



CUAUTLANCINGO 2024 - 2027

**GOBIERNO  
MUNICIPAL**

*Tradición y futuro*

# ACTA DE FALLO



**Palacio Municipal**

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario  
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

[www.cuautlancingo.gob.mx](http://www.cuautlancingo.gob.mx)



HONORABLE AYUNTAMIENTO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA  
COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES  
ACTA DE FALLO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL CMADC-056-2025, CUYO OBJETO ES  
"SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA."

En el Municipio de Cuautlancingo, Puebla, siendo las 15:00 horas del día 18 de marzo de 2025, en las oficinas que ocupa el Comité Municipal de Adjudicaciones del Honorable Ayuntamiento de Cuautlancingo, ubicadas en Palacio Municipal, sin número, Cuautlancingo, Puebla C.P.72700; se encuentran presentes, por el "COMITÉ", los CC. Omar Alberto Muñoz Alfaro, en su carácter de Presidente del Comité Municipal de Adjudicaciones; Laura Beatriz Olvera Popoca, en su carácter de Secretaria Ejecutiva; Monserrat Tlaque Paleta, en su carácter de Secretaria Técnica; José Mariano Jiménez Xicotencatl, en su carácter de Vocal; Germán Delón Páez, en su carácter de Vocal; José María Herrera Hernández, en su carácter de Vocal; Patricia Valdez Palma, en su carácter de Vocal; Miguel Ángel Bautista Álvarez, en su carácter de Vocal; Francisco Guillermo López Ramírez, en su carácter de Comisario, asistidos en este acto por la C. Sandra Rodríguez Pineda, en su carácter de Directora de Servicios Públicos del Honorable Ayuntamiento de Cuautlancingo, Puebla, reunidos con la finalidad emitir el fallo de la Licitación Pública Nacional, número CMADC-056-2025, relativa a la contratación denominada "SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA." de conformidad con lo establecido en el artículo 171 de la Ley Orgánica Municipal del Estado de Puebla, 15 fracción I, 88, 102 y 103 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal y lo previsto en el numeral 10 de las bases, de conformidad con los siguientes:-----

-----ANTECEDENTES-----

I.- Con fecha 04 de marzo de 2025, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 78 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, esta convocante realizó la publicación de la Convocatoria 006-2025 para participar en el procedimiento de Licitación Pública Nacional número CMADC-056-2025, relativa a la contratación denominada "SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA." respecto de la cual participaron los siguientes licitantes: GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V.; VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V y TUYUSCO, S.A. DE C.V.-----



II.- Con fecha 10 de marzo del 2025, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 80 fracción IV de la Ley en la materia y de acuerdo con el calendario establecido en las bases se emitió el Acta de Aclaraciones; -----

III.- Con fecha 13 de marzo del 2025, se llevó a cabo la recepción de las proposiciones legales, técnicas y económicas de los licitantes siguientes: **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V. y VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.**-----

Con la misma fecha se llevó a cabo la **EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS**-----

**VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS LEGALES:** -----

Durante el acto de apertura de propuestas Legales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 85 fracción V, 86 fracciones II y III, 87 y 88 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, la Convocante realizo el análisis cualitativo de la documentación legal de donde se desprende que los licitantes **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V. y VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.** fueron calificados como **ACEPTADAS** por cumplir con todos y cada uno de los requisitos legales solicitados en el punto 1 de las bases. -----

III.- Con fecha 13 de marzo del 2025, se llevó a cabo la dictaminación de las propuestas técnicas de los licitantes: **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V. y VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.** -----

IV.- **DICTAMINACIÓN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS:** -----

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 80, 85 fracción V, 86 fracciones II y III y 87 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, la Convocante en colaboración con la persona Titular de la Unidad Administrativa solicitante, realizó el análisis cualitativo de la documentación técnica, por lo que emitió opinión técnica de la que se desprende que los licitantes **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V. y VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.**, cumplieron con todos y cada uno de los requisitos técnicos solicitados en el punto 2 de las bases, por lo que la Convocante determinó las propuestas como **ACEPTADAS** por cumplir con los requisitos solicitados en el punto 2 de las bases. -----

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



V.- VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS: -----

En ese sentido, y prosiguiendo la valoración de propuestas económicas, de conformidad con lo previsto en los artículos 80, 85 fracción V, 86 fracciones II y III y 87 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, la Convocante evaluó las propuestas económicas de los licitantes GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.; LI1, S.A. DE C.V. y VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V., quienes cotizaron de la siguiente manera: -----

