

MUNICIPIO DE GUADALAJARA

DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DEL MUNICIPIO DE GUADALAJARA

FE DE ERRATAS AL FALLO DE ADJUDICACIÓN DE LA LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL LCCC-GDL-056-2025 CON CONCURRENCIA DE COMITÉ

"ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS Y MATERIALES DE FERRETERÍA, MAQUINARIA Y EQUIPOS AUDIOVISUALES PARA DIVERSAS ÁREAS DEL MUNICIPIO DE GUADALAJARA"

Guadalajara, Jalisco a 19 diecinueve de septiembre de 2025 dos mil veinticinco

Nicolás Regules 63, Planta Alta de Mercado Mexicaltzingo, Barrio de Mexicaltzingo, 44100, Guadalajara, Jal. Guadalajara.gob.mx





Para efectos de comprensión de la presente Acta, se deberá de atender al **Glosario** descritos en las **BASES** que rigen al Presente **PROCEDIMIENTO DE ADQUISICIÓN**.

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 15:00 quince horas del día 19 diecinueve de septiembre del 2025 dos mil veinticinco, en la Sala de Juntas de la DIRECCIÓN, con domicilio en Nicolás Regules número 63, Barrio de Mexicaltzingo, C.P. 44180, en la Ciudad de Guadalajara, Jalisco, México, (Referencia, planta alta del Mercado de Mexicaltzingo), se reunieron los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final del presente documento, para efectuar la FE DE ERRATAS al Fallo de Adjudicación de la LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL LCCC-GDL-056-2025 CON CONCURRENCIA DE COMITÉ denominada "ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS Y MATERIALES DE FERRETERÍA, MAQUINARIA Y EQUIPOS AUDIOVISUALES PARA DIVERSAS ÁREAS DEL MUNICIPIO DE GUADALAJARA" emitida por la DIRECCIÓN, de conformidad con el punto siguiente:

ÚNICO.- En el recuadro de la adjudicación del PARTICIPANTE EBIOESOL ENERGY, S.A.P.I. DE C.V., establecido en el inicio a) del apartado de PROPOSICIONES, se detectó un error involuntario de carácter mecanográfico en la descripción de la PARTIDA 79, misma que para los efectos legales y administrativos se establece como a continuación se señala:

DICE:

