



Volver a la Lista

Publicación DOF



Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Económica.

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación **Apertura de proposiciones** Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas **Propuestas Económicas** Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : BETHAN MEDICAL COMPANY SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Exclusión del Proveedor

Histórico

Ronda
0

Fecha de Presentación de la Propuesta
29/04/2018 02:47:37 PM Por FELIPE CORNEJO REYES

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente

¿Rechazar Propuesta del Licitante?
No

1611304_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (67 KB)



Motivo del rechazo

Notas a la Propuesta

[0] Ver/Añadir Notas

Introducir mi evaluación

Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	192,500

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total)192,500	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CÁMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	190123,500		

VENTILACIÓN MECÁNICA

0

2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	200	65,000	0	
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0	
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0	
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0	
2.1.1010		* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0	
2.1.1111		* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0	
2.1.1212		* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0	
2.1.1313		* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0	
2.1.1414		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0	
2.1.1515		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0	
2.1.1616		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0	
2.1.1717		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0	
2.1.1818		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0	
2.1.1919		* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0	
2.1.2020		* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0	
2.1.2121		* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0	
2.1.2222		* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0	
2.1.2323		* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	0	0	0	
2.1.2424		* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	0	0	0	
2.1.2525		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0	
2.1.2626		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0	
2.1.2727		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0	
2.1.2828		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0	
2.1.2929		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0	
2.1.3030		* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0	
2.1.3131		* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0	
2.1.3232		* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0	
2.1.3333		* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.3434		* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.3535		* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	0	0	0	
2.1.3636		* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0	
2.1.3737		* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIATRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0	
2.1.3838		* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2,10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0	
2.1.3939		* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIATRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2,10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0	
2.1.4040		* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2,10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS	33,800	0	0	0	

Handwritten marks and signatures in blue ink, including a large checkmark and several scribbles.

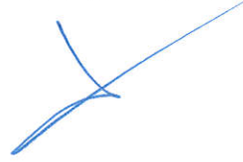
DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA

2.1.4141	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIODE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	0	0	0	0	
2.1.4242	* MULTIADAPTADORE ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0	0	
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0	0	
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE,MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0	0	
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	400	4,000	0	0	
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0	0	
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0	0	
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	0	
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	0	
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0	0	
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGÍA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0	0	
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0	0	
2.1.5353	* CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0	0	
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0	0	
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TÉCNOLOGÍA DE MICROCELULAS.PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0	0	
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TÉCNOLOGÍA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH2O.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C,44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I.	540	0	0	0	0	
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0	0	
2.1.5858	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0	0	
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0	0	
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0	0	
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0	0	
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0	0	
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0	0	
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0	0	
2.1.6565	* TUBO RESTRINGIDOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0	0	
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0	0	
2.1.6767	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0	0	
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0	0	

Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Última fecha de modificación
1DOCTOS ECON VI.3.zip (2,883 KB)			29/04/2018 02:38 PM
Anexos: 1			





Volver a la Lista

Publicación DOF



Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Económica.

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación **Apertura de proposiciones** Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas **Propuestas Económicas** Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : CORPORATIVO MS SISTEMAS MEDICOS



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Exclusión del Proveedor

Histórico

Ronda
0

Fecha de Presentación de la Propuesta
30/04/2018 11:36:40 AM Por ROLANDO ROJAS FALCÓN

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente

¿Rechazar Propuesta del Licitante?
No

1611620_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (68 KB)



Motivo del rechazo

Notas a la Propuesta

[0] Ver/Añadir Notas

Introducir mi evaluación

Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	2,425,154.65

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total) 2,425,154.65	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACIÓN MECÁNICA

						0	
2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0	
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0	
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0	
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0	
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0	
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0	
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (PLASTICO)	1,040	6.9	7,176	0	
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0	
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0	
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0	
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0	
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0	
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0	
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0	
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0	
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0	
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CÁMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0	
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	24	31,200	0	
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	53.5	34,775	0	
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0	
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0	
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0	
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0	
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0	
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0	
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0	
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0	
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	18.91	1,229.15	0	
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0	
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0	
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXÍGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	17.99	198,789.5	0	
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXÍGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	18.5	204,425	0	
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VALVULAS DE UNA SOLA VÍA Y BOQUILLA TUBO	33,800	18.15	613,470	0	

	DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA					
2.1.4141	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	18.15	47,190	0	
2.1.4242	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0	
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0	
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0	
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	0	0	0	
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0	
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0	
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0	
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGÍA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0	
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0	
2.1.5353	* CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0	
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0	
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCELULAS. PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0	
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH20. DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C, 44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS. COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I.	540	0	0	0	
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0	
2.1.5858	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	6,950	222,400	0	
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	290	87,000	0	
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	7,900	197,500	0	
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	26,000	780,000	0	
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA, CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0	
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0	
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0	
2.1.6565	* TUBO RESTRINGIDOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0	

2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0	
2.1.6767	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0	
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0	

Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

	Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1	P.E. E25 FORMATO 13.pdf (269 KB)	SE ANEXA PROPUESTA ECONOMICA DEL FORMATO 13 EN PDF		30/04/2018 11:33 AM
2	P.E. E25.pdf (119 KB)	SE ANEXA PROPUESTA ECONOMICA DEL FORMATO 14 Y EL ESCRITO LIBRE EN PDF		30/04/2018 11:33 AM
3	P.E. E25.xlsx (311 KB)	SE ANEXA PROPUESTA ECONOMICA DEL FORMATO 13 EN EXCEL		30/04/2018 11:27 AM

Anexos: 3



Volver a la Lista

Publicación DOF



Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Económica.

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación **Apertura de proposiciones** Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas **Propuestas Económicas** Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : DISTRIBUIDORA PROVECER SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Exclusión del Proveedor

Histórico

Ronda
0

Fecha de Presentación de la Propuesta
30/04/2018 12:47:44 PM Por David Cervantes Jiménez

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente

¿Rechazar Propuesta del Licitante?
No

1611680_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (67 KB)

Motivo del rechazo

Notas a la Propuesta
[0] Ver/Añadir Notas

Introducir mi evaluación

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	2,298,456.25

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total) 2,298,456.25	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

					0	
2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFALICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFALICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFALICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFALICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	816	106,080	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	357.75	46,507.5	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	357.75	46,507.5	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	357.75	46,507.5	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	357.75	46,507.5	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	137.7	39,657.6	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	26.6	34,580	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	28.57	18,570.5	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	512.5	14,350	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	512.5	14,350	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	512.5	21,525	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	512.5	43,050	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	512.5	107,625	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	512.5	107,625	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	55.35	7,195.5	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	55.35	7,195.5	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	653,261.05	211,968.25	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	653,261.06	211,968.9	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	60.84	3,954.6	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	29.52	5,756.4	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	46	2,990	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	21.6	238,680	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	23.04	254,592	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA TUBO	33,800	17.9	605,020	0

	DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA					
2.1.4141	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	21.42	55,692	0	
2.1.4242	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0	
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0	
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0	
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	0	0	0	
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0	
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0	
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0	
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGIA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0	
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0	
2.1.5353	* CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0	
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0	
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0	
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH20. DISEÑO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C, 44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS. COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I.	540	0	0	0	
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0	
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0	
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0	
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0	
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0	
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA, CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0	
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0	
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0	
2.1.6565	* TUBO RESTRINGIDOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0	

2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0	
2.1.6767	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0	
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0	





Volver a la Lista

Publicación DOF

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Final

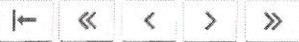
Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación Apertura de proposiciones Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas Propuestas Económicas Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : HOSPITECNICA SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Historico

Ronda 0 Fecha de Presentación de la Propuesta 30/04/2018 10:58:33 AM Por Angelica Casales

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente ¿Rechazar Propuesta del Licitante? No

1611594_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (67 KB)

Motivo del rechazo Notas a la Propuesta [0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	378,468

