1			
NOMBRE DEL PROCESO	CONTRATACION DE SERVICIOS DE PROVISION DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO A REQUERIMIENTO (POR 2 AÑOS) — PRIMERA CONVOCATORIA	MODALIDAD	CONTRATO MARCO
MONTO REFERENCIAL		25.450,00 Bs.	
FECHA DE INICIO DE LA CO	MPRA	27/5/2022	
PARTIDA PRESUPESTARIA		34200	
JUSTIFICACION DE LA CON	PRA		
CONTRATAC	ON DE SERVICIOS DE PROVISION DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO	PARA PACIENTES DE LA CSRP A	PEOLIERIMIENTO Y POR EL LARSO DE 2 AÑOS

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	PREMIER INTERNACIONAL S.R.L
	DESCRIPCION	UNIOND	PRECIO (BS.)
1	LENTE INTRAOCULAR RIGIDO	PIEZA	80,00
2	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE	PIEZA	290,00
1	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA	PIEZA	1.420,00
5,2	LENTE INTRAOCULAR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	670,00
6	GEL VISCO ELASTICO DE BAJA DENSIDAD	PIEZA	70,00
7	GEL VISCO ELASTICO DE ALTA DENSIDAD	PIEZA	80,00
	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1.4%	PIEZA	160,00
•	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 3N	PIEZA	230,00
10	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1,6% (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	190,00

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CLÍNICA OFTALMED S.R.L.
200.00		UNION	PRECIO (BS.)
3	LENTE INTRAOCULAR DE AMARRE ESCLERAL	PIEZA	550,00
s	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA DE CAMARA ANTERIOR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	200,00
5,1	LENTE INTRAOCULAR TÓRICO (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	1.800,00
10.1	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1.8% (OTROS SEGÚN DISPONBILIDAD)	PIEZA	300,00

JUDICACION			PREMIER INTERNACI	ONAL S.R.L CLÍNICA OFTALM	MED S.R.L.		
RESPONSABLE DEL PRO	CESO - COMPRAS	NO OBJECION ADMINIS	STRATIVA (*)	APRO	BACIÓN DEL GASTO	Y ADJUDICACIÓN (*)	
Lic. Gary F. Hered Auxiliar de Bienes	No. of the last of	Lic. Orlando P Responsable de C	1000	Lic. Angelo Sanat Sub Director Adminis			ela Cuevas onal Cochabamba
FIRMA Y FECHA	10/5/2022	FIRMA Y FECHA	10/6/2022	FIRMA Y FECHA	10/5/2022	FIRMA Y FECHA	10/6/2022



INFORME CITE: CB-CMA-05-2022

A. Lic. Ángelo Sanabria Guzmán

SUB DIRECTOR ADMINISTRATIVO

DE: COMISIÓN DE CALIFICACIÓN

REF.: CALIFICACION DE PROPUESTAS - CONTRATACION SERVICIOS DE

PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO A REQUERIMIENTO (POR 2 AÑOS) – PRIMERA CONVOCATORIA

FECHA: Cochabamba, 08 de junio de 2022

1. ANTECEDENTES:

Existiendo la solicitud del Dr. Raúl Omar Delgado Álvarez – Jefe Médico Policonsultorio, según Cite: JP PROC/06/2022 de fecha 16 de mayo de 2022, el Responsable de Compras, en fecha 23/05/2022 mediante hoja de ruta N° CBB-2022-S-0930 solicita desarrollar el proceso de CONTRATACION SERVICIOS DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO, mediante la modalidad de Contrato Marco por el lapso de 2 años, de acuerdo al siguiente detalle:

ITEM	DESCRIPCION
1	LENTE INTRAOCULAR RIGIDO
2	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE
3	LENTE INTRAOCULAR DE AMARRE ESCLERAL
4	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA
5	LENTE INTRAOCULAR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)
6	GEL VISCO ELÁSTICO DE BAJA DENSIDAD
7	GEL VISCO ELÁSTICO DE ALTA DENSIDAD
8	GEL VISCO ELÁSTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1.4%
9	GEL VISCO ELÁSTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 3%
10	GEL VISCO ELÁSTICO (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)

En fecha 25/05/22 la Unidad de Compras preparó las el Pliego de Condiciones y remitió a la Unidad Solicitante para su visto bueno previa publicación y difusión de la convocatoria.

En fecha 26/05/22 la Unidad Solicitante emitió el visto bueno correspondiente al Pliego de Condiciones y solicitó dar continuidad al proceso de contratación.