PARTIDA	LICITANTE		
	GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.	LI1, S.A. DE C.V.	VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.
1	\$2,485.70	\$2,527.96	\$3,027.57
2	\$2,796.58	\$2,844.12	\$3,406.22
3	\$3,122.20	\$3,175.28	\$3,766.61
4	\$3,700.00	\$3,762.90	\$4,485.14
5	\$4,689.00	\$4,768.71	\$5,656.80
6	\$5,379.00	\$5,470.44	\$6,551.62
7	\$5,842.00	\$5,941.31	\$7,081.67
8	\$6,952.00	\$7,070.18	\$8,467.54
9	\$243.88	\$248.03	\$297.04
10	\$381.90	\$388.39	\$465.14
11	\$1,602.64	\$1,629.88	\$1,933.41
12	\$2,399.94	\$2,440.74	\$2,923.11
13	\$2,681.34	\$2,726.92	\$3,250.32
14	\$3,848.00	\$3,913.42	\$4,708.02
15	\$4,992.00	\$5,076.86	\$6,022.34
16	\$9,197.00	\$9,353.35	\$11,147.65
17	\$13,148.00	\$13,371.52	\$15,983.75
18	\$17,143.00	\$17,434.43	\$20,681.31
19	\$3,142.30	\$3,195.72	\$3,830.95
20	\$38.86	\$39.52	\$46.95
21	\$100.50	\$102.21	\$124.58
22	\$133.00	\$135.26	\$161.99
23	\$1,473.00	\$1,498.04	\$1,785.57
24	\$2,211.00	\$2,248.59	\$2,667.35
25	\$3,714.00	\$3,777.14	\$4,532.27

*[Handwritten signatures and initials on the right margin]*



CUAUTLANCINGO 2024 - 2027

# GOBIERNO MUNICIPAL

Tradición y futuro

## ACTA DE FALLO LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL CMADC-056-2025

26	\$664.64	\$675.94	\$811.83
27	\$838.84	\$853.10	\$1,016.83
28	\$1,354.74	\$1,377.77	\$1,650.06
29	\$1,992.58	\$2,026.45	\$2,415.39
30	\$3,610.00	\$3,671.37	\$4,363.47
31	\$3,365.00	\$3,422.21	\$4,098.57
32	\$3,096.00	\$3,148.63	\$3,745.77
33	\$3,418.00	\$3,476.11	\$4,163.12
34	\$4,050.00	\$4,118.85	\$4,937.59
35	\$4,354.00	\$4,428.02	\$5,282.96
36	\$6,775.00	\$6,890.18	\$8,189.07
37	\$10,150.00	\$10,322.55	\$12,327.37
38	\$14,092.00	\$14,331.56	\$17,098.66
39	\$6,760.85	\$6,875.78	\$8,179.80
40	\$7,094.35	\$7,214.95	\$8,641.07
41	\$7,427.85	\$7,554.12	\$9,029.88
42	\$8,273.10	\$8,413.74	\$9,980.66
43	\$330.49	\$336.11	\$402.54
44	\$9,202.05	\$9,358.48	\$11,154.72
45	\$4,450.05	\$4,525.70	\$5,378.86
46	\$39,938.25	\$40,617.20	\$48,413.14
47	\$5,804.70	\$5,903.38	\$7,022.98
48	\$15,584.25	\$15,849.18	\$18,891.22
49	\$19,701.00	\$20,035.92	\$23,904.39
50	\$13,794.00	\$14,028.50	\$16,721.08
51	\$32,859.75	\$33,418.37	\$39,946.93
52	\$19,486.50	\$19,817.77	\$23,553.71
53	\$2,462.74	\$2,504.61	\$2,999.60
54	\$2,823.96	\$2,871.97	\$3,426.47
55	\$4,042.50	\$4,111.22	\$4,909.67
56	\$4,752.00	\$4,832.78	\$5,787.93
57	\$5,593.50	\$5,668.59	\$6,819.36
58	\$6,055.50	\$6,158.44	\$7,341.62
59	\$6,253.50	\$6,359.81	\$7,616.76
60	\$8,448.00	\$8,591.62	\$10,279.87
61	\$9,735.00	\$9,900.50	\$11,812.05
62	\$9,891.75	\$10,059.91	\$11,979.29
63	\$10,857.00	\$11,041.57	\$13,110.47
64	\$420.75	\$427.90	\$512.46
65	\$486.75	\$495.02	\$592.85

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right side of the page, including a large signature at the top, several smaller ones in the middle, and initials at the bottom.

Large handwritten signature in blue ink at the bottom center of the page.



66	\$552.75	\$562.15	\$671.31
67	\$607.20	\$617.52	\$738.86
68	\$759.00	\$771.90	\$920.93
69	\$965.25	\$981.66	\$1,170.06
70	\$1,305.15	\$1,327.34	\$1,579.07
71	\$163.75	\$166.53	\$199.45
72	\$163.75	\$166.53	\$198.48
73	\$3,879.15	\$3,945.10	\$4,715.79
74	\$494.25	\$502.65	\$601.99
75	\$2,575.80	\$2,619.59	\$3,137.32
76	\$33.75	\$34.32	\$41.06
77	\$123.70	\$125.80	\$150.23
78	\$641.42	\$652.32	\$781.24
79	\$34.65	\$33.96	\$42.085
80	\$29.70	\$29.11	\$36.16
81	\$36.30	\$35.57	\$44.03
82	\$217.80	\$213.44	\$265.28
83	\$189.75	\$185.96	\$231.10
84	\$12.75	\$12.50	\$15.47
85	\$3,243.01	\$3,178.15	\$3,934.92
86	\$135.37	\$132.66	\$164.87
87	\$46.02	\$46.80	\$56.28
88	\$676.50	\$688.00	\$818.47
89	\$924.00	\$939.71	\$1,121.14
90	\$663.30	\$674.58	\$807.12
91	\$3,727.35	\$3,790.71	\$4,505.31
92	\$158.33	\$161.02	\$192.83
93	\$135.30	\$137.60	\$164.16
94	\$1,835.13	\$1,866.33	\$2,230.92
95	\$1,075.43	\$1,093.71	\$1,303.63
<b>SUBTOTAL</b>	<b>\$447,113.39</b>	<b>\$454,515.70</b>	<b>\$542,354.56</b>
<b>IVA</b>	<b>\$71,538.14</b>	<b>\$72,722.51</b>	<b>\$86,776.72</b>
<b>TOTAL:</b>	<b>\$518,651.53</b>	<b>\$527,238.21</b>	<b>\$629,131.28</b>

