

ACUERDO N° 212

RECOLETA, 15 NOVIEMBRE DE 2022

El Concejo Municipal de Recoleta, en Sesión ordinaria de hoy, teniendo presente el Memorandum N° 207 de fecha 09 noviembre de 2022 de la Jefa del departamento de salud municipal (S) doña Alison Morales San Martín y el análisis de los Concejales acordó:

“APROBAR ADJUDICAR LA LICITACION PUBLICA DENOMINADA “CONTRATO DE SUMINISTRO DE LENTES ÓPTICOS PARA ÓPTICA POPULAR DE RECOLETA” ID 1384-54-LR22, AL OFERENTE RETROOPTICAS PAOLO VENEGAS E.I.R.L. RUT 76.689.854-8 DOMICILIADO EN CALLE MAC-IVER N° 142 LOCAL 12 COMUNA DE SANTIAGO, POR SER LA OFERTA CONVENIENTE A LOS INTERESES MUNICIPALES DE CONFORMIDAD AL INFORME DE EVALUACION DE LA OFERTA PRESENTADA POR LA COMISION EVALUADORA DE LA LICITACION.

LOS SERVICIOS DE SUMINISTRO DE LENTES ÓPTICOS PARA LA ÓPTICA POPULAR DE RECOLETA A CONTRATAR Y SUS PRECIOS UNITARIOS SON LOS SIGUIENTES:

Nº	LENTE (marco con ambos cristales)	VALOR UNITARIO NETO \$	IVA (19%) \$	VALOR UNITARIO TOTAL \$
1	ARMAZON de titanio cerrado, flexion, con cristal con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 13.445	\$ 2.555	\$ 16.000
2	ARMAZON de titanio cerrado, flexion con CRISTAL BIFOCAL con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 31.933	\$ 6.067	\$ 38.000
3	ARMAZON de titanio cerrado, flexion con CRISTAL MULTIFOCAL BÁSICO, con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 46.218	\$ 8.782	\$ 55.000
4	ARMAZON de titanio cerrado, flexion con CRISTAL MULTIFOCAL PROGRESIVO (visión 360º), con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 109.244	\$ 20.756	\$ 130.000
5	ARMAZON metálico ligero, hipoalergénicos, cerrados o semi aire con cristal con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 7.563	\$ 1.437	\$ 9.000
6	ARMAZON metálico ligero, hipoalergénicos, cerrados o semi aire con cristal bifocal, con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 31.933	\$ 6.067	\$ 38.000
7	ARMAZON metálico ligero, hipoalergénicos, cerrados o semi aire con cristal multifocal básico, con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 42.017	\$ 7.983	\$ 50.000



El presente documento ha sido suscrito por medio de Firma Electrónica Avanzada

Validar en <https://www.sistemasrecoleta.cl/validarDocDigital.php>
Código: **da64aa91fe0cc3b**



8	ARMAZON metálico ligero, hipoalergénicos, cerrados o semi aire con CRISTAL MULTIFOCAL PROGRESIVO (VISIÓN 360º), con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 109.244	\$ 20.756	\$ 130.000
9	ARMAZÓN de plástico celuloide hipoalergénico con CRISTAL con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 7.563	\$ 1.437	\$ 9.000
10	ARMAZÓN de plástico celuloide hipoalergénico con CRISTAL BIFOCAL, con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 31.933	\$ 6.067	\$ 38.000
11	ARMAZÓN de plástico celuloide hipoalergénico con CRISTAL MULTIFOCAL BÁSICO, con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 42.017	\$ 7.983	\$ 50.000
12	ARMAZÓN de plástico celuloide hipoalergénico con MULTIFOCAL PROGRESIVO (VISIÓN 360º), con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 109.244	\$ 20.756	\$ 130.000
13	ARMAZÓN acetato (frente o brazos) con CRISTAL con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 12.605	\$ 2.395	\$ 15.000
14	ARMAZÓN acetato (frente o brazos) con CRISTAL BIFOCAL con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 36.134	\$ 6.866	\$ 43.000
15	ARMAZÓN acetato (frente o brazos) con MULTIFOCAL BÁSICO, con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 46.218	\$ 8.782	\$ 55.000
16	ARMAZÓN acetato (frente o brazos) con MULTIFOCAL PROGRESIVO (VISIÓN 360º) con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 113.445	\$ 21.555	\$ 135.000
17	ARMAZÓN acetato total con CRISTAL con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 23.529	\$ 4.471	\$ 28.000
18	ARMAZÓN acetato total con CRISTAL BIFOCAL con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 58.823	\$ 11.177	\$ 70.000
19	ARMAZÓN acetato total con CRISTAL MULTIFOCAL BASICO con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400.	\$ 67.227	\$ 12.773	\$ 80.000
20	ARMAZÓN acetato total con CRISTAL MULTIFOCAL PROGRESIVO (Vision 360º) con rango dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400	\$ 117.647	\$ 22.353	\$ 140.000
21	ARMAZÓN de lente de sol óptico metálico y/o acrílico hipoalergénicos con CRISTAL con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, filtro UV400.	\$ 10.924	\$ 2.076	\$ 13.000

