

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS-N.º 135-2024-GRH/CS-1

CONTRATACIÓN DE BIENES PARA LA ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA.

En, la ciudad de Huánuco, a los 12 días del mes de diciembre del 2024, en el local de la oficina de abastecimiento, a las 22:15 horas, se unieron los miembros del comité de selección designados mediante FORMATO 04 DE COMITÉ DE SELECCIÓN N° 339-2024-GRH/GRA, de fecha 12 de noviembre del 2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N.º 135-2024-GRH/CS-1**, cuyo objeto de convocatoria es la **CONTRATACIÓN DE BIENES PARA LA ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA**; a fin de iniciar la apertura electrónica, admisión, evaluación y calificación de ofertas;

1. SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

Presidente	Ing. JOSE ENRIQUE FIGUEROA	Titular	X	Dependencia:	SUB GERENCIA DE GESTION DE OBRAS Y SUPERVISION
		Suplente			
Primer Miembro	ING. WILMER MORE PALOMINO	Titular	X	Dependencia:	SUB GERENCIA DE GESTION DE OBRAS Y SUPERVISION
		Suplente			
Segundo Miembro	CPC. SALVADOR BERNING GUEVARA MAYTA	Titular	X	Dependencia:	OFICINA DE ABASTECIMIENTO
		Suplente			

2. DETALLES DE LOS PARTICIPANTES:

De acuerdo con el cronograma del procedimiento de selección, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10096273709	SALAS VALVERDE NATALY MAGALY	19/11/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	10416420501	GUEVARA SAMANAMUD JULIO MICHAEL	15/11/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	20100329205	H.W. KESSEL S.A.C.	18/11/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	20501645517	VITALTEC S.A.C.	18/11/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	20536690183	FEMALCAR S.A.C.	16/11/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20553512019	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	18/11/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20601571065	JK MEDICAL EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - JK MEDICAL E.I.R.L.	06/12/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20602728715	SOLUCIONES INTEGRALES DREEFINARZA S.A.C.	16/11/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	21/11/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20608422499	PROVEMED S.A.C.	06/12/2024	Válido
11	Proveedor con RUC	20608973771	RUMIMED S.A.C.	10/12/2024	Válido
12	Proveedor con RUC	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	04/12/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20610517073	CORPORACION JOIN DEL PERU S.A.C.	18/11/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20610815341	ATOM TECHNOLOGY E.I.R.L	18/11/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20610936742	BAN MEDICAL S.A.C.	18/11/2024	Válido
16	Proveedor con RUC	20611499591	TVT QONTRATISTAS E.I.R.L.	21/11/2024	Válido
17	Proveedor con RUC	20612321672	JMC CONSULTORIA Y CONSTRUCCIONES E.I.R.L.	21/11/2024	Válido
18	Proveedor con RUC	20612399418	PIMENTEL NEGOCIOS E.I.R.L.	21/11/2024	Válido
19	Proveedor con RUC	20612573621	CONSTRUCAPRIGLE E.I.R.L.	19/11/2024	Válido
20	Proveedor con RUC	20613035398	OCAMPER S.A.C.	21/11/2024	Válido

3. DETALLE DE LOS POSTORES

En el día y horario señalado en el cronograma del procedimiento de selección, los siguientes postores presentaron sus ofertas a través del SEACE:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20608422499	PROVEMED S.A.C.	11/12/2024	19:24:43	Enviado	Valido
2	20601571065	JK MEDICAL E.I.R.L.	11/12/2024	16:27:27	Enviado	Valido

4. APERTURA Y ADMISIÓN DE OFERTAS

Acto seguido el comité de selección, procede con la apertura electrónica que contienen las ofertas de los mencionados postores, y con la revisión de las mismas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos en la sección específica de las bases de conformidad con el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos y condiciones de las Especificaciones Técnicas, detallados en la sección específica de las bases.