A continuación, con fundamento en el artículo 88 fracción IV de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, así como el numeral 10 de las bases, la Convocante procede a dar a conocer el Fallo del Licitación Pública Nacional número **CMADC-056-2025**, relativa a la contratación denominada "SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin.



OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA." , determinando lo siguiente:-----

**FALLO**

**PRIMERO.-** Que, tal como lo dispone el artículo 87 de La Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal y el numeral 9 de las bases, el **Comité Municipal de Adjudicaciones del Municipio de Cuautlancingo**, Puebla, ha verificado que el licitantes cumplan en todo momento, durante el presente procedimiento de adjudicación con los requisitos solicitados en las bases del presente procedimiento de Licitación Pública Nacional número **CMADC-056-2025**; en ese sentido, derivado del análisis realizado a la propuesta Legal, Técnica y Económica, respecto de las bases del citado procedimiento licitatorio relativo a la contratación denominada **"SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA."**, el Comité Municipal de Adjudicaciones, advierte que se actualiza el supuesto contenido en el numeral 9.1 de las bases, mismo que refiere:-----

**"9.1.- El criterio de adjudicación será en favor de aquel licitante que cumpla con los requisitos legales, técnicos, económicos y que oferte el precio más bajo por el total de las partidas."**-----

Por lo anteriormente expuesto, el Comité Municipal de Adjudicaciones de conformidad con el punto 9.1 de las bases del procedimiento de Licitación Pública Nacional número **CMADC-056-2025**, adjudica el contrato de mérito, relativo la contratación denominada " **SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA.**" al licitante denominado **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.** de acuerdo a lo siguiente: -----

Nombre del Licitante:		GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT, S.A. DE C.V.				
Procedimiento:		CMADC-056-2025				
PART.	CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO IVA INCLUIDO	MONTO MÍNIMO	MONTO MÁXIMO
1	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 30W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 3,900 LM • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 30W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: -	<b>\$2,485.70</b>	<b>\$2,068,965.52</b>	<b>\$5,172,413.79</b>



			40°C A 50°C • PESO: 21 KG • CORRIENTE MAXIMA: 0.3 A • FRECUENCIA: 50/60 HZ		
2	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 40W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 5,200 LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC-100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 40W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: -40°C A 50°C • PESO: 2.2 KM • CORRIENTE MAXIMA: 0.4 A • FRECUENCIA: 50/60 HZ•	<b>\$2,796.58</b>	
3	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 50W - MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 6,500LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 50W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: -40°C A 50°C • PESO: 2.2 KG • CORRIENTE MAXIMA: 0.5 A FRECUENCIA: 50/60 HZ	<b>\$3,122.20</b>	
4	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 60W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 7,800LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 60W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: -40°C A 50°C • PESO: 2.2 KM • CORRIENTE MAXIMA: 0.6 A FRECUENCIA: 50/60 HZ	<b>\$3,700.00</b>	
5	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 80W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 10,400LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 80W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: -	<b>\$4,689.00</b>	

*(Handwritten signatures and initials)*



			40°C A 50°C • PESO: 4.6 KM • CORRIENTE MAXIMA: 0.8 A FRECUENCIA: 50/60 HZ		
6	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 100W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 13,000LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 100W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: - 40°C A 50°C • PESO: 4.7 KM • CORRIENTE MAXIMA: 1 A FRECUENCIA: 50/60 HZ	\$5,379.00	
7	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 120W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 15,600LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 120W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: - 40°C A 50°C • PESO: 7.4 KM • CORRIENTE MAXIMA: 1.2 A • FRECUENCIA: 50/60 HZ	\$5,842.00	
8	1	PIEZA	<b>LUMINARIA VIAL 150W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • LUMENS: 19,500LM 130LM/W • MATERIAL: ALUMINIO PURO • VOLTAJE ENTRADA: AC 100-277V - / VDC 12-24V • TIPO DE LUZ: BLANCA • CONSUMO: 150W • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: - 40°C A 50°C • PESO: 7.6 KM • CORRIENTE MAXIMA: 1.5 A • FRECUENCIA: 50/60 HZ	\$6,952.00	
9	1	PIEZA	<b>REFLECTOR 30W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: • RESISTENTE A LA CORROSIÓN. • SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD • TEMPERATURA COLOR: 6,000K • TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C. • POTENCIA ELÉCTRICA: 30W	\$243.88	

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page.