t:XIRNIPA	HEIGESOLIENEREK ISVANERIE DESGRIFCIÓN	EFGAYANÎDYAV GYAYANÎDYAV ID	UNIDA IDIDE INERID	IJMRGA	ĮĘĘĘĘĮO) UNIKARIO	IMPORTE
70	Lámpara de leds de luz cálida Lámpara de leds de 60 watts con una vida útil nominal de 15 000 hrs con un IRC mínimo de 80, una temperatura de color de 2700 Kelvin, un flujo luminoso nominal de 910 Lúmenes, una eficacia de 84 Lm/w, con entrada E29 del tipo A-19	500	PIEZA	TECNOLITE	\$17.64	\$8,820.00
71	Lámpara de leds de luz cálida Lámpara de leds de 60 watts con una vida útil nominal de 15 000 hrs con un IRC mínimo de 80, una temperatura de color de 6500 Kelvin, un flujo luminoso nominal de 910 Lúmenes, una eficacia de 84 Lm/w, con entrada E29 del tipo A-19	200	PIEZA	TECNOLITE	\$17.64	\$3,528.00
79	Fuente de alimentación electrónica para una tensión de alimentación de 120 a 277 de una y una corriente de operación de 0.55- 0.24 amperes y una potencia de entrada de 64 watts, una distorsión armónica total en corriente máxima de 10%, con un factor de potencia mínimo de 0.95	300	PIEZA	OPTOTRONI C	\$1,630.99	\$489,297.00
80	Fuente de alimentación electrónica para una tensión de alimentación de 120 a 277 de una y una corriente de operación de 0.6-1.4 amperes y una potencia de entrada de 165 watts, una distorsión armónica total en corriente máxima de 20%, con un factor de potencia mínimo de 0.90	400	PIEZA	OPTOTRONI C	\$1,630.99	\$652,396.00
85	Cable de cobre Conductor cables THW-2-LS/THHW-LS de cobre suave electrolítico con alslamiento de Poli cloruro de Vinilo (PVC). En calibre 8, para una capacidad máxima de corriente de 55 amperes, con características de no propagación de incendio baja	2,000	MTS	KOBREX O INDIANA	\$28.30	\$56,600.00
88	Cable de cobre conductor cables THW-2-LS/THHW-LS de cobre suave electrolítico con aislamiento de Poli cloruro de Vinilo (PVC). En calibre 12, para una capacidad máxima de corriente de 20 amperes	5,000	MTS	KOBREX O INDIANA	\$11.10	\$55,500.00
93	Pija broca de cabeza hexagonal de 12 por 1.5 " de longitud, fabricada en acero y carbón galvanizada	500	PIEZA	GENÉRICA	\$0.73	\$365.00
94	Pija broca de cabeza hexagonal de 8 por 3/4 " de longitud, fabricada en acero y carbón galvanizada	500	PIEZA	GENÉRICA	\$0.28	\$140.00
95	Capucho de compresión transparente (empalme) itsa, para unir cables de calibre 12 10, fabricado de nylon transparente, ponchable con conector interior de cobre estañado	1,000	PIEZA	SUPPLIER	\$2.15	\$2,150.00
97	Brazo p/ poste metalico de 2.4 mts con una elevación de 1 mts de altura para luminarias de alumbrado público, brazos tipo "!" están fabricados con tubo de acero A36 de alta resistencia, cuerpo tubo en cedula 30, con una longitud de la base del poste a la luminaria de 2.4 mts,	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$502.75	\$201,100.00
98 .	Brazo piposte metalico de 1.8 mts con una elevación de 0.72 mts de altura para luminarias de alumbrado público, brazos tipo "I" están fabricados con tubo de acero A36 de alta resistencia, cuerpo tubo en cedula 30, con una longitud de la base del poste a la luminaria de 1.8 mts	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$478.75	\$191,500.00
99	Brazo p/poste metalico de 50 cm de longitud en cedula 30, con un diámetro exterior de 50 mm para Luminaria de Alumbrado Público se utiliza para el montaje de luminaria, fabricado con tubo A36, excelente calidad, fácil instalación	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$245.24	\$98,096.00
100	Poste metalico de una altura de 7.5 mts fabricado con lámina de acero A36 rolado en caliente calibre 11 con 36,000 lbs. /pulgada² de resistencia. Placa base con un	50	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$3,904.75	\$195,237.50





	EBIQESOL ENERGY, S.A.P.I. D	E.C.V.				
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDA D	UNIDA D.DE MEDID A	MARCA	PRECIO UNITARIO	. IMPORTE
	espesor de 11.1 mm y una distancia entre perforaciones de 19 cm: La placa base está fabricada con acero					
101	Poste metalico de una altura de 12 mts fabricado con lámina de acero A36 rolado en caliente calibre 11 con 36,000 lbs. /pulgada² de resistencia. Placa base con un espesor de 11.1 mm y una distancia entre perforaciones de 19 cm: La placa base está fabricada con acero A36	50	PlEZA	FORLIGHTIN G	\$7,619.56	\$380,978.00
102	Poste metalico recto circular con una altura de 4.5 mts, el poste o caña está fabricado con tubo de acero A36 cedula 30 con 42,000 lbs. /pulgada² de resistencia. En 4" de diámetro según necesidad. Placa base: La placa base está fabricada con acero A36, con registro	30	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$2,495.00	\$74,850.00
103	Abrazadera p/ poste metálico con un espesor de $\frac{1}{2}$ " o 63.5 mm, con una longitud de 8 pulgadas y una longitud entre perforaciones de 6.5 pulgadas, con la capacidad de alojar un poste de un diámetro mínimo de 3 $\frac{3}{4}$ " hasta un diámetro máximo de 6 $\frac{1}{4}$ ", equipada con dos tornillos	100	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$229.50	\$22,950.00
					subtotal	\$2,433,507.50
					lva	\$389,361.20
				W. A.	/ total	\$2,822,868.70