El comité de selección habiendo revisado los documentos de presentación obligatoria para la admisibilidad de la oferta pasando a elaborar el siguiente cuadro:

DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA											
POSTORES	RUC										RESULTADO
		a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N.º 1)	b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N.º 2).	d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N.º 3)	e) e) FORMATO N.º 01 " Hoja de presentación del Equipo" / Sustento de Cumplimiento de Características técnicas, adjuntar copia de catálogos, manual de uso y operación, manual de servicio técnico, folletos, data sheets o brochure de los fabricantes o dueños de la marca y modelos de las partes correspondiente al cumplimiento de especificaciones técnicas establecidas y suscritos por el representante legal.	f) Certificado de seguridad eléctrica que cumplan las normas estándar internacional de los equipos propuestos (Sustentado en catálogo del fabricante, manual u otro documento).	g) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N.º 4)	h) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio, así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N.º 5)	i) El precio de la oferta en soles. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N.º 6.	
1 PROVEMED S.A.C.	20608422499	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	No Aplica	SI	ADMITIDO.
2 JK MEDICAL E.I.R.L.	20601571065	SI	SI	SI	SI	NO, acredita el sustento de cumplimiento de las características técnicas, según anexo adjunto	No, presenta	SI	No Aplica	SI	No ADMITIDO.

5. EVALUACION DE OFERTAS

La evaluación de las ofertas se realiza conforme a lo establecido en el numeral 74.1 y el literal a) del numeral 74.2 del artículo 74 del Reglamento.

N.º	Nombre o razón social del postor	ITEM PAQUETE	Precio de su oferta
1	PROVEMED S.A.C.	ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION	S/ 445,500.00

5.1. PUNTAJE DE LAS OFERTAS DE LOS POSTORES:

Consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:

$$P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$$

i = Oferta

P_i = Puntaje de la oferta a evaluar

O_i = Precio i

O_m = Precio de la oferta más baja

PMP = Puntaje máximo del precio

ITEM PAQUETE - ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR	PROVEMED S.A.C.
PRECIO	
<u>Evaluación:</u> Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor.	
<u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N° 6).	S/ 445,500.00
Puntaje	100.00
Orden de prelación	1

6. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

De acuerdo a la evaluación realizada, los puntajes son los siguientes:

ITEM PAQUETE - ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION

N°	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACION
1	PROVEMED S.A.C.	100.00	1

7. CALIFICACIÓN DE LA OFERTA

Luego de culminada la evaluación, el comité de selección, determinó si el postor que obtuvo el primer lugar cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

ITEM PAQUETE - ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR	PROVEMED S.A.C.
B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD.	El postor, cumple con acreditar la experiencia del postor en la especialidad requerida en las bases integradas
C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL C.1. EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	El personal, cumple con acreditar la experiencia del personal clave requerida en las bases integradas.
RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN	CALIFICADO
ORDEN DE PRELACIÓN	1

8. ACUERDO OPTADO

8.1. Con CARTA N.º 05 -2024-GRH/ AS N° 135-2024-GRH/CS, de fecha 12 de diciembre de 2024, se le remitió a la empresa PROVEMED S.A.C., solicitando la reducción de su oferta económica y con carta PSAC N.º 010-2024, la empresa PROVEMED S.A.C, reajusta su oferta en **S/. 445,000.00**

8.2. Los integrantes del Comité de Selección, por unanimidad, dan por aprobados los resultados de la evaluación de las ofertas y calificación, de acuerdo con el análisis efectuado de la **ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE ESTERILIZACION PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA.**

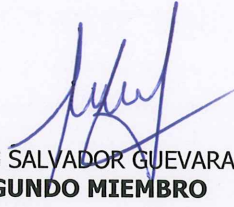
Sin otro asunto que tratar, se concluye dicho acto siendo las 22:20 horas del mismo día suscribiéndose la presente acta en señal de conformidad.