			<ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO 3,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO</li> </ul> <p>MEDIDAS ALTO: 119 MM LARGO: 125 MM ANCHO: 31 MM</p>		
10	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 50W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>• SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C.</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 50W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO 5,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 160 MM LARGO: 165 MM ANCHO: 35 MM</p>	<b>\$381.90</b>	
11	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 100W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>• SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C.</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 100W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO 10,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO]</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 198 MM LARGO: 215 MM ANCHO: 38.5 MM</p>	<b>\$1,602.64</b>	
12	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 150W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>• SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C.</li> </ul>	<b>\$2,399.94</b>	

*[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]*





			<ul style="list-style-type: none"> <li>POTENCIA ELÉCTRICA: 150W</li> <li>TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 108</li> <li>FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>FLUJO LUMINOSO 18,000 LM</li> <li>CUERPO: ALEACIÓN DE ALUMINIO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 295 MM LARGO: 328.5 MM ANCHO: 43 MM</p>		
13	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 200W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD</li> <li>TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C.</li> <li>POTENCIA ELÉCTRICA: 200W</li> <li>TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 108</li> <li>FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>FLUJO LUMINOSO 24,000 LM</li> <li>CUERPO: ALEACIÓN DE ALUMINIO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 349.5 MM LARGO: 402.5 MM ANCHO: 44 MM</p>	\$2,681.34	
14	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 300W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y HUMEDAD</li> <li>TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +50°C.</li> <li>POTENCIA ELÉCTRICA: 300W</li> <li>TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 240 V~</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 108</li> <li>FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>FLUJO LUMINOSO 36,000 LM</li> <li>CUERPO: ALEACIÓN DE ALUMINIO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 493.5 MM LARGO: 495 MM ANCHO: 49 MM</p>	\$3,848.00	
15	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR 400W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RESISTENTE A LA CORROSIÓN.</li> <li>SELLADA Y RESISTENTE AL POLVO Y</li> </ul>	\$4,992.00	

*[Handwritten signatures and marks]*

*[Large handwritten signatures and marks]*



			<p>HUMEDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -20°C A + 60°C.</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 400W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 180</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO: 130LM/W</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPRADO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 493.5 MM LARGO: 495 MM ANCHO: 49 MM</p>		
16	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR PARA CANCHAS DE 500W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANTIDESLUMBRANTE</li> <li>• IP66</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +60°C</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 500W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• ANGULO DISPONIBLES: 10° 15° 30° 45° 60° 90° 120°</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO: 80,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 38 CM LARGO: 69 CM</p>	<b>\$9,197.00</b>	
17	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR PARA CANCHAS DE 750W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANTIDESLUMBRANTE</li> <li>• IP66</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +60°C</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 750W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• ANGULO DISPONIBLES: 15°, 45°, 90°</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO: 120,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO</li> </ul> <p>MARCA: PEMSA MEDIDAS: ALTO: 32.5 CM LARGO: 98 CM</p>	<b>\$13,148.00</b>	
18	1	PIEZA	<p><b>REFLECTOR PARA CANCHAS DE 1000W – MARCA ENERGAIN</b></p>	<b>\$17,143.00</b>	

*[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]*



			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANTIDESLUMBRANTE</li> <li>• IP66</li> <li>• TEMPERATURA COLOR: 6,000K</li> <li>• TEMPERATURA AMBIENTE: DE -10°C A +60°C</li> <li>• POTENCIA ELÉCTRICA: 750W</li> <li>• TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• ANGULO DISPONIBLES: 15°, 45°, 90°</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60HZ</li> <li>• FLUJO LUMINOSO: 120,000 LM</li> <li>• CUERPO: ALUMINIO Y CRISTAL TEMPLADO</li> </ul> <p>MEDIDAS: ALTO: 32.5 CM LARGO: 98 CM</p>		
19	1	PIEZA	<p><b>TIRA LED ROLLO 50M . MARCA TECNOLITE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: ENCAPSULADO TPU</li> <li>• MEDIDAS: ANCHO: 1.2 CM * ALTO: 0.63 CM * LARGO: 50 M</li> <li>• NÚMERO DE LEDS POR METRO: 120 LEDS</li> <li>• CARACTERÍSTICAS DE CONECTOR:127 V ~ 60 HZ SALIDA: 1273.5 A MÁXIMO</li> <li>• VOLTAJE DE USO: 127 V ~ 60 HZ</li> <li>• CONSUMO TOTAL: 400 W (3.14 A).</li> <li>• CONSUMO POR METRO: 8 W (0.06 A).</li> <li>• ÁNGULO DE APERTURA: 120°</li> <li>• GRADO DE PROTECCIÓN: IP65</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -25 A 60°C</li> </ul>	\$3,142.30	
20	1	PIEZA	<p><b>BOMBILLA 9W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDA UTIL:15.000 H</li> <li>• POTENCIA: 9W</li> <li>• FRECUENCIA 50/60 HZ</li> <li>• PROTECCION AMBIENTAL: IP20</li> <li>• ENTRADA 100-240V-</li> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.15 A</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 220°</li> <li>• CON SENSOR DE MOVIMIENTO.</li> </ul>	\$38.86	
21	1	PIEZA	<p><b>BOMBILLA 28 W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDA UTIL: 25.000 H</li> <li>• POTENCIA: 28W</li> <li>• FRECUENCIA: 50/60 HZ</li> <li>• PROTECCION AMBIENTAL: IP20</li> <li>• ENTRADA 100-240V-</li> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.12 A</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 180°</li> </ul>	\$100.50	
22	1	PIEZA	<p><b>BOMBILLA 48 W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDA UTIL: 25.000 H</li> <li>• POTENCIA: 48W</li> </ul>	\$133.00	

Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large signature at the top, a checkmark, and several smaller initials and marks.