En fecha 27/05/2022 mediante hoja de ruta N° CBB-2022-S-0930, el Responsable de Compras aprobó el Pliego de Condiciones y solicitó realizar la publicación del mismo en la página web de la CSBP y enviar las invitaciones correspondientes a los potenciales proveedores, de esta manera dando el inicio del proceso de CONTRATACION SERVICIOS DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO.

En cumplimiento de lo dispuesto por el Reglamento de Compras de la Institución, se procedió a realizar el proceso de contratación bajo la modalidad de Contrato Marco.



2. INVITACIÓN A POSIBLES PROPONENTES:

Se invitó a 6 posibles proponentes, con la finalidad de que presenten su propuesta. Los proponentes invitados para participar en el presente proceso son los siguientes:

Nro.	POTENCIALES PROPONENTES
1	PREMIER INTERNACIONAL
2	CLINICA SANTA LUCIA (DR. ENRIQUE AGUILAR)
3	DR. NOEL MERCADO
4	INSTITUTO OFTALMOLÓGICO
5	DR. DANIEL SOSSA MENDEZ - OFTALMED
6	SOCIEDAD DE CIRUGIA OCULAR

La Convocatoria fue publicada en el portal web de la CSBP, a fin de que otros proponentes que no figuran en la nómina anterior puedan descargar la convocatoria y participar del proceso.

3. COMISIÓN DE CALIFICACIÓN DEL PRESENTE PROCESO:

Los integrantes de la comisión de calificación para el presente proceso, son los siguientes funcionarios:

NOMBRE	CARGO
Dr. Raúl Omar Delgado Álvarez	JEFE MEDICO POLICONSULTORIO
Dr. Jhamil Arnez Quiroz	ENC. DE GESTIÓN DE CALIDAD
Lic. Gary F. Heredia Heredia	AUXILIAR DE BIENES Y SERVICIOS

En cumplimiento al Manual de Procesos y Procedimientos de Compras, se emitió la Designación de Comisión de Calificación en fecha 30 de mayo de 2022.

4. PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS:

Hasta el día viernes 03 de junio de 2022, a horas 15:30, fecha y hora límite de recepción, la Unidad de Compras verificó la recepción FÍSICA de las siguientes propuestas:

- 1. PREMIER INTERNACIONAL
- 2. CLÍNICA OFTALMED S.R.L.

Esta situación puede constatarse en el Formulario de Consolidación de Propuestas – Acta de Apertura de Sobres (documentos adjuntos al presente informe).

5. CALIFICACIÓN DE PROPUESTAS:

5.1 VERIFICACIÓN DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS, ECONÓMICOS Y TÉCNICOS

La verificación de la documentación administrativa, económica y técnica, se encuentra reflejada en el ANEXO I – CUADRO DE ANALISIS DE DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS, ECONÓMICOS Y TÉCNICOS DE LOS PROPONENTES (documento adjunto al presente informe). La verificación de la documentación solicitada se la efectuó en base al sistema "Cumple" o "No cumple" tal como establece el Pliego de Condiciones. Como resultado de mencionado análisis la comisión de calificación determinó que:

 La propuesta de PREMIER INTERNACIONAL S.R.L., cuenta con la totalidad de la documentación solicitada en la convocatoria, motivo por el cual su propuesta se encuentra HABILITADA.



 La propuesta de la CLÍNICA OFTALMED S.R.L., cuenta con la totalidad de la documentación solicitada en la convocatoria, motivo por el cual su propuesta se encuentra HABILITADA.

5.2 CALIFICACION ECONÓMICA

La calificación económica se encuentra reflejada en el ANEXO II – CALIFICACION DE PROPUESTA ECONOMICA – CUADRO COMPARATIVO (documento adjunto al presente informe), en este se observa en forma ascendente el número de proponentes que presentaron su propuesta económica considerando la modalidad de "Menor Precio".

5.3 CALIFICACION TECNICA

La Comisión de Calificación efectuó la calificación técnica según ANEXO III – CALIFICACIÓN PROPUESTA TÉCNICA (documento adjunto al presente informe).

La calificación técnica fue realizada en base al sistema "Cumple" o "No cumple" tal como establece en el Pliego de Condiciones para la presentación de Propuestas, como resultado de mencionada calificación técnica la Comisión de Calificación determinó que:

- La propuesta de PREMIER INTERNACIONAL S.R.L., cumple con todas las especificaciones técnicas solicitadas en la convocatoria, motivo por el cual su propuesta se encuentra HABILITADA.
- La propuesta de CLÍNICA OFTALMED S.R.L., cumple con todas las especificaciones técnicas solicitadas en la convocatoria, motivo por el cual su propuesta se encuentra HABILITADA.