Ing. JOSE ENRIQUE FIGUEROA
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN



ING. WILMER MORE PALOMINO
PRIMER MIEMBRO



Cpc. BERNING SALVADOR GUEVARA MAYTA
SEGUNDO MIEMBRO

NOMBRE O RAZON SOCIAL		CLAVE	D-217A	
JK MEDICAL E.I.R.L.		CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCLAVE VERTICAL A VAPOR DE 50 LT.		
ITEM	1			
SUB ITEM	1.1			
MARCA	SADA MEDICAL			
MODELO	VA-SA75L			
PAIS DE ORIGEN	CHINA			
AÑO DE FABRICACION	2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA	30 DIAS CALENDARIOS	
Nº	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS	CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
		SI	NO	
A01	CONFIGURACIÓN RODABLE, CON ESTRUCTURA FABRICADA COMPLETAMENTE EN ACERO INOXIDABLE	CUMPLE		12
A02	LA CAPACIDAD DE LA CAMARA INTERIOR DEBE SER ENTRE 50 LT Y 85 LT. INCLUSIVE.	CUMPLE		12
A03	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA NI DESAGUE)		NO CUMPLE	
A04	PROCESO DE ESTERILIZACIÓN AUTOMATICO	CUMPLE		12
A05	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO		NO CUMPLE	
A06	CAMARA CONSTRUIDA DE ACERP INOXIDABLE 316L, EQUIVALENTE O MEJOR CON SOPORTE PARA COLOCAR BANDEJAS		NO CUMPLE	
A07	PUERTA AISLADA HERMETICA Y TERMICAMENTE		NO CUMPLE	
A08	BOMBA DE VACIO		NO CUMPLE	
	SISTEMA DE SEGURIDAD			
A09	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION	CUMPLE		12
A10	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA	CUMPLE		12
A11	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBREPRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION		NO CUMPLE	
	SISTEMA DE CONTROL			
A12	CONTROLADO POR MICROPROCESADORES		NO CUMPLE	
A13	PANTALLA DE VISUALIZACIÓN TIPO LCD O LED	CUMPLE		12
A14	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO		NO CUMPLE	
A15	IMPRESORA INTEGRADA PARA REGISTRO DEL PROCESO		NO CUMPLE	
	PROCESO DE ESTERILIZACION			
A16	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C Y 132°C O 134°C	CUMPLE		12
A17	TRES PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS-COMO MINIMO		NO CUMPLE	
A18	CON FASE DE PREVACIO (MEDIANTE BOMBA DE VACIO INTEGRADO)		NO CUMPLE	
A19	CON FASE DE SECADO A TRAVEZ DE VACÍO PULSADO		NO CUMPLE	
A20	DOS 2 PROGRAMA DE PRUEBA BOWIE & DICK Y DE VACIO		NO CUMPLE	
	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE			
A21	PRESION DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL Y/O MANOMETRO		NO CUMPLE	
A22	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL		NO CUMPLE	
A23	BAJO NIVEL DE AGUA		NO CUMPLE	
A24	FASE DEL PROCESO		NO CUMPLE	
A25	PUERTA ABIERTA		NO CUMPLE	
A26	ALARMA DE FALLA Y CODIGO DE ERROR DE FALLA		NO CUMPLE	
A27	FIN DEL PROCESO		NO CUMPLE	
	REQUERIMIENTO DE ENERGÍA			
A28	240 A 220 VAC 60 HZ		NO CUMPLE	
A29	CABLE DE ALIMENTACIÓN PROPIO DEL EQUIPO DE USO MÉDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16		NO CUMPLE	
A30	TRES 3 BANDEJAS COMO MINIMO	CUMPLE		12
RESULTADO DE EVALUACION		NO CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL			CLAVE	D-217B	
JK MEDICAL E.I.R.L.			CANTIDAD	1	
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCÑAVE HORIZONTAL DE MEDA DE 50 LT. O MAS			
ITEM		1			
SUB ITEM		1.2			
MARCA		TEK-BAL			
MODELO		HTA-V50			
PAIS DE ORIGEN		TURQUIA			
AÑO DE FABRICACION		2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA	30 DIAS CALENDARIOS		
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS		CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
			SI	NO	
A	GENERALES				
A02	CAPACIDAD DE VOLUMEN DE 50 LITROS O MAS		CUMPLE		19
A03	CÁMARA DE ESTERILIZACION Y PUERTA CONSTRUIDAS DE ACERO INOXIDABLE		CUMPLE		18
A04	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA).		CUMPLE		18
A05	PROCESO DE ESTERILIZACION AUTOMÁTICO.		CUMPLE		18
A06	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO		CUMPLE		18