			<ul style="list-style-type: none"> <li>• FRECUENCIA: 50/60 HZ</li> <li>• PROTECCION AMBIENTAL: IP20</li> <li>• ENTRADA 100-240V-</li> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.21 A</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 180°</li> </ul>		
23	1	PIEZA	<p><b>BOMBILLA 54 W DE ALTA EFICIENCIA – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDA UTIL: 25.000 H</li> <li>• POTENCIA: 54W</li> <li>• FRECUENCIA: 50/60 HZ</li> <li>• PROTECCION AMBIENTAL: IP20</li> <li>• TENSION ELECTRICA DE ENTRADA: 100-240V-</li> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.4 A</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 360°</li> </ul>	\$1,473.00	
24	1	PIEZA	<p><b>BOMBILLA 75 W DE ALTA EFICIENCIA – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDA UTIL: 50.000 H</li> <li>• POTENCIA: 75W</li> <li>• FRECUENCIA: 50/60 HZ</li> <li>• PROTECCION AMBIENTAL: IP20</li> <li>• TENSION ELECTRICA DE ENTRADA: 100-240V-</li> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.6 A</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 360°</li> </ul>	\$2,211.00	
25	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA PARA FUENTE DE 12W – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• POTENCIA: 12W</li> <li>• RESISTENCIA: CONTRA AGUA</li> <li>• PROTECCIÓN IP: 68</li> <li>• ANGULO DE ILUMINACIÓN: 45°</li> <li>• MATERIAL: ACERO INOXIDABLE</li> <li>• HORAS DE VIDA: 50,000H</li> </ul>	\$3,714.00	
26	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA PARA EMPOTRAR EN EL PISO DE 3W – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• POTENCIA: 3W</li> <li>• MATERIAL: CUERPO DE ALUMINIO CON TAPA DE ACERO Y CRISTAL TEMPLADO DE 8 MM</li> <li>• INDICE DE PROTECCION IP: 65</li> <li>• VOLTAJE: 100-240 V</li> <li>• ANGULO DE LUZ: 25°</li> <li>• HORAS DE VIDA: 35,000H</li> <li>• FLUJO LUMINICO: 300 LM</li> </ul>	\$664.64	
27	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA PARA EMPOTRAR EN EL PISO DE 6W – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	\$838.84	

Handwritten signatures and marks on the right side of the page.



			<ul style="list-style-type: none"> <li>POTENCIA: 6W</li> <li>MATERIAL: CUERPO DE ALUMINIO CON TAPA DE ACERO Y CRISTAL TEMPLADO DE 8 MM</li> <li>INDICE DE PROTECCION IP: 65</li> <li>VOLTAJE: 100-240 V</li> <li>ANGULO DE LUZ: 25°</li> <li>HORAS DE VIDA: 35,000H</li> <li>FLUJO LUMINICO: 600 LM</li> </ul>		
28	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA PARA EMPOTRAR EN EL PISO DE 9W – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>POTENCIA: 9W</li> <li>MATERIAL: CUERPO DE ALUMINIO CON TAPA DE ACERO Y CRISTAL TEMPLADO DE 8 MM</li> <li>INDICE DE PROTECCION IP: 65</li> <li>VOLTAJE: 100-240 V</li> <li>ANGULO DE LUZ: 30</li> <li>HORAS DE VIDA: 25,000H</li> <li>FLUJO LUMINICO: 890 LM</li> </ul>	<b>\$1,354.74</b>	
29	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA PARA EMPOTRAR EN EL PISO DE 20W – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>POTENCIA: 20W</li> <li>MATERIAL: CUERPO DE ALUMINIO CON TAPA DE ACERO Y CRISTAL TEMPLADO DE 8 MM</li> <li>INDICE DE PROTECCION IP: 65</li> <li>VOLTAJE: 100-240 V</li> <li>ANGULO DE LUZ: 30°</li> <li>HORAS DE VIDA: 35,000H</li> <li>FLUJO LUMINICO: 1800 LM</li> </ul>	<b>\$1,992.58</b>	
30	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA TIPO BOLARDO – MARCA SUNLEAF</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>POTENCIA: 50 – 60Hz</li> <li>TENSIÓN ELÉCTRICA DE ENTRADA: 100 – 240 V~</li> <li>FLUJO LUMINICO: 960 lm</li> <li>LUZ: BLANCO CAIDO</li> <li>CONSUMO DE ENERGÍA: 0.012 KWH</li> <li>CORRIENTE NOMINAL 0.13 A</li> <li>PESO: 400 G</li> </ul>	<b>\$3,610.00</b>	
31	1	PIEZA	<p><b>WALLPACK DE 80W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VIDA UTIL: 50,000H</li> <li>PROTECCION AMBIENTAL: IP65</li> <li>ANGULO DE APERTURA: 120°</li> <li>POTENCIA ELECTRICA: 80W</li> <li>TENSION ELECTRICA DE ENTRADA: 100-277V-</li> <li>FRECUENCIA: 50-60 HZ</li> </ul>	<b>\$3,365.00</b>	