DEBE DECIR:

		V 460				
PARTIDA	EBIOESOL ENERGY, S, A.P.I. DESCRIPCIÓN	CANITIDA	UNIDA D.DE MEDID A	MARGA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
70	Lámpara de leds de luz cálida Lámpara de leds de 60 waits con una vida útil nominal de 15 000 hrs con un IRC mínimo de 80, una temperatura de color de 2700 Kelvin, un flujo luminoso nominal de 910 Lúmenes, una eficacia de 84 Lm/w, con entrada E29 del tipo A-19	500	PIEZA	TECNOLITE	\$17.64	\$8,820.00
71 :	Lámpara de leds de luz cálida Lámpara de leds de 60 watts con una vida útil nominal de 15 000 hrs con un IRC mínimo de 80, una temperatura de color de 5500 Kelvin, un flujo luminoso nominal de 910 Lúmenes, una eficacia de 84 Lm/w, con entrada E29 del tipo A-19	200	PIEZA	TECNOLITE	\$17.64	\$3,528.00
79	Fuente de alimentación electrónica para una tensión de alimentación de 120 a 277 de una y una corriente de operación de 0.94- 0.42 amperes y una potencia de entrada de 114 watts, una distorsión armónica total en corriente máxima de 10% A 15%, con un factor de potencia mínimo de	300	PIEZA	OPTOTRONI C	\$1,630.99	\$489,297.00
80	Fuente de alimentación electrónica para una tensión de alimentación de 120 a 277 de una y una corriente de operación de 0.6- 1.4 amperes y una potencia de entrada de 165 watts, una distorsión armónica total en corriente máxima de 20%, con un factor de potencia mínimo de 0.90	400	PIEZA	OPTOTRONI C	\$1,630.99	\$652,396.00
85	Cable de cobre Conductor cables THW-2-LS/THHW-LS de cobre suave electrolítico con aislamiento de Poli cloruro de Vinilo (PVC), En calibre 8, para una capacidad máxima de corriente de 55 amperes con características de no propagación de incendio baja	2,000	MTS	KOBREX O INDIANA	\$28.30	\$56,600.00
88	Cable de cobre conductor cables THW-LS/THHW-LS de cobre suave electrolítico con aislamiento de Poli cloruro de Vinilo (PVC). En calibre 12, para una capacidad máxima de corriente de 20 amperes	5,000	MTS	KOBREX O INDIANA	\$11.10	\$55,500.00
93	Pija broca de cabeza hexagonal de 12 por 1.5" de longitud, fabricada en acero y carbón galvanizada	500	PIEZA	GENÉRICA	\$0.73	\$365.00
94	Pija broca de cabeza hexagonal de 8 por 3/4 " de longitud, fabricada en acero y carbón galvanizada	5 00	PIEZA	GENÉRICA	\$0.28	\$140.00
95	Capucho de compresión transparente (empalme) itsa, para unir cables de calibre 12 10, fabricado de nylon transparente, ponchable con conector interior de cobre estañado	1,000	PIEZA	SUPPLIER	\$2.15	\$2,150.00
97	Brazo p/ poste metalico de 2.4 mts con una elevación de 1 mts de altura para luminarias de alumbrado público, brazos tipo "!" están fabricados con tubo de acero A36 de alta resistencia, cuerpo tubo en cedula 30, con una longitud de la base del poste a la luminaria de 2.4 mts,	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$502.75	\$201,100.00
98	Brazo p/poste metalico de 1.8 mts con una elevación de 0.72 mts de altura para luminarias de alumbrado público, brazos tipo "!" están fabricados con tubo de acero A36 de alta resistencia, cuerpo tubo en cedula 30, con una longitud de la base del poste a la luminaria de 1.8 mts	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$478.75	\$191,500.00