A07	PUERTO DE COMUNICACIÓN RS232 O TECNOLOGÍA SUPERIOR PARA COMUNICACIÓN CON UNA PC		CUMPLE		18
B	SISTEMA DE SEGURIDAD				
B01	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION		CUMPLE		18
B02	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA		CUMPLE		18
B03	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBRE PRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION			NO CUMPLE	
B04	PUERTA AISLADA TÉRMICAMENTE		CUMPLE		18
C	CONTROL				
C01	CONTROLADO POR MICROPROCESADOR, INTERFACE DE PROGRAMACIÓN MEDIANTE PANTALLA LCD O LED TÁCTIL		CUMPLE		18
C02	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO		CUMPLE		18
D	PROCESO DE ESTERILIZACION				
D01	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C - 134°C		CUMPLE		18
D02	TRES (03) PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS COMO MINIMO		CUMPLE		18
D03	CON FASE DE SECADO Y PREVACIO		CUMPLE		18
E	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE:				
E01	PRESIÓN DE LA CÁMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACIÓN		CUMPLE		18
E02	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION		CUMPLE		18
E03	BAJO NIVEL DE AGUA		CUMPLE		18
E04	FASE DEL PROCESO		CUMPLE		18
E05	PUERTA ABIERTA			NO CUMPLE	
E06	ALARMA CON CÓDIGO DE FALLA QUE REALICE AUTOMÁTICAMENTE EL ANÁLISIS DE LA FALLA Y MUESTRE LA SOLUCIÓN DE FALLA			NO CUMPLE	
E07	FIN DEL PROCESO		CUMPLE		18
F	COMPONENTES				
F01	IMPRESORA PARA REGISTRO DEL PROCESO		CUMPLE		18
G	ACCESORIOS				
G01	TRES (03) BANDEJAS COMO MÍNIMO		CUMPLE (DJ)		20
G02	UN (01) DESTILADOR DE AGUA		CUMPLE (DJ)		20
G03	4 ROLLOS DE PAPEL PARA IMPRESORA. MESA DE ACERO		CUMPLE (DJ)		20
H	REQUERIMIENTO DE ENERGIA				
H01	220V/60HZ MONOFASICO CABLE Y ENCHUFE (TIPO SCHUKO 220VAC, 16A) DEBE CUMPLIR LO		CUMPLE		19
RESULTADO DE EVALUACION			NO CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL			CLAVE	D-325A	
JK MEDICAL E.I.R.L.			CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCLAVE DE MESA DE 36-45 LT.			
ITEM		1			
SUB ITEM		1.3			
MARCA		TEK-BAL			
MODELO		HTA-V50			
PAIS DE ORIGEN		TURQUIA			
AÑO DE FABRICACION		2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA	30 DÍAS CALENDARIOS		
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS		CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
			SI	NO	
A01	CONFIGURACION RODABLE HORIZONTAL		CUMPLE		24
A02	LA CAPACIDAD DE LA CAMARA INTERIOR NO MAYOR A 45 LT NI MENOR DE 36 LITROS. INCLUSIVE.			NO CUMPLE	26
A03	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA NI DESAGUE)			NO CUMPLE	
A04	PROCESO DE ESTERILIZACIÓN AUTOMATICO			NO CUMPLE	
A05	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO		CUMPLE		25
A06	CAMARA CONSTRUIDA DE ACERP INOXIDABLE 316L, EQUIVALENTE O MEJOR CON SOPORTE PARA COLOCAR BANDEJAS		CUMPLE		25
A07	PUERTA AISLADA HERMETICA Y TERMICAMENTE		CUMPLE		25
A08	BOMBA DE VACIO				
	SISTEMA DE SEGURIDAD				
A09	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION		CUMPLE		25
A10	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA		CUMPLE		25
A11	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBREPRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION			NO CUMPLE	
	SISTEMA DE CONTROL				
A12	CONTROLADO POR MICROPROCESADORES		CUMPLE		25
A13	PANTALLA DE VISUALIZACIÓN Y CONFIGURACIÓN TIPO LCD O LED TÁCTIL		CUMPLE		25
A14	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO		CUMPLE		25
A15	IMPRESORA INTEGRADA PARA REGISTRO DEL PROCESO		CUMPLE		25
	PROCESO DE ESTERILIZACION				
A16	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C Y 132°C O 134°C		CUMPLE		25
A17	TRES PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS-COMO MINIMO		CUMPLE		25
A18	CON FASE DE PREVACIO (MEDIANTE BOMBA DE VACIO INTEGRADO)		CUMPLE		25
A19	CON FASE DE SECADO		CUMPLE		25
A20	DOS 2 PROGRAMA DE PRUEBA BOWIE & DICK Y DE VACIO		CUMPLE		25