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total)378,468	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	12.8	3,328	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (PLASTICO)	1,040	11	11,440	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	440	57,200	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	481	62,530	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	440	57,200	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	440	57,200	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	440	57,200	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	0	0	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	0	0	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	131	3,668	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	131	3,668	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	131	11,004	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	131	27,510	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	71	9,230	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	71	9,230	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	22	1,430	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUOTOMIA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	27	5,265	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	21	1,365	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA	33,800	0	0	0
2.1.41	41	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	0	0	0
2.1.42	42	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0
2.1.43	43	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0
2.1.44	44	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0
2.1.45	45	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA	10	0	0	0

ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200					
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGIA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSION 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0
2.1.5353	* CABLE DE CONEXION PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS.PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH2O.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD OPTIMA (37°C,44MG/L H2O). CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I,	540	0	0	0
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACION PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESION, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0
2.1.6767	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0

Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1VI.3 DOCUMENTACION PROPUESTA ECONOMICA.z...	(2,121 KB)		30/04/2018 10:52 AM

Anexos: 1



Volver a la Lista

Publicación DOF

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Final

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

- Administración del Procedimiento
- Monitoreo de Licitantes
- Grupo de Evaluación**
- Apertura de proposiciones
- Fallo

Grupos de Valoración

Licitante : INSTRUMENTO BIOMEDICO DE MEXICO



Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Ronda 0 Fecha de Presentación de la Propuesta 30/04/2018 11:37:05 AM Por Rosario Berenice Velazquez Gil

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente ¿Rechazar Propuesta del Licitante? No

1611618_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (68 KB)

Motivo del rechazo Notas a la Propuesta [0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	10,143,980

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)		10,143,980	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	0	0	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	0	0	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1 pediátrica 1	130	0	0	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1 pediátrica 2	130	0	0	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	0	0	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUOTOMIA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA	33,800	0	0	0
2.1.41	41	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	0	0	0
2.1.42	42	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0
2.1.43	43	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA	5	1,300	6,500	0

	ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200				
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE,MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	400	4,000	0
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	400	4,000	0
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	800	3,200	0
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGIA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSION 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0
2.1.5353	* CABLE DE CONEXION PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	2,432	24,320	0
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	3,193	63,860	0
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS.PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	11,890	3,567,000	0
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2,1 ml/cmH20.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD OPTIMA (37°C,44MG/L H20). CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I ,	540	11,980	6,469,200	0
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	950	1,900	0
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACION PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESION, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0
2.1.6767	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0

Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1 6.3.1 FORMATO 13 ECONOMICA.PDF (44 KB)			30/04/2018 11:05 AM
2 6.3.2 MIPYMES.PDF (18 KB)			30/04/2018 11:05 AM
3 6.3.3 PRACTICAS DESLEALES.PDF (16 KB)			30/04/2018 11:05 AM

Anexos: 3



Volver a la Lista

Publicación DOF

...

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Final

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento | Monitoreo de Licitantes | Grupo de Evaluación | **Apertura de proposiciones** | Fallo

Resumen de Respuestas | Propuestas Técnicas | **Propuestas Económicas** | Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : LIBER SALUS SA DE CV

Navigation icons

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Histórico

Ronda 0

Fecha de Presentación de la Propuesta
27/04/2018 05:24:09 PM Por OSCAR ANDRES MATA AVILA

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente

¿Rechazar Propuesta del Licitante?
No

1610971_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (68 KB)

Motivo del rechazo

Notas a la Propuesta

[0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación

Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	1,472,929

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)		
(Sección Incluida en el Total)			1,472,929	0	
No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	313	40,690	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	313	40,690	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	313	40,690	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	313	40,690	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	313	40,690	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0
2.1.22	22	* INSPIROMETRO INCENTIVO. CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL. CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	118	33,984	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	21.5	27,950	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	26	16,900	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARINGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediatrica 1	130	46	5,980	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediatrica 2	130	46	5,980	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	17	1,105	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUOTOMIA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	19	3,705	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA PEDIATRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	25	1,625	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	22	243,100	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIATRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	23	254,150	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA	33,800	18	608,400	0
2.1.41	41	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	18	46,800	0
2.1.42	42	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0
2.1.43	43	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0
2.1.44	44	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE	10	0	0	0

ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE,MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)					
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	0	0	0
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.4949	* TÓCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGÍA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0
2.1.5353	* CABLE DE CONEXION PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS.PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH20.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C,44MG/L H20). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I ,	540	0	0	0
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	66	19,800	0
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0
2.1.6767	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0

Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1 0.1. DOCUMENTACIÓN PROPUESTA ECONÓMICA... (1,145 KB)			27/04/2018 05:18 PM
2 0.2. Propuesta Económica E25 Liber Salu... (13 KB)			27/04/2018 05:18 PM

Anexos: 2



Volver a la Lista

Publicación DOF



Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Económica.

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación **Apertura de proposiciones** Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas **Propuestas Económicas** Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : MEDICAL INTEGRAL & ORTHOPAEDICS SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Exclusión del Proveedor

Histórico

Ronda 0 Fecha de Presentación de la Propuesta 30/04/2018 11:30:51 AM Por Ernesto Gonzalez Mora

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente ¿Rechazar Propuesta del Licitante? No

1611615_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (67 KB)

Motivo del rechazo Notas a la Propuesta [0] Ver/Añadir Notas

Introducir mi evaluación Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	16,973,320

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)	16,973,320	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

					0		
2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0	
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0	
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0	
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0	
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0	
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0	
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0	
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0	
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0	
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0	
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0	
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0	
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0	
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0	
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0	
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0	
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0	
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	0	0	0	
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	0	0	0	
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0	
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0	
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0	
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0	
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0	
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0	
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0	
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0	
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	0	0	0	
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0	
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0	
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0	
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0	
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VALVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL Y	33,800	0	0	0	

	TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VIA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA					
2.1.4141	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	0	0	0	
2.1.4242	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0	
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0	
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0	
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	0	0	0	
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0	
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0	
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0	
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGÍA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K O 32 PM	2	0	0	0	
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0	
2.1.5353	* CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	4,512	45,120	0	
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	6,100	122,000	0	
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TÉCNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	19,980	5,994,000	0	
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TÉCNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2,1 ml/cmH20. DISEÑO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C 44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I ,	540	19,980	10,789,200	0	
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	11,500	23,000	0	
2.1.5858	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0	
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0	
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0	
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0	
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0	
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0	
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0	
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0	
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0	
2.1.6767	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0	



 Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1  FORMATO 13 PROPUESTA ECONOMICA.pdf (673 KB)			28/04/2018 01:07 PM

Anexos: 1





Volver a la Lista

Publicación DOF

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Final

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación Apertura de proposiciones Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas Propuestas Económicas Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : NOVATEC MEDICAL SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Histórico

Ronda
0

Fecha de Presentación de la Propuesta
27/04/2018 04:30:37 PM Por DORA MARIA SALAS MENDOZA

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente

¿Rechazar Propuesta del Licitante?
No

1610938_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (67 KB)



Motivo del rechazo

Notas a la Propuesta

[0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación

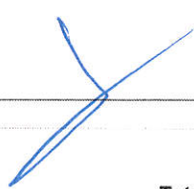
Comprobar la descarga de Anexos

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	715,460

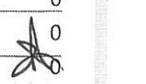
Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total)715,460	0



No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0



VENTILACION MECANICA

2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXION COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (PLASTICO)	1,040	10	10,400	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	180	54,000	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	53	1,060	0
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	32	41,600	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	59	38,350	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	30	1,950	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUOTOMIA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	23254	150	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	23254	150	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA	33,800	0	0	0
2.1.41	41	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	23	59,800	0
2.1.42	42	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0
2.1.43	43	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0
2.1.44	44	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0
2.1.45	45	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA	10	0	0	0