*[Handwritten signatures and marks in blue ink]*



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CORRIENTE NOMINAL: 0.8 A</li> <li>• PESO: 3.1 KG</li> <li>• MATERIAL: ALUMINIO Y PC</li> </ul>		
32	1	PIEZA	<p><b>CAMPANA TIPO UFO DE 100W – MARCA TECNOLITE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECCION IP: 65</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60 HZ</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 90°</li> <li>• MATERIAL: PANTALLA DE POLICARBONATO</li> <li>• PROTECCION IK: 10 RESISTENTE CONTRA IMPCTOS DE OBJETOS DE 5KG LANZADOS A UNA DISTANCIA DE 40M</li> <li>• RESIATENCIA: CONTRA POLVO Y CHORROS DE AGUA EN CUALQUIER DIRECCION</li> </ul>	\$3,096.00	
33	1	PIEZA	<p><b>CAMPANA TIPO UFO DE 150W – MARCA TECNOLITE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECCION IP: 65</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60 HZ</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 90°</li> <li>• MATERIAL: PANTALLA DE POLICARBONATO</li> <li>• PROTECCION IK: 10 RESISTENTE CONTRA IMPCTOS DE OBJETOS DE 5KG LANZADOS A UNA DISTANCIA DE 40M</li> <li>• RESISTENCIA: CONTRA POLVO Y CHORROS DE AGUA EN CUALQUIER DIRECCION</li> </ul>	\$3,418.00	
34	1	PIEZA	<p><b>CAMPANA TIPO UFO DE 200W – MARCA TECNOLITE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECCION IP: 65</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60 HZ</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 90°</li> <li>• MATERIAL: PANTALLA DE POLICARBONATO</li> <li>• PROTECCION IK: 10 RESISTENTE CONTRA IMPCTOS DE OBJETOS DE 5KG LANZADOS A UNA DISTANCIA DE 40M</li> <li>• RESIATENCIA: CONTRA POLVO Y CHORROS DE AGUA EN CUALQUIER DIRECCION</li> </ul>	\$4,050.00	
35	1	PIEZA	<p><b>CAMPANA TIPO UFO DE 240W – MARCA TECNOLITE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PROTECCION IP: 65</li> <li>• FRECUENCIA: 50-60 HZ</li> <li>• ANGULO DE APERTURA: 90°</li> <li>• MATERIAL: PANTALLA DE POLICARBONATO</li> <li>• PROTECCION IK:10 RESISTENTE CONTRA IMPCTOS DE OBJETOS DE 5KG LANZADOS A UNA DISTANCIA DE 40M</li> <li>• RESIATENCIA: CONTRA POLVO Y CHORROS DE AGUA EN CUALQUIER DIRECCION</li> </ul>	\$4,354.00	

*[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]*

*[Large handwritten signature and other marks at the bottom of the page]*



36	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA SOLAR ALL IN ONE DE 30W – MARCA AVANLUCE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: ALUMINIO + PC</li> <li>• TERMINADO: BLANCO</li> <li>• INDICE DE PROTECCIÓN IP: 66</li> <li>• DIMENSIONES :735X373X107 MM</li> <li>• LÚMENES: 5100 LM</li> <li>• TEMPERATURA: 6500K</li> <li>• PANEL SOLAR: MONOCRISTALINO</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -10 - 50 °C</li> <li>• SENSOR: 120° Y 10M DE DISTANCIA.</li> </ul>	\$6,775.00	
37	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA SOLAR ALL IN ONE DE 60W – MARCA AVANLUCE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: ALUMINIO + PC</li> <li>• TERMINADO: BLANCO</li> <li>• INDICE DE PROTECCIÓN IP: 66</li> <li>• LÚMENES: 5100 LM</li> <li>• TEMPERATURA: 6500K</li> <li>• PANEL SOLAR: MONOCRISTALINO</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -10 - 50 °C</li> <li>• SENSOR: 120° Y 10M DE DISTANCIA.</li> </ul>	\$10,150.00	
38	1	PIEZA	<p><b>LAMPARA SOLAR ALL IN ONE DE 100W – MARCA AVANLUCE</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: ALUMINIO + PC</li> <li>• TERMINADO: BLANCO</li> <li>• INDICE DE PROTECCIÓN IP: 66</li> <li>• LÚMENES: 5100 LM</li> <li>• TEMPERATURA: 6500K</li> <li>• PANEL SOLAR: MONOCRISTALINO</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -10 - 50 °C.</li> <li>• SENSOR: 120° Y 10M DE DISTANCIA.</li> </ul>	\$14,092.00	
39	1	PIEZA	<p><b>ST20 DE 80W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CONSUMO: 80 W</li> <li>• CORRIENTE MÁXIMA: 0.8 A</li> <li>• VOLTAJE DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• FRECUENCIA: 50 - 60HZ</li> <li>• COLOR LUZ: BLANCO</li> <li>• TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +50°C</li> </ul>	\$6,760.85	
40	1	PIEZA	<p><b>ST20 DE 100W – MARCA ENERGAIN</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CONSUMO: 100 W</li> <li>• CORRIENTE MÁXIMA: 1 A</li> <li>• VOLTAJE DE ENTRADA: 100 - 277 V~</li> <li>• FRECUENCIA: 50 - 60HZ</li> <li>• COLOR LUZ: BLANCO</li> <li>• TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +50°C</li> </ul>	\$7,094.35	

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page.