	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE				
A21	PRESION DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL Y/O MANOMETRO		CUMPLE		25
A22	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL		CUMPLE		25
A23	BAJO NIVEL DE AGUA			NO CUMPLE	
A24	FASE DEL PROCESO		CUMPLE		25
A25	PUERTA ABIERTA		CUMPLE		25
A26	ALARMA CON CÓDIGO DE FALLA QUE REALICE AUTOMÁTICAMENTE EL ANÁLISIS DE LA FALLA Y MUESTRE LA SOLUCIÓN DE FALLA			NO CUMPLE	
A27	FIN DEL PROCESO		CUMPLE		25
	REQUERIMIENTO DE ENERGÍA				
A28	240 A 220 VAC 60 HZ		CUMPLE		26
A29	CABLE DE ALIMENTACIÓN PROPIO DEL EQUIPO DE USO MÉDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16			NO CUMPLE	
A30	TRES 2 BANDEJAS COMO MINIMO		CUMPLE (DJ)		27
A31	MESA DE ACERO INOXIDABLE REFORZADA PARA SOPORTAR EL PESO DE EQUIPO		CUMPLE (DJ)		27
RESULTADO DE EVALUACION			NO CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL		CLAVE	D-301	
JK MEDICAL E.I.R.L.		CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		ETERILIZADOR POR CALOR SECO 50 LT.		
ITEM	1			
SUB ITEM	1.4			
MARCA	ELEKTRO-MAG			
MODELO	M 5040 P			
PAIS DE ORIGEN	TURQUIA			
AÑO DE FABRICACION	2024			
VIGENCIA DE GARANTIA		PLAZO DE ENTREGA		
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS	CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
		SI	NO	
A01	EQUIPO CONTROLADOR POR MICROPROCESADOR		NO CUMPLE	
A02	CAPACIDAD DE LA CAMARA: 50 LITROS O MAYOR	CUMPLE		30
A03	CAMARA INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE	CUMPLE		30
A04	PARRILLAS O BANDEJAS REMOVIBLES	CUMPLE		30
	CONTROL			
A05	INDICADOR DE TEMPERATURA EN LA CAMARA	CUMPLE		30
A06	CONTROL DE TEMPERATURA ELECTRONICO	CUMPLE		30
A07	REGULACION DE TEMPERATURA HASTA 250°C	CUMPLE		30
A8	DESVIACION DE LA TEMPERATURA NO MAYOR A 2°C	CUMPLE		30
A09	TEMPORIZADOR DE 2 HORAS COMO MINIMO	CUMPLE		30
	ACCESORIOS			
A10	DOS BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE COMO MINIMO	CUMPLE (DJ)		31
B	REQUERIMIENTO DE ENERGIA			
B01	240 A 220 VAC A 60 HZ	CUMPLE		30
B02	CABLE DE ALIMENTACION DE GRADO MEDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16 A		NO CUMPLE	
RESULTADO DE EVALUACION		NO CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL		CLAVE	D-217A	
PROMOVED S.A.C.		CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCLAVE VERTICAL A VAPOR DE 50 LT.		
ITEM	1			
SUB ITEM	1.1.			
MARCA	LABDEX			
MODELO	LX450VA			
PAIS DE ORIGEN	REINO UNIDO			
AÑO DE FABRICACION	2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA		
		30 DIAS CALENDARIOS		
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS	CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
		SI	NO	
A01	CONFIGURACIÓN RODABLE, CON ESTRUCTURA FABRICADA COMPLETAMENTE EN ACERO INOXIDABLE	CUMPLE		12,14
A02	LA CAPACIDAD DE LA CAMARA INTERIOR DEBE SER ENTRE 50 LT Y 85 LT. INCLUSIVE.	CUMPLE		13
A03	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA NI DESAGUE)	CUMPLE		15
A04	PROCESO DE ESTERILIZACIÓN AUTOMATICO	CUMPLE		13
A05	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO	CUMPLE		15
A06	CAMARA CONSTRUIDA DE ACERP INOXIDABLE 316L, EQUIVALENTE O MEJOR CON SOPORTE PARA COLOCAR BANDEJAS	CUMPLE		13,15
A07	PUERTA AISLADA HERMETICA Y TERMICAMENTE	CUMPLE		13
A08	BOMBA DE VACIO	CUMPLE		14
	SISTEMA DE SEGURIDAD			
A09	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION	CUMPLE		15
A10	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA	CUMPLE		15
A11	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBREPRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION	CUMPLE		13,15
	SISTEMA DE CONTROL			
A12	CONTROLADO POR MICROPROCESADORES	CUMPLE		13
A13	PANTALLA DE VISUALIZACIÓN TIPO LCD O LED	CUMPLE		13
A14	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO	CUMPLE		15