6. RECOMENDACIÓN FINAL:

La Comisión de Calificación, en base a la evaluación realizada a las propuestas recibidas, que se encuentran plasmadas en los Anexos I, II y III (documentos adjuntos), Recomiendan a su autoridad:

- Adjudicar la CONTRATACION DE SERVICIOS DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO por el lapso de 2 (dos) años a la empresa PREMIER INTERNACIONAL S.R.L. y a la CLÍNICA OFTALMED S.R.L., debido a que sus propuestas cuentan con la totalidad de la documentación solicitada y cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas.
- Los ítems y precios para la elaboración de los contratos deberán ser los siguientes:



ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	PROPUESTA: PREMIER INTERNACIONAL S.R.L. PRECIO (BS.)
	LENTE INTRAOCULAR RIGIDO	PIEZA	80,00
	Procedencia:	India	
	Material:	Polimetilm	etacrilato Ploycast (PMMA)
1	Medidas:	Tamaño gl	obal: 12.5mm. Tamaño óptico 6.00mm. Constante: 118.2
	Tipos:		: Esférico. Cámara posterior (Bolsa capsular)
	Gama de dioptrias:	de -4.0 D a	+28.0 D
	Diseño Óptico:	Esférico 6.	00mm
	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE	PIEZA	290,00
	Procedencia:	India	250,00
	Material:	Acrilico hid	rofilico CQ UV
2	Medidas:		obal: 12.5mm. Tamaño óptico 6.00mm. Constante: 118.0
-	Tipos:	-	a, borde cuadrado de 360°
	Gama de dioptrias:	de -4.0 D a	A CALL STATE OF THE SPECIAL THE CHEST WAS A STATE OF THE CALL OF T
	Diseño Óptico:		drado de 360°. Tamaño óptico 6.00mm.
_		PIEZA	
	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA	4.7	1.420,00
	Procedencia:	Holanda	IN
	Material:	PMMA CQ-	
4	Medidas:		Garra de Iris. Contante: 115.7, Retropupilar: 116.9
	Tipos:	A STATE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	tal: 8.5mm. Diámetro del cuerpo: 5.4mm
	Gama de dioptrias:	de +2.00 D	
	Diseño Óptico:	LIO de fijad	ción Iridiana Tamaño Óptico: 5.4mm
	LENTE INTRAOCULAR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	670,00
	Procedencia:	Bélgica	
	Material:		rofilico libre de Glistening
5,2	Medidas:	Diametro t	otal 11.00mm. Constante: 119.4
81	Tipos:	Biconvexo	
	Gama de dioptrias:	de +0.00 D	
	Diseño Óptico:		Óptico: 6.00
	Otros (detallar):	Lio Microp	ure Physiol Precargado
	GEL VISCO ELASTICO DE BAJA DENSIDAD	PIEZA	70,00
	Procedencia:	India	
6	Propiedades:	Solución o	flálmica de hidroxiproydroxipropilmetilcelulosa USP 2 % p/v
	Caracteristicas:	Viscosidad	d de 4500-9500 mPas.
	GEL VISCO ELASTICO DE ALTA DENSIDAD	PIEZA	80,00
	Procedencia:	Inglaterra	1 20,00
7	Propiedades:		pilmetilcelulosa al 2%
	Caracteristicas:		ecular 86.000 Da
-	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE		
	SODIO AL 1.4%	PIEZA	160,00
8	Procedencia:	India	
٥	Propiedades:	A THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	to de sodio al 1,4 % p/v
	Caracteristicas:		d de 400 000 mPas
	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE	G-6000-0774	1 LPOPT CATE A POPA
1-01°	SODIO AL 3%	PIEZA	230,00
9	Procedencia:	Inglaterra	to de sodio al 3 %
	Propiedades:		to de sodio ai 3 %
	Caracteristicas:	Cohesivo	
10	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1,6% (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	190,00
10	Procedencia:	Inglaterra	
	Propiedades:	\$40000 LL100 2000 1000 100	to de sodio al 1.6 %
	Caracteristicas:	Cohesivo	



ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	PROPUESTA: CLÍNICA OFTALMED S.R.L.
1,10			PRECIO (BS.)
	LENTE INTRAOCULAR DE AMARRE ESCLERAL	PIEZA	550,00
	Procedencia:	AUROVUE -	AUROLAB (India)
	Material:	Óptica de Ad	crílico hidrofóbico, Hápticas de PMMA
	Medidas:	Total 13.5 m	nm, Óptica 6 mm
3	Tipos:	Esférico	
	Gama de dioptrias:	de +10.00 a	+30.00
	Diseño Óptico:	Biconvexa	
	Otros (detallar):		oiezas plegable precargado dentro de inyector, implante en ular, surco o fijación escleral.
	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA DE CAMARA ANTERIOR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	200,00
	Procedencia:	ANTERION	CHAMBER - AUROLAB (India)
100	Material:	Polimetilme	tacrilato (PMMA)
5	Medidas:	Total 12, 12	.5 y 13, Óptica de 5.5 mm
	Tipos:	Esférico	
	Gama de dioptrias:	de +6.00 a +	+30.00
	Diseño Óptico:	Biconvexo b	ordes cuadrados
	Otros (detallar):	Lente rígico	de cámara anterior para afaquia.
	LENTE INTRAOCULAR TÓRICO (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	1.800,00
	Procedencia:	RAYONE TO	DRIC - RAYNER (Reino Unido)
	Material:	Acrílico Hidr	ofilico
- 4	Medidas:	Total 12.5 m	nm, Óptica 6 mm
5,1	Tipos:		aberración neutra
	Gama de dioptrias:	de +8.00 a +	+30.00, cilindro +1.00 a +6.00
	Diseño Óptico;		ordes cuadrados
	Otros (detallar):		de astigmatismo, lente precargado dentro de inyector, una inte en bolsa capsular.
	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1.8% (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	300,00
	Procedencia:	Optheis BIO	1.8% - Rayner (Reino Unido)
10.1	Propiedades:		cular 3 millones (Dalton), Viscosidad 600.000 (mPas), pH moloridad 300 - 350 mOsm/Kg, Volumen 1.1 ml.
	Caracteristicas:	Cohesivo y l	Dispersivo
	Otros (detallar):	Cánula 27 C	

7. CONCLUSIÓN:

En consecuencia, agradeceremos a su autoridad que, para fines del cumplimiento de lo establecido en nuestro reglamento y procedimiento específico, se sirvan aprobar el presente informe y emitir la No objeción del gasto correspondiente.

Como constancia de todo el procedimiento efectuado, se adjunta a la presente todos los antecedentes en: 85/Fojas.

TORIO 0884

FIRMADO POR LA COMISIÓN DE CALIFICACIÓN

1

Dr. Alamil Sergio Armez Quiroz

Caja de soved de la Banca Privada

www.csbp.com

Scala de Salud Banca Privada

CUADRO DE ANALISIS DE DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS, ECONOMICOS Y TECNICOS **DE LOS PROPONENTES**

Anexo I

727	ign.	
1		
MA	2	

Sistema de Evaluación:

Código contratación:

Objeto:

MENOR PRECIO

CONTRATO MARCO

CB-CMA-05-2022

CONTRATACION SERVICIO DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO - PRIMERA CONVOCATORIA

		PROPUESTA:	PROPUESTA:	
å	Descripción	PREMIER INTERNACIONAL S.R.L.	CLÍNICA OFTALMED S.R.L.	OBSERVACIONES
-	Carta de presentación y declaración jurada firmada por el representante legal del proponente, de acuerdo al Formulario N° 1 del PC	CUMPLE	CUMPLE	Ninguna
2	Identificación del proponente, de acuerdo al Formulario N° 2 del PC	CUMPLE	CUMPLE	Ninguna
က	Propuesta Económica, de acuerdo al Formulario N° 3 del PC	CUMPLE	CUMPLE	Ninguna
4	Propuesta de Especificaciones Técnicas, de acuerdo al Formulario N° 4 del PC	CUMPLE	CUMPLE	Ninguna
	PROPUESTA HABILITADA / INHABILITADA	HABILITADA	/ HABILITADA	