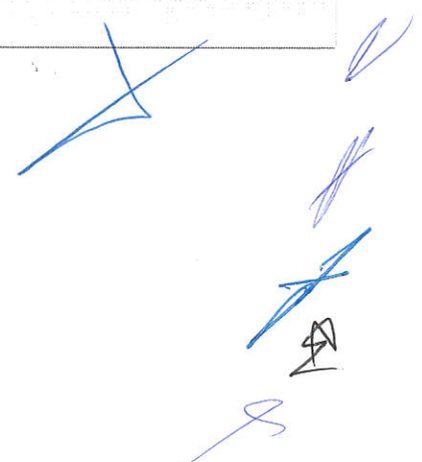
	ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200				
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGIA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSION 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0
2.1.5353	* CABLE DE CONEXION PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH2O.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD OPTIMA (37°C,44MG/L H2O). CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I.	540	0	0	0
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACION PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESION, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0
2.1.6767	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2	0	0	0
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20	0	0	0

 Visualizar

2.2 Área Adicional de Anexos

Nombre del archivo	Descripción del archivo	Comentario	Ultima fecha de modificación
1  PROPUESTA ECONOMICA.PDF (965 KB)			27/04/2018 02:30 PM

Anexos: 1





Volver a la Lista

Publicación DOF

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Final

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

- Administración del Procedimiento
- Monitoreo de Licitantes
- Grupo de Evaluación
- Apertura de proposiciones
- Fallo

- Resumen de Respuestas
- Propuestas Técnicas
- Propuestas Económicas
- Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : RAFAEL RAMIREZ GUERRERO



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Histórico

Ronda 0 Fecha de Presentación de la Propuesta 29/04/2018 11:51:45 AM Por . MEDITEC

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente ¿Rechazar Propuesta del Licitante? No

1611292_PriceEnvelopeSummary (10).pdf.p7... (68 KB)

Motivo del rechazo Notas a la Propuesta [0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	9,932,184.17

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)		9,932,184.17	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	10.03	2,607.8	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0

2.1.5	5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE VENTILACIÓN MECÁNICA	650	0	0	0
2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (PLASTICO)	1,040	20	20,800	0
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXIGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	51.8	1,036	0
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	46.4	60,320	0
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	89	57,850	0
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	48.27	3,137.55	0
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMIA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	61.2	676,260	0
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	63	696,150	0
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA	33,800	210	7,098,000	0
2.1.41	41	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE	2,600	61.2	159,120	0

8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.

2.1.4242	* MULTIADAPTADORE ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	550	5,500	0
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	550	5,500	0
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGIA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSION 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0
2.1.5353	* CABLE DE CONEXION PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	10	0	0	0
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	0	0	0
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	0	0	0
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACION EVACUA 2 PARA VENTILACION INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGIA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2,1 ml/cmH20. DISENADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD OPTIMA (37°C, 44MG/L H20). CON UNA DURACION DE USO DE HASTA 14 DIAS .QUE INCLUYA CAMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICROMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I.	540	0	0	0
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	0	0	0
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACION PARA VENTILACION INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESION, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	2,468.76	246,876	0
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	415,770.65	63,082.6		0
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4 7,828.16	31,312.64		0
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	2023,841.07	476,821.4		0
2.1.6666	* SILENCIADOR	20 5,933.46	118,669.2		0
2.1.6767	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10	2 7,432.19	14,864.38		0
2.1.6868	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.	20 9,713.83	194,276.6		0



Volver a la Lista

Publicación DOF

Procedimiento : 886284 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Evaluación Económica.

Expediente : 1624302 - ADQUISICIÓN DE CONSUMIBLES DE EQUIPO MÉDICO

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 30/04/2018 01:00:00 PM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación **Apertura de proposiciones** Fallo

Resumen de Respuestas Propuestas Técnicas **Propuestas Económicas** Estatus de la Apertura de Propuestas

Licitante : SIVTA HOMECARE SA DE CV



Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Exclusión del Proveedor Histórico

Ronda 0 Fecha de Presentación de la Propuesta 27/04/2018 05:59:46 PM Por Marianne Ramírez Fernández

Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente ¿Rechazar Propuesta del Licitante? No

1611003_PriceEnvelopeSummary (11).pdf.p7... (66 KB)