A15	IMPRESORA INTEGRADA PARA REGISTRO DEL PROCESO	CUMPLE		15
	PROCESO DE ESTERILIZACION			
A16	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C Y 132°C O 134°C	CUMPLE		14
A17	TRES PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS-COMO MINIMO	CUMPLE		15
A18	CON FASE DE PREVACIO (MEDIANTE BOMBA DE VACIO INTEGRADO)	CUMPLE		14
A19	CON FASE DE SECADO A TRAVEZ DE VACÍO PULSADO	CUMPLE		15
A20	DOS 2 PROGRAMA DE PRUEBA BOWIE & DICK Y DE VACIO	CUMPLE		15
	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE			
A21	PRESION DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL Y/O MANOMETRO	CUMPLE		13,14
A22	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL	CUMPLE		13,14
A23	BAJO NIVEL DE AGUA	CUMPLE		13,14
A24	FASE DEL PROCESO	CUMPLE		13,14
A25	PUERTA ABIERTA	CUMPLE		13,14
A26	ALARMA DE FALLA Y CODIGO DE ERROR DE FALLA	CUMPLE		13,14
A27	FIN DEL PROCESO	CUMPLE		13,14
	REQUERIMIENTO DE ENERGÍA			
A28	240 A 220 VAC 60 HZ	CUMPLE		14
A29	CABLE DE ALIMENTACIÓN PROPIO DEL EQUIPO DE USO MÉDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16	CUMPLE		14
A30	TRES 3 BANDEJAS COMO MINIMO	CUMPLE		16,17
RESULTADO DE EVALUACION		CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL			CLAVE		D-217B
PROMOVED S.A.C.			CANTIDAD		2
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA DE 50 LT. O MAS			
ITEM		1			
SUB ITEM		1.2			
MARCA		LABDEX			
MODELO		LX251SS			
PAIS DE ORIGEN		REINO UNIDO			
AÑO DE FABRICACION		2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA		30 DIAS CALENDARIOS	
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS		CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
			SI	NO	
A	GENERALES				
A02	CAPACIDAD DE VOLUMEN DE 50 LITROS O MAS		CUMPLE		24
A03	CÁMARA DE ESTERILIZACION Y PUERTA CONSTRUIDAS DE ACERO INOXIDABLE		CUMPLE		24,26
A04	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA).		CUMPLE		26
A05	PROCESO DE ESTERILIZACION AUTOMÁTICO.		CUMPLE		24
A06	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO		CUMPLE		26
A07	PUERTO DE COMUNICACIÓN RS232 O TECNOLOGÍA SUPERIOR PARA COMUNICACIÓN CON UNA PC		CUMPLE		26
B	SISTEMA DE SEGURIDAD				
B01	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION		CUMPLE		25
B02	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA		CUMPLE		25
B03	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBRE PRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION		CUMPLE		24
B04	PUERTA AISLADA TÉRMICAMENTE		CUMPLE		25
C	CONTROL				
C01	CONTROLADO POR MICROPROCESADOR, INTERFACE DE PROGRAMACIÓN MEDIANTE PANTALLA LCD O LED TÁCTIL		CUMPLE		24
C02	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO		CUMPLE		24
D	PROCESO DE ESTERILIZACION				
D01	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C - 134°C		CUMPLE		24
D02	TRES (03) PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS COMO MINIMO		CUMPLE		25
D03	CON FASE DE SECADO Y PREVACIO		CUMPLE		25
E	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE:				
E01	PRESIÓN DE LA CÁMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACIÓN		CUMPLE		24
E02	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION		CUMPLE		24
E03	BAJO NIVEL DE AGUA		CUMPLE		24
E04	FASE DEL PROCESO		CUMPLE		24
E05	PUERTA ABIERTA		CUMPLE		24
E06	ALARMA CON CÓDIGO DE FALLA QUE REALICE AUTOMÁTICAMENTE EL ANÁLISIS DE LA FALLA Y MUESTRE LA SOLUCIÓN DE FALLA		CUMPLE		25
E07	FIN DEL PROCESO		CUMPLE		24
F	COMPONENTES				
F01	IMPRESORA PARA REGISTRO DEL PROCESO		CUMPLE		26
G	ACCESORIOS				
G01	TRES (03) BANDEJAS COMO MÍNIMO		CUMPLE (DJ)		26,30
G02	UN (01) DESTILADOR DE AGUA		CUMPLE		26,30
G03	4 ROLLOS DE PAPEL PARA IMPRESORA. MESA DE ACERO		CUMPLE (DJ)		26,30
H	REQUERIMIENTO DE ENERGIA				
H01	220V/60HZ MONOFASICO CABLE Y ENCHUFE (TIPO SCHUKO 220VAC, 16A) DEBE CUMPLIR LO		CUMPLE		25
RESULTADO DE EVALUACION			CUMPLE		