41	1	PIEZA	<b>ST20 DE 120W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CONSUMO: 120 W • CORRIENTE MÁXIMA: 1.2 A • VOLTAJE DE ENTRADA: 100 - 277 V~ • FRECUENCIA: 50 - 60HZ • COLOR LUZ: BLANCO • TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +50°C	\$7,427.85		
42	1	PIEZA	<b>LUMINARIA ESTOCOLMO DE 80W – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CONSUMO: 80 W • EFICIENCIA: 135-150 LM/W • MEDIDAS: 460X460X920MM • FRECUENCIA: 50 - 60HZ • COLOR LUZ: BLANCO • TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +50°C • PRECISIÓN DE FUENTE DE LUZ: 70/80	\$8,273.10		
43	1	PIEZA	<b>BOMBILLA LED 75W/80W 6500K 6000LM 100-240V E27 – MARCA ENERGAIN</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CONSUMO: 75 W / 80W • EFICIENCIA: 125-145 LM/W • FRECUENCIA: 50 - 60HZ • COLOR LUZ: LUZ DIA • TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +50°C • PRECISIÓN DE FUENTE DE LUZ: 70/80	\$330.49		
44	1	PIEZA	<b>CABLE DE ALUMINIO 2+1 PARA ACOMETIDA (ROLLO DE 300 M.) – MARCA CONDUMEX</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CALIBRE: 6 AWG • CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 300 METROS • MATERIAL DEL CONDUCTOR: ALUMINIO • MATERIAL DE LA CUBIERTA: POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE), RESISTENTE A LA INTEMPERIE • RESISTENCIA A LA INTEMPERIE: EXCELENTE PROTECCIÓN CONTRA LA HUMEDAD, RAYOS UV Y CONDICIONES EXTREMAS • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: 75°C • TENSIÓN MÁXIMA: 600V	\$9,202.05		
45	1	PIEZA	<b>CABLE DE ALUMINIO NEUTRANEL AACCAL 2X6+1X6 PSD (ROLLO DE 100 M) – MARCA CONDUMEX</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CALIBRE: 6 AWG • CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS	\$4,450.05		

Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large signature at the top and several smaller marks below.



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL DEL CONDUCTOR: ALUMINIO</li> <li>• MATERIAL DE LA CUBIERTA: POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE), RESISTENTE A LA INTEMPERIE</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTEMPERIE: EXCELENTE PROTECCIÓN CONTRA LA HUMEDAD, RAYOS UV Y CONDICIONES EXTREMAS</li> <li>• TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: 75°C</li> <li>• TENSIÓN MÁXIMA: 600V</li> </ul>		
46	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE COBRE CALIBRE 6 (ROLLO DE 500 M) – MARCA VULCANEL</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THW-LS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> </ul>	\$39,938.25	
47	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE COBRE CALIBRE 8 (CAJA DE 100 M) – MARCA INDIANA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THW-LS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS</li> <li>• AMPERES: 50</li> </ul>	\$5,804.70	
48	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE COBRE CALIBRE 10 (ROLLO DE 500 M) – MARCA INDIANA</b></p>	\$15,584.25	

*[Handwritten signatures and marks on the right margin]*



			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THWLS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS</li> <li>• AMPERES: 40</li> </ul>		
49	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE COBRE CALIBRE 12 (ROLLO DE 1,000 M) – MARCA CONDUMEX</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THWLS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS</li> <li>• AMPERES: 30</li> </ul>	<b>\$19,701.00</b>	
50	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE COBRE CALIBRE 14 (ROLLO DE 1,000 M) – MARCA CONDUMEX</b></p>	<b>\$13,794.00</b>	

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THW-LS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS</li> <li>• AMPERES: 20</li> </ul>		
51	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE ALUMINIO CALIBRE 4 (ROLLO DE 500 M) – MARCA VULCANEL</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN: 300 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THW-LS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• CONTENIDO DEL EMPAQUE: BOBINA 100 METROS</li> <li>• AMPERES: 30</li> </ul>	<b>\$32,859.75</b>	
52	1	PIEZA	<p><b>CABLE DE ALUMINIO CALIBRE 6 (ROLLO DE 500 M) – MARCA VULCANEL</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p>	<b>\$19,486.50</b>	

*[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]*



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• TENSION MÁXIMA DE OPERACIÓN: 600 VOLTS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN PARA THWLS A 75 °C EN AMBIENTES SECOS Y MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: PARA THHW-LS A 90 °C EN AMBIENTES SECOS Y 75 °C EN AMBIENTES MOJADOS.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN EMERGENCIA: A 105 °C.</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN EN CORTOCIRCUITO: A 105 °C.</li> <li>• EL AISLAMIENTO DE POLICLORURO DE VINILO (PVC) ES RESISTENTE A LA FLAMA Y A LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS.</li> <li>• RESISTENCIA: EXCELENTE RESISTENCIA A LOS EFECTOS DE LA HUMEDAD, A LA LUZ SOLAR, A LOS ACEITES, A LAS GRASAS, AL CALOR Y A LAS BAJAS TEMPERATURAS, AUN EN CONDICIONES CRÍTICAS.</li> <li>• COLOR: NEGRO•</li> </ul>			
53	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 4 M PUNTA (POSTE 1 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 4 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 38.6 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$2,462.74		
54	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 5 M - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 5 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 47.4 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$2,823.96		
55	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 6 M (1 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 6 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> </ul>	\$4,042.50		