FIRMADO POR LOS INTEGRANTES DE LA COMISION DE CALIFIÇAÇION

SE SALVO DE LA BANSA PALVOA

GESTOR DE CALIDAD Caja de salpd de la Banca Privada Or, Thamits to Arnez Quiroz

Página 1 de 2 - Anexo II/1 - Calificación Propuesta Económica



ANEXO II

CALIFICACIÓN PROPUESTA ECONÓMICA - CUADRO COMPARATIVO

	1 100					
Modalidad:	id:			CONTRA	CONTRATO MARCO	
Sistema	Sistema de Evaluación:			MENO	MENOR PRECIO	
Código co	Código contratación:			CB-CM	CB-CMA-05-20-22	
Objeto:		CONT	CONTRATACION SERVICIO DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO - PRIMERA CONVOCATORIA	NTES INTRA	OCULARES Y GEL VISCOELASTICO - PRIM	IERA CONVOCATORIA
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	PROPUESTA: PREMIER INTERNACIONAL S.R.L.	UNIDAD	PROPUESTA: CLÍNICA OFTALMED S.R.L.	OBSERVACIONES
	LENTE INTRAOCIII AR RIGIDO	PIEZA	Precio (ba.)	DIEZA	150 00	
	Procedencia	India	antine	AUROI FNS (India)		
	Material:	Polimetilr	Polimetilmetacrilato Ploycast (PMMA)	Polimetilm	Polimetilmetacrylato (PMMA)	
-	Medidas;	Tamaño global: 1	Tamaño global. 12.5mm. Tamaño óptico 6.00mm. Constante: 118.2	Total 13.5	Total 13.5 mm, Óptica 6 mm	ITEM REQUERIDO EN EL PC
	Tipos:	Tipo óptic	Tipo óptico: Esférico. Cámara posterior (Bolsa capsular)	Esférico		
	Gama de dioptrias:	de -4.0 D	de -4.0 Da +28.0 D	de +10.00 a +30.00	a +30.00	
	Diseno Optico: Otros (detallar):	Estenco	6.Wmm	Lente de 3 piez	Biconvexa Lente de 3 piezas rigido, implante en bolsa capsular, surco o filación escleral.	
	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE	PIEZA	240.00	PIEZA	00 052	
	Docadancia	India		PAVONE	DAYONE DAYNED (Doing) (Dido)	
	Material:	Acrilico h	Acritica hidrofflica CO UV	Acrilico Hidrofilico	doffice	
2	Medidas:	Tamaño	Tamaño global: 12.5mm. Tamaño óptico 6.00mm.	Total 12.5	Total 12.5 mm, Optica 6 mm	ITEM REQUERIDO EN EL PC
	Tipos:	Pieza úni	Pieza única, borde cuadrado de 360°	Asférico co	on aberración neutra y Esférico	
	Gama de dioptrias: Diseño Óptico:	de -4.0 D	de -4.0 D a +28.0 D Borde cuadrado de 360* Tamaño óotico 6.00mm	Biconvexo bordes	de +0.00 a +30.00 Biconvexo bordes cuadrados	
	Otros (detallar):			Lente precarge bolsa capsular	Lente precargado dentro de inyector, una pieza, implante en bolsa capsular	
	LENTE INTRAOCULAR DE AMARRE ESCLERAL	PIEZA		PIEZA	00'025	
	Procedencia: Majorial			AUROVUE	AUROVUE - AUROLAB (India)	
	Medidas:	T		Total 13.5	Total 13.5 mm, Optica 6 mm	
m	Tipos:			Esférico		ITEM REQUERIDO EN EL PC
	Gama de dioptrias:		SIN OFERTA	de +10.00 a +30.00	a +30.00	
	Diseno Optico:			Biconvexa		
	Otros (detallar):			Lente de 3 implante er	Lente de 3 piezas piegable precargado dentro de inyector, implante en bolsa capsular, surco o fijación escleral.	
	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA	PIEZA	1.420,00	PIEZA		
	Procedencia:	Holanda				
	Material:	PMMA CQ-UV	Q-UV			
4	Medidas:	Hápticos	Hápticos: Garra de Iris. Contante: 115.7, Retropupilar: 116.9			ITEM REQUERIDO EN EL PC
	Come de diorition	do +2 00	Jamano total, 6.5mm. Diametro del cuerpo, 5.4mm			
	Diseño Ontico	LIO de fii:	Ce 42.00 D a 424.3 D			
	Otros (detallar):					
	LENTE INTRAOCULAR DE AFAQUIA DE CAMARA ANTERIOR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA		PIEZA	200,00	
	Procedencia:			ANTERIO	ANTERION CHAMBER - AUROLAB (India)	Pos y
2	Material:			Polimetilm	Polimetilmetacrilato (PMMA)	ITEM ADICIONAL OFERTADO
à	Medidas			Total 12, 1	Total 12, 12.5 y 13, Optica de 5.5 mm	
	Gama de dioptrias:			de +6.00 a +30.00	+30.00	F14 3
	Diseño Óptico:			Biconvexo	bordes cuadrados	
	Otros (detallar):			Lente rígic	Lente rigico de cámara anterior para afaquia.	