NOMBRE O RAZON SOCIAL		CLAVE	D-325A	
PROMOVED S.A.C.		CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		AUTOCLAVE DE MESA DE 36-45 LT.		
ITEM	1			
SUB ITEM	1.3			
MARCA	LABDEX			
MODELO	LX250SS			
PAIS DE ORIGEN	REINO UNIDO			
AÑO DE FABRICACION	2024			
VIGENCIA DE GARANTIA	24 MESES	PLAZO DE ENTREGA	30 DIAS CALENDARIOS	
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS		CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO	SUSTENTO EN FOLIOS
			SI	
A01	CONFIGURACION RODABLE HORIZONTAL		CUMPLE	37,40
A02	LA CAPACIDAD DE LA CAMARA INTERIOR NO MAYOR A 45 LT NI MENOR DE 36 LITROS. INCLUSIVE.		CUMPLE	37
A03	EQUIPO AUTÓNOMO (NO REQUIERE DE CONEXIONES DE AGUA NI DESAGUE)		CUMPLE	39
A04	PROCESO DE ESTERILIZACIÓN AUTOMATICO		CUMPLE	37
A05	DRENAJE DE AGUA PARA PERMITIR LIMPIEZA Y CAMBIO DE AGUA DEL RESERVORIO		CUMPLE	39
A06	CAMARA CONSTRUIDA DE ACERP INOXIDABLE 316L, EQUIVALENTE O MEJOR CON SOPORTE PARA COLOCAR BANDEJAS		CUMPLE	37,38
A07	PUERTA AISLADA HERMETICA Y TERMICAMENTE		CUMPLE	38
A08	BOMBA DE VACIO		CUMPLE	38
	SISTEMA DE SEGURIDAD			
A09	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDE LA APERTURA DE PUERTA CON CAMARA A PRESION		CUMPLE	37,38
A10	PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA CAMARA		CUMPLE	37,38
A11	VALVULA DE SEGURIDAD CONTRA SOBREPRESION DE LA CAMARA DE ESTERILIZACION		CUMPLE	37,38
	SISTEMA DE CONTROL			
A12	CONTROLADO POR MICROPROCESADORES		CUMPLE	37
A13	PANTALLA DE VISUALIZACIÓN Y CONFIGURACIÓN TIPO LCD O LED TÁCTIL		CUMPLE	37
A14	DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO		CUMPLE	37
A15	IMPRESORA INTEGRADA PARA REGISTRO DEL PROCESO		CUMPLE	39
	PROCESO DE ESTERILIZACION			
A16	TEMPERATURA DE ESTERILIZACION: 121°C Y 132°C O 134°C		CUMPLE	37
A17	TRES PROGRAMAS DE ESTERILIZACION PRE DETERMINADOS-COMO MINIMO		CUMPLE	38
A18	CON FASE DE PREVACIO (MEDIANTE BOMBA DE VACIO INTEGRADO)		CUMPLE	38
A19	CON FASE DE SECADO		CUMPLE	38
A20	DOS 2 PROGRAMA DE PRUEBA BOWIE & DICK Y DE VACIO		CUMPLE	38
	PANEL DE VISUALIZACION E INDICADORES DE			
A21	PRESION DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL Y/O MANOMETRO		CUMPLE	37
A22	TEMPERATURA DE LA CAMARA EN LA PANTALLA DE VISUALIZACION DIGITAL		CUMPLE	37
A23	BAJO NIVEL DE AGUA		CUMPLE	37
A24	FASE DEL PROCESO		CUMPLE	37
A25	PUERTA ABIERTA		CUMPLE	37
A26	ALARMA CON CÓDIGO DE FALLA QUE REALICE AUTOMÁTICAMENTE EL ANÁLISIS DE LA FALLA Y MUESTRE LA SOLUCIÓN DE FALLA		CUMPLE	38
A27	FIN DEL PROCESO		CUMPLE	37
	REQUERIMIENTO DE ENERGÍA			
A28	240 A 220 VAC 60 HZ		CUMPLE	38
A29	CABLE DE ALIMENTACIÓN PROPIO DEL EQUIPO DE USO MÉDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16		CUMPLE	38
A30	TRES 2 BANDEJAS COMO MINIMO		CUMPLE	39,41
A31	MESA DE ACERO INOXIDABLE REFORZADA PARA SOPORTAR EL PESO DE EQUIPO		CUMPLE	39,40,41
RESULTADO DE EVALUACION			CUMPLE	