22	SOBRELENTE lente de sol óptico (dos en uno) metálico, celuloide y/o acrílico hipoalérgico con CRISTAL con rango +/-4:00 esférico +/-2 cilíndricos, filtro UV400	\$ 21.008	\$ 3.992	\$ 25.000
23	Lentes infantiles, con ARMAZÓN (tipo mira Flex) de nylon en una sola pieza livianos semiflexibles con banda elástica de ajuste distintos tamaños y colores, con CRISTAL con rango de dioptría hasta +/- 6.00 esféricos y +/- 2.00 cilíndricos, cristal orgánico de polímero plástico, 16 capas de antirreflejo en cada cristal y con filtro UV 400	\$ 16.807	\$ 3.193	\$ 20.000
24	a) Valor adicional por tratamiento teñido; cristales monofocales, bifocales y multifocales (ambos cristales)	\$ 4.202	\$ 798	\$ 5.000
25	b) Valor adicional por tratamiento foto cromático en laboratorio para monofocales. (ambos cristales)	\$ 8.403	\$ 1.597	\$ 10.000
26	c) Valor adicional por tratamiento foto cromático en laboratorio para bifocales. (ambos cristales)	\$ 15.126	\$ 2.874	\$ 18.000
27	d) Valor adicional por tratamiento foto cromático en laboratorio para multifocales. (ambos cristales)	\$ 15.126	\$ 2.874	\$ 18.000
28	e) valor adicional por tratamiento filtro azul para monofocales (ambos cristales)	\$ 12.605	\$ 2.395	\$ 15.000
29	f) valor adicional por tratamiento de filtro ámbar para cristales monofocales de lejos. (ambos cristales)	\$ 5.882	\$ 1.118	\$ 7.000
30	g) valor adicional por tratamiento prisma para lentes de dioptrías entre +/- 10dp y +/- 8 dp. (ambos cristales)	\$ 42.017	\$ 7.983	\$ 50.000
31	h) Valor adicional por trabajo de laboratorio en dioptrías mayores a +/- 2.00 cilíndricas (ambos cristales).	\$ 7.563	\$ 1.437	\$ 9.000
32	i) Valor adicional por cristales de policarbonato (ambos Cristales) para monofocales.	\$ 15.126	\$ 2.874	\$ 18.000
33	j) Valor adicional por tratamiento HIGHLITE para dioptrías entre +/- 22.00 y +/- 6.00 cilíndricas, (ambos cristales) para monofocales	\$ 42.017	\$ 7.983	\$ 50.000

EL MONTO DE LA CONTRATACIÓN SERÁ POR \$ 400.000.000 VALOR TOTAL CON IVA.

LA VIGENCIA DEL CONTRATO SERÁ POR 24 MESES A PARTIR DEL DÍA SIGUIENTE DEL DECRETO QUE APRUEBA EL CONTRATO O HASTA QUE SE ACABE EL MONTO, LO QUE OCURRA PRIMERO.

LA DIRECCION JURIDICA DEBERA PROCEDER A REDACTAR EL CONTRATO RESPECTIVO ESTABLECIENDO LAS CLAUSULAS NECESARIAS QUE GARANTICEN EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO, Y EL PATRIMONIO MUNICIPAL”.

Concurrieron con su voto favorable a este acuerdo los siguientes señores Concejales:

Don Fares Jadue Leiva

Doña Natalia Cuevas Guerrero

Doña Karen Garrido Ganga

Don Cristian Weibel Avendaño

Doña Joceline Parra Delgadillo



Doña Silvana Flores Cruz

Don Felipe Cruz Huanchicay

Don José Salas San Juan

Lo que comunico a Ud., para conocimiento y fines que haya lugar. Transcrito a Control, Jurídico, Salud, Secretaria Municipal.

LESM/gnp

El presente documento ha sido suscrito por medio de Firma Electrónica Avanzada.

Secretario(a) Municipal

Validar en <https://www.sistemasrecoleta.cl/validarDocDigital.php>

Condición de Documento: 15.11.2022