,2 1,2	DISPONIBILIDAD			PIEZA	1.800,00	
	Procedencia:			RAYONE	RAYONE TORIC - RAYNER (Reino Unido)	
_	Material:			Total 12 5 mm O	Acriico Hidrofilico	T
	Medicas. Tipos:			Asferico co	Asferico con aberración neutra	ITEM ADICIONAL OFERTADO
·lo	Gama de dioptrias:			de +8.00 a	de +8.00 a +30.00, cilindro +1.00 a +6.00	
lo]	Diseño Óptico:			Biconvexo	Biconvexo bordes cuadrados	
0	Otros (detaliar):			Corrección inyector, ur	Corrección de astigmatismo, lente precargado dentro de inyector, una pieza, implante en bolsa capsular.	
٥٦٥	LENTE INTRAOCULAR (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	670,00	PIEZA		
10.	rocedencia:	Bélgica				
	Material:	Acrilico hid	Acrilico hidrofílico libre de Glistening			
2,2	Medidas:	Diametro total 11.00	Diametro total 11.00mm. Constante: 119.4			ITEM ADICIONAL OFERTADO
-10	Ipos: Gama de dioptrias:	de +0.00 D a +30.00	Asienco 1 a +30.00			i
TO.	Diseño Óptico:	Diámetro C	Diámetro Óptico: 6.00			
lo	Otros (detallar):	Lio Micropi	Lio Micropure Physiol Precargado			
0	GEL VISCO ELASTICO DE BAJA DENSIDAD	PIEZA	70,00	PIEZA		
10-1	Procedencia:	India				
9	Propiedades:	Solución o USP 2 % p	Solución offalmica de hidroxiproydroxipropilmetilcelulosa USP 2 % p/v			ITEM REQUERIDO EN EL PC
0	Caracteristicas:	Viscosidad	Viscosidad de 4500-9500 mPas.			
0	Otros (detallar):					
0	GEL VISCO ELASTICO DE ALTA DENSIDAD	PIEZA	80,00	PIEZA		
	Procedencia:	Inglaterra	Inglaterra	The second second		
-10	Propiedades:	Hidroxipro	olimeticelulosa al 2%			IIEM REQUERIDO EN EL PL
οlo	Orros (detallar):	L GSO IIIOI	reso molecular sociolo Da			
	GEL VISCO EL ASTICO DE HIAL LIBONATO DE SODIO					
> <	AL 1.4%	PIEZA	160,00	PIEZA		
8	Procedencia:	India				ITEM REQUERIDO EN EL PC
	Propiedades:	Hialuronat	Hialuronato de sodio al 1,4 % p/v			St. (January Control of Control o
Olo	Caracteristicas: Otros (detallar)	Viscosidad	Viscosidad de 400 000 mPas			
0	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO	-				
•	AL 3%	PIEZA	230,00	PIEZA	300,00	
<u>□</u>	Procedencia:	Inglaterra		Optheis BI	Optheis BIO 3% - Rayner (Reino Unido)	
6	Propiedades:	Hialuronate	Hialuronato de sodio al 3 %	(mPas), pH 6.8 Volumen 1.1 ml.	Peso molecular 3 millones (Dalton), Viscosidad 30.000 (mPas), pH 6.8 - 7.6, Osmoloridad 300 - 350 mOsmVKg, Volumen 1.1 ml.	ITEM REQUERIDO EN EL PC
1010	Caracteristicas:	Cohesivo		Dispersivo (v	Dispersivo (viscoadaptativo)	
٥	viros (detallar):			Canula 23		
<u>0 4</u>	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1,6% (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA	190,00	PIEZA	300,00	
	Procedencia:	Inglaterra		Optheis BI	Optheis BIO 1.6% - Rayner (Reino Unido)	
01	Propiedades:	Hialuronate	Hialuronato de sodio al 1.6 %	Peso molecular (mPas), pH 6.8 Volumen 1.1 ml	Peso molecular 3 millones (Dalton), Viscosidad 400.000 (mPas), pH 6.8 - 7.6, Osmoloridad 300 - 350 mOsm/Kg, Volumen 1.1 ml.	ITEM ADICIONAL OFERTADO
lolo	Caracteristicas:	Cohesivo		Canula 27 G	ď	1 1
2	Otros (detailar).			Candia		
04	GEL VISCO ELASTICO DE HIALURONATO DE SODIO AL 1.8% (OTROS SEGÚN DISPONIBILIDAD)	PIEZA		PIEZA	300,00	
_	Procedencia:			Optheis BI	Optheis BIO 1.8% - Rayner (Reino Unido)	
101	Propiedades:			(mPas), pH 6.8 - Volumen 1.1 ml.	Pess molecular 3 milliones (Latton), Viscosidad 500,000 (mPas), pH 6.8 - 7.6, Osmoloridad 300 - 350 mOsmVKg, Volumen 1.1 ml.	HEM ADICIONAL OFER IADO
lolo	Caracteristicas:			Cohesivo y D	Cohesivo y Dispersivo	
1			O 27 English	14700000	2	