NOMBRE O RAZON SOCIAL		CLAVE	D-301	
PROMOVED S.A.C.		CANTIDAD	2	
DENOMINACION DEL EQUIPO		ESTERILIZADOR POR CALOR SECO 50 LT.		
ITEM		1		
SUB ITEM		1.4		
MARCA		LABDEX		
MODELO		LX401HAS		
PAIS DE ORIGEN		REINO UNIDO		
AÑO DE FABRICACION		2024		
VIGENCIA DE GARANTIA		PLAZO DE ENTREGA		
N°	REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS	CUMPLE CON EL REQUERIMIENTO		SUSTENTO EN FOLIOS
		SI	NO	
A01	EQUIPO CONTROLADOR POR MICROPROCESADOR	CUMPLE		47
A02	CAPACIDAD DE LA CAMARA: 50 LITROS O MAYOR	CUMPLE		47
A03	CAMARA INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE	CUMPLE		48
A04	PARRILLAS O BANDEJAS REMOVIBLES	CUMPLE		48,49
	CONTROL			
A05	INDICADOR DE TEMPERATURA EN LA CAMARA	CUMPLE		47,48
A06	CONTROL DE TEMPERATURA ELECTRONICO	CUMPLE		48
A07	REGULACION DE TEMPERATURA HASTA 250°C	CUMPLE		47
A8	DESVIACION DE LA TEMPERATURA NO MAYOR A 2°C	CUMPLE		47
A09	TEMPORIZADOR DE 2 HORAS COMO MINIMO	CUMPLE		47
	ACCESORIOS			
A10	DOS BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE COMO MINIMO	CUMPLE		48,50
B	REQUERIMIENTO DE ENERGIA	CUMPLE		
B01	240 A 220 VAC A 60 HZ	CUMPLE		48
B02	CABLE DE ALIMENTACION DE GRADO MEDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SHUCKO 250 V 16 A	CUMPLE		48
RESULTADO DE EVALUACION		CUMPLE		