Motivo del rechazo Notas a la Propuesta [0] Ver/Añadir Notas

Introducir mi evaluación

Moneda del evento	Moneda respuesta del Proveedor	Precio Total
MXN	MXN	1,363,633.6

Moneda de la Proposición: MXN

2. Requerimiento Económico

2.1 DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA (CAPTURAR PRECIO UNITARIO SIN I.V.A.) - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
		(Sección Incluida en el Total) 1,363,633.6	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1 1	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR EN Y COD 1662	260	0	0	0
2.1.2 2	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA CPAP EN CIRCUITO NEONATAL COD 1768	260	0	0	0
2.1.3 3	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421	260	0	0	0
2.1.4 4	* ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639	650	0	0	0
2.1.5 5	* CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE	650	0	0	0

VENTILACION MECANICA

						0	
2.1.6	6	* CAMARA ESPACIADORA PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMIA E INSERCIÓN A CIRCUITO DE VENTILACION MECANICA COMPATIBLE CON EL CIRCUITO DEL VENTILADOR EN LA RAMA INSPIRATORIA	325	0	0	0	
2.1.7	7	* CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	40	0	0	0	
2.1.8	8	* CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	38	0	0	0	
2.1.9	9	* CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	13	0	0	0	
2.1.10	10	* CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE	26	0	0	0	
2.1.11	11	* CIRCUITOS CIRCULARES NEONATALES EXPANDIBLES	150	0	0	0	
2.1.12	12	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (PLASTICO)	1,040	0	0	0	
2.1.13	13	* CONEXIÓN COLA DE RATÓN PARA OXÍGENO (LATÓN O BRONCE CROMADO)	300	0	0	0	
2.1.14	14	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 0	130	0	0	0	
2.1.15	15	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 00	130	0	0	0	
2.1.16	16	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 1	130	0	0	0	
2.1.17	17	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 2	130	0	0	0	
2.1.18	18	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 3	130	0	0	0	
2.1.19	19	* CIRCUITO CPAAP NUMERO 4	130	0	0	0	
2.1.20	20	* ESPACIO MUERTO PARA TRAQUEOSTOMIA CON MONTAJE FLEXIBLE QUE CONECTA AL CIRCUITO RESPIRATORIO COMPATIBLE CON VENTILADORES MAQUET SERVO ICOD RT021	260	0	0	0	
2.1.21	21	* EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO	20	0	0	0	
2.1.22	22	* INSPIROMÉTRICO INCENTIVO, CON TUBO CORRUGADO FLEXIBLE AZUL, CON TRES CAMARAS DE 600 cc, 900 cc Y 1200 cc POR SEGUNDO.	288	0	0	0	
2.1.23	23	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACIÓN DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	1,300	34.84	45,292	0	
2.1.24	24	* MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION DE OXIGENO PEDIATRICA CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXHALACION LATERAL	650	34.66	22,529	0	
2.1.25	25	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1	28	0	0	0	
2.1.26	26	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5	28	0	0	0	
2.1.27	27	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2	42	0	0	0	
2.1.28	28	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5	84	0	0	0	
2.1.29	29	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3	210	0	0	0	
2.1.30	30	* MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4	210	0	0	0	
2.1.31	31	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 1	130	0	0	0	
2.1.32	32	* MASCARILLA FACIAL 1pediátrica 2	130	0	0	0	
2.1.33	33	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "LARGE" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.34	34	* MASCARILLA ORONASAL DE GEL "MEDIUM" SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP	65	0	0	0	
2.1.35	35	* MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION	65	0	0	0	
2.1.36	36	* MASCARILLA DE TRAQUOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES	195	0	0	0	
2.1.37	37	* MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIATRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERAL	65	0	0	0	
2.1.38	38	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXÍGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	26.91	297,355.5	0	
2.1.39	39	* MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXÍGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA	11,050	0	0	0	
2.1.40	40	* MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CON PIEZA "Y" CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL Y	33,800	0	0	0	

	TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VIA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR A 4.7 MICRAS POR MASA					
2.1.4141	* MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR EN "T" CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE A LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA.	2,600	23.18	60,268	0	
2.1.4242	* MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD	650	0	0	0	
2.1.4343	* CABLE TRONCAL CON 10 LATIGUILLOS 2029893-001 PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MODELO MAC 1200ST Y 1200	5	0	0	0	
2.1.4444	* ELECTRODOS DE PINZA PARA EXTREMIDADES DE ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200 (JUEGO DE CUATRO PINZAS)	10	0	0	0	
2.1.4545	* ELECTRODOS DE CHUPON PARA PRECORDIALES PARA ELECTROCARDIOGRAFO MARCA GE, MAC 1200	10	0	0	0	
2.1.4646	* CABLE TRONCAL CON CINCO LATIGUILLOS 2021141-001 PARA DESFIBRILADOR SHILLEER MODELO RESPONDER 2000	4	0	0	0	
2.1.4747	* CABLE TRONCAL CON 7 LATIGUILLOS 2008594-002 PARA HOLTER DE ECG MARCA GE, MODELO SEER LIGHT	6	0	0	0	
2.1.4848	* TRANSDUCTOR ULTRASONICO 5700HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.4949	* TOCO-TRANSDUCTOR 2264HAX CARDIOTOCOGRAFO DE PRE-PARTO MARCA COROMETRICS MODELOS 173 Y 174	2	0	0	0	
2.1.5050	* CABLE TRONCAL CON 14 LATIGUILLOS Y 14 ADAPTADORES 420101-001 PARA PRUEBA DE ESFUERZO MARCA GE MODELO STRESS ECG + BANDA	1	0	0	0	
2.1.5151	* CABLE TRONCAL DE 5 PUNTAS AHA 3.6M CON PUNTAS TRANSLUCIDAS Y PUNTAS OPACAS DE 5 DERIVACIONES DE 130CM PARA SISTEMA DE ELECTROFISIOLOGÍA Y HEMODINAMIA MARCA GE MODELO COMBO LAB Y 060 K 0 32 PM	2	0	0	0	
2.1.5252	* LINEAS DE PERFUSIÓN 150CM VOL DE LLENADO 2.6MM	300	0	0	0	
2.1.5353	* CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	102,384.87	23,848.7	0	0	
2.1.5454	* SENSOR DE TEMPERATURA PARA CIRCUITO CON CABLE CALEFACTOR PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850	20	5,342	106,840	0	
2.1.5555	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS. PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I, CAJA CON 10 PIEZAS	300	958.56	287,568	0	
2.1.5656	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCÉLULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ml/cmH2O. DISEÑO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37°C, 44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS. QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS. COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I,	540	958.56	517,622.4	0	
2.1.5757	* SOPORTE PARA HUMIDIFICADOR TERMICO MR850	2	1,155	2,310	0	
2.1.5858	* CELDA DE OXIGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6640044.	32	0	0	0	
2.1.5959	* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I DUO GUARD 667177	300	0	0	0	
2.1.6060	* KIT 5000 HRS. 65323621 PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I	25	0	0	0	
2.1.6161	* CARTUCHO PARA VENTILADOR MAQUET SERVO-I 6447960	30	0	0	0	
2.1.6262	* CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA, CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMERICOS. SLC-BC5188/400.	100	0	0	0	
2.1.6363	* SENSOR DE FLUJO ESTERILIZABLE	4	0	0	0	
2.1.6464	* CABLE PARA SENSOR DE FLUJO	4	0	0	0	
2.1.6565	* TUBO RESTRICTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10mm	20	0	0	0	
2.1.6666	* SILENCIADOR	20	0	0	0	
2.1.6767	* CELDA DE OXÍGENO REUTILIZABLE PARA VENTILADOR SLE-	2	0	0	0	

5000 INFANT VENTILATOR, N2191/10

0 

2.1.6868

* FILTRO BACTERIOLOGICO PARA VENTILADOR SLE-5000 INFANT
VENTILATOR SALIDA (3/8") N02029.

20

0

0

0 