FIRMADO POR LOS INTEGRANTES DE LA COMISION DE CALIFICACION

Or, Thamil Selfie Amez Quiroz GESTOFOE CALIDAD Casa de salyó de la Banca Privada

rmada

Página 2 de 2 - Anexo II/1 - Calificación Propuesta Económica



Anexo III

by.		CALIFICACIÓN	N PROPUESTA TÉCNICA			
Modalid	fad:		CONTRATO MARCO			
Sistema	a de Evaluación:		MENOR PRECIO			
Código	ódigo contratación:		MENOR PRECIO CB-CMA-05-2022 DVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO - PRIMERA CONVOCATORIA ESTA: PREMIER INTERNACIONAL S.R.L. Premier Internacional S.R.L. garantiza la entrega de lentes y/o viscoelastico en un período de 7 días hábiles a partir de la estiludad per un período de 17 días hábiles a partir de la estiludad per un período de 17 días hábiles a partir de la estiludad per un período de 17 días hábiles a partir de 18 de lente paco la composição de 18 día día de 18 día necesaria entre entr			
Objeto:		CONTRATACION SERVICIO DE PROVISI	ÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELAST	ICO - PRI	MERA CON	IVOCATORIA
		PROPUESTA	: PREMIER INTERNACIONAL S.R.L.	MENOR PRECIO CB-CMA-05-2022 TES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO - PRIMERA CONVOCATORIA TERNACIONAL S.R.L. PROPUESTA CUMPLE PROPUESTA CUMPLE NO CUMPLE OBSERVACIONES Ninguna Assicinal S.R.L. garantiza la entrega de lentes y/o en un período de 7 días hábilas a partir de la a efectuada por Jefatura Médica epoirolias como ser medida de lente poco tros, se envarár una carta de justificación donde se período de espesa de hasta 3 mases para provisión de lentes y/o visco elástico. Ninguna Assicinal S.R.L. recibirá la solicitud de provisión de ulares y gel viscoelástico de defatura Médica x escrita. Ninguna Ninguna		
	ES	PECIFICACIONES TÉCNICAS	PROPUESTA	CUMPLE		OBSERVACIONES
1	lentes intraoculares y convencional y/o fact Tiempo de entrega: El Centro oferente de un periodo de 7 días Jefatura Médica. En casos excepciona previa justificación ef-		viscoelastico en un periodo de 7 días hábiles a partir de la solcitud escrita efectuada por Jefatura Médica. En casos excepcionlaes como ser: medida de lente poco frecuente u otros, se enviará una carta de justificación donde se dispondrá un periodo de espera de hasta 3 meses para	x		Ninguna
2	Solicitud de provision Los lentes intraocular Médica mediante nota	res y gel visco elástico serán solicitados por Jefatura	lentes intraoculares y gel viscoelástico de efatura Médica	×		Ninguna
3	Multas: En caso de incumplim que sean solicitados, promedio de los últim	niento por parte del Centro en la entrega de los insumos la CSBP penalizará con el descuento del 0.3% del los 3 pagos.	S.R.L. en la entrega de los insumos, se recibirá penalización	x		Ninguna
4	Pago del Servicio: Para que la CSBP pro la factura hasta el 20 Médica.	oceda con el pago del servicio, el Centro debe presentar de cada mes, adjuntando la nota de solicitud de Jefatura		ïx		Ninguna
5		e enviar una hoja tecnica, catalogo, baucher ó similares las especificaciones tecnicas del producto ofertado y la	baucher o similares que permita apreciar las especificaciones	x		Ninguna
	PROPUEST	A HABILITADA / INHABILITADA		ko j		
	FS	PROPUES PECIFICACIONES TÉCNICAS			NO	
			PROPUESTA	CUMPLE		OBSERVACIONES
1	lentes intraoculares y convencional y/o faco Tiempo de entrega: El Centro oferente del un periodo de 7 días 1 Jefatura Médica. En casos excepcional previa justificación efe		Cumplimos con el requisito	x		Ninguna
2	Solicitud de provisió Los lentes intraocular Médica mediante nota	es y gel visco elástico serán solicitados por Jefatura	Cumplimos con el requisito	х		Ninguna
3	Multas: En caso de incumplim que sean solicitados, promedio de los último	la CSBF perializara con el descuento del 0.3% del	Aceptamos las condiciones	x		Ninguna
4	Pago del Servicio: Para que la CSBP pro la factura hasta el 20 d Médica.	oceda con el pago del servicio, el Centro debe presentar de cada mes, adjuntando la nota de solicitud de Jefatura	Aceptamos las condiciones	x		Ninguna
5	Informacion tecnica: El proponente deberá que permita apreciar la calidad de los mismos	enviar una hoja tecnica, catalogo, baucher ó similares as especificaciones tecnicas del producto ofertado y la	Aceptamos las condiciones	x	A	Ninguna
	PROPUESTA	A HABILITADA / INHABILITADA	HABILITADA			
Li	Parin A c. Gary F. Her	FIRMADO POR LOS INTEGRADA DE LOS DE LA BILLOS DE LA BILLO	CANTES DE LA COMISION DE CALIFICACION Dr. 31 DECRES CALA DECRES CA	SESTOR	DE CALIDA	D