EBIOESOLENERGY, SAARILDEGY.							
ISANTANIPYA	ા <u>ગ-ક</u> હારામુ ર્ભ ાંજ	(G/ANTATE)	77, VIE(DID) D)(DE; D)(ID)(V	MARGYA	PREGIO OBERVIIVIU	HMRORAH	
99	Brazo p/poste metalico de 50 cm de longitud en cedula 30, con un diámetro exterior de 51 mm para Luminaria de Alumbrado Público se utiliza para el montaje de luminaria, fabricado con tubo A36, excelente calidad, fácil instalación	400	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$245.24	\$98,096.00	
100	Poste metalico de una altura de 7.5 mts fabricado con lámina de acero A36 rolado en caliente calibre 11 con 36,000 lbs. /pulgada² de resistencia. Placa base con un espesor de 11.1 mm y una distancia entre perforaciones de 19 cm: La placa base está fabricada con acero	50	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$3,904.75	\$195,237.50	
101	Poste metalloo de una altura de 12 mts fabricado con lámina de acero A36 rolado en caliente calibre 11 con 36,000 lbs. /pulgada² de resistencia. Placa base con un espesor de 11.1 mm y una distancia entre perforaciones de 19 cm: La placa base está fabricada con acero A36	50	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$7,619.56	\$380,978.00	
102	Poste metalico recto circular con una altura de 4.5 mts, el poste o caña está fabricado con tubo de acero A36 cedula 30 con 42,000 lbs. /pulgada² de resistencia. En 4" de diámetro según necesidad. Placa base: La placa base está fabricada con acero A36, con registro	30	PIEZA	FORLIGHTIN G	\$2,495.00	\$74,850.00	
103	Abrazadera p/ poste metálico con un espesor de ¼" o 63.5 mm, con una longitud de 8 pulgadas y una longitud entre perforaciones de 6.5 pulgadas, con la capacidad de alojar un poste de un diámetro mínimo de 3 ¾" hasta un diámetro máximo de 6 1/4", equipada con dos tornillos	100	PIEZA	FORLIGHTIN G	- \$229.50	\$22,950.00	
					subtotal	\$2,433,507.50	
					iva total	\$389,361.20 \$2,822,868.70	

Realizada la corrección deberá ser atendida en el contenido del fallo, específicamente en lo aquí señalado, quedando vigentes para todos los efectos legales los puntos y textos del acta que no se modifican con esta fe de erratas.

Se da por terminada la presente Fe de Erratas el mismo día que inició, siendo las 15:15 quince horas con quince minutos, firmando de conformidad los que en ella intervinieron para los efectos legales y administrativos que haya lugar.

Mtra. Martha Velázquez Ortega Directora de Adquisiciones del Municipio de Guadalajara Lic. Canos Alejandro Orquiz Ramírez Servidor Público Designado por la Titular de la Unidad Centralizada de Compras

AVISO DE PRIVACIDAD CORTO PARA EL TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES RECABADOS POR EL MUNICIPIO DE GUADALAJARA Y EL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ENAJENACIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE GUADÁLAJARA, de conformidad con lo señalado en el artículo 22 de la Ley de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Jalisco y sus Municipios, por medio del cual se le da a conocer la existencia y características principales del tratamiento al que será sometido los datos personales en posesión de estos responsables. Los datos personales que se recaban serán utilizados única y exclusivamente para conocer la identidad de la persona que comparece a los procesos de Adquisición respectivos y para contar con datos específicos de localización para la formalización de las adquisiciones que se realizan.

Pudiendo consultar el Aviso de Privacidad Integral del Gobierno Municipal de Guadalajara, en la siguiente liga: https://transparencia.guadalajara.gob.mx/avisosprivacidad.

FIN DEL ACTA