THE CONTROL OF THE CO

ACTA DE APERTURA DE SOBRES "CONTRATACIÓN DE SERVICIO DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO" CODIGO DE PROCESO: CB-CMA-05-2022 PRIMERA CONVOCATORIA

En la ciudad de Cochabamba, Estado Plurinacional de Bolivia, a horas 15:45 (quince con cuarenta y cinco minutos) del día de hoy viernes tres de junio del año dos mil veintidós, con el objeto de llevar a adelante el ACTO DE APERTURA DE SOBRES PARA LA "CONTRATACIÓN DE SERVICIO DE PROVISIÓN DE LENTES INTRAOCULARES Y GEL VISCOELASTICO", dentro la modalidad de CONTRATO MARCO N° CB-CMA-05-2022 (Primera Convocatoria), el mismo que se desarrolló en oficinas de la Unidad de Bienes y Servicios.

Con la concurrencia de los integrantes de la Comisión de Calificación los mismos se mencionan a continuación: Dr. Raul Omar Delgado Álvarez, Dr. Jhamil Arnez Quiroz, Lic. Gary F. Heredia Heredia.

Por otra parte, cabe mencionar que no se contó con la presencia de ningún representante de las empresas que presentaron sus propuestas.

Es así qué, se da inicio a la apertura de sobres convocada dentro el presente proceso de contratación; con el uso de la palabra el Lic. Gary F. Heredia Heredia, manifestó algunos antecedentes del proceso, informando que hasta las 15:30 horas del día de hoy se recepcionó en Secretaría de Administración 2 propuestas en sobre cerrado.

Seguidamente se procede a la apertura de los sobres de acuerdo al siguiente detalle:

1.- PROPONENTE: CLINICA OFTALMED S.R.L. - DR. DANIEL SOSSA, 1 sobre:

Un ejemplar original, cursante a Fs. 30.

Descripción		entó	Observaciones		
	Sí	No			
Formulario Nº 1 - Carta de presentación y declaración jurada firmada por el representante legal del proponente, en original.	Х				
Formulario Nº 2 - Identificación del proponente, en original.	Х		Sociedad de Responsabilidad Limitada		
Formulario N° 3 - Propuesta Económica			Adjunta Formulario		
Formulario N° 4 - Propuesta Técnica	Х		Adjunta Formulario y anexos de respaldo		

2.- PREMIER S.R.L., 1 sobre:

Un Ejemplar original, cursante a Fs. 23.

Descripción		entó	Observaciones	
	Sí	No		
Formulario Nº 1 - Carta de presentación y declaración jurada firmada por el representante legal del proponente, en original.	Х			
Formulario Nº 2 - Identificación del proponente, en original.	Х		Sociedad de Responsabilidad Limitada	
Formulario N° 3 - Propuesta Económica			Adjunta Formulario	
Formulario N° 4 - Propuesta Técnica	х		Adjunta Formulario y anexos de respaldo	

Finalmente el Lic. Gary Heredia mencionó qué, la Comisión de Calificación posteriormente realizará una verificación exhaustiva del contenido de los documentos y en caso de corresponder solicitarán por escrito que los posibles errores considerados subsanables, sean subsanados.

Con lo que terminó el Acto de Apertura de sobres el mismo día a Horas 16:00, en constancia suscriben los integrantes de la Comisión de Calificación.

Dr. Raul Omar Delgado Alvarez JEFE MEDICO POLICONSULTORIO Dra. Jhamil Arnez Quiroz ENC. DE GESTIÓN DE CALIDAD

Lic. Gary F. Heredia Heredia AUX. DE BIENES Y SERVICIOS