*[Handwritten signatures and marks]*

*[Large handwritten signature and marks]*



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 57.00 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>		
56	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 7 M (1 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 7 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 71.12 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$4,752.00	
57	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 8 M (PUNTA POSTE) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 8 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 84.71 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$5,593.50	
58	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 9 M (1 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 9 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 96,42 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 Cm</li> </ul>	\$6,055.50	
59	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 9 M (2 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 9 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 96,52 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$6,253.50	

Handwritten signatures and marks on the right side of the page.



60	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 10 M - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 10 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 118.53 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$8,448.00	
61	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 11 M (1 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 11 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 131.89 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$9,735.00	
62	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 11 M (2 PERCHA) - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 11 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 131.90 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$9,891.75	
63	1	PIEZA	<p><b>POSTE CONICO 12 M - MARCA DIECSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ALTURA: 11 M</li> <li>• DISEÑO: CONICO CIRCULAR</li> <li>• MATERIAL: ACERO</li> <li>• RESISTENCIA A LA INTERPERIE: PREVIENEN LA OXIDACIÓN, INCLUSO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS.</li> <li>• CALIBRE DE ACERO: NUMERO 11</li> <li>• PESO: 141.90 KG</li> <li>• BASE: 19.5 X 27 CM</li> </ul>	\$10,857.00	
64	1	PIEZA	<p><b>BRAZO 1.20 M - MARCA APESSA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BRAZO FABRICADO CON TUBO GALVANIZADO CÉDULA 30 DE 1 1/2", PARA MONTAJE ES POSTES DE CONCRETO O</li> </ul>	\$420.75	

*[Handwritten signatures and marks in blue ink]*



			SIMILARES POR LA FORMA DE SU BASE ACABADO PRYMER.		
65	1	PIEZA	<b>BRAZO DE 1.50 M – MARCA APESSA</b>  CON LA SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • BRAZO FABRICADO CON TUBO GALVANIZADO CÉDULA 30 DE 1 1/2", PARA MONTAJE ES POSTES DE CONCRETO O SIMILARES POR LA FORMA DE SU BASE ACABADO PRYMER	<b>\$486.75</b>	
66	1	PIEZA	<b>BRAZO 1.80 M (DIAMETRO 2") - MARCA APESSA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • BRAZO FABRICADO CON TUBO GALVANIZADO CÉDULA 30 DE 1 1/2", PARA MONTAJE ES POSTES DE CONCRETO O SIMILARES POR LA FORMA DE SU BASE ACABADO PRYMER	<b>\$552.75</b>	
67	1	PIEZA	<b>BRAZO 2 M - MARCA APESSA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • BRAZO FABRICADO CON TUBO GALVANIZADO CÉDULA 30 DE 1 1/2", PARA MONTAJE ES POSTES DE CONCRETO O SIMILARES POR LA FORMA DE SU BASE ACABADO PRYMER	<b>\$607.20</b>	
68	1	PIEZA	<b>BASE DE CONCRETO PARA POSTE - MARCA APESSA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: BASE DE CONCRETO • MEDIDAS: 40X40X60X40X40 CM • ANCLA: ¾	<b>\$759.00</b>	
69	1	PIEZA	<b>BASE DE CONCRETO PARA POSTE - MARCA APESSA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: BASE DE CONCRETO • MEDIDAS: 50X50X60X35X35 CM • ANCLA: ¾	<b>\$965.25</b>	
70	1	PIEZA	<b>BASE DE CONCRETO PARA POSTE - MARCA APESSA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: BASE DE CONCRETO • MEDIDAS: 60X60X70X45X45	<b>\$1,305.15</b>	
71	1	PIEZA	<b>FOTO CONTROL 105-130V 1500 W. – MARCA TORK</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • NIVEL DE OPERACIÓN: ENCENDIDO DE 1 A 3 FC (10 A 30 LX). APAGADO DE APROXIMADAMENTE 5 VECES EL NIVEL DE ENCENDIDO • TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -40 GRADOS CENTÍGRADOS A 60 GRADOS	<b>\$163.75</b>	

*[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right side of the page]*





			<p>CENTÍGRADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CAPACIDAD DE BALASTRO: 1800 VA</li> <li>• PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS (PCDA): CON DISEÑO DE EXPULSIÓN TIPO ABIERTO.</li> <li>• FOTOCELDA: SULFURO DE CADMIO, 1/2 PULGADA DE DIÁMETRO. SELLADA EPÓXICAMENTE PARA PROTECCIÓN CONTRA CONTAMINANTES, HUMEDAD Y MÁXIMA ESTABILIDAD.</li> <li>• ORIENTACIÓN DE INSTALACIÓN: OMNIDIRECCIONAL.</li> <li>• VIDA DE LOS CONTACTOS: 5000 OPERACIONES.</li> <li>• TERMINALES DE CONEXIÓN: DE LATÓN SÓLIDO PARA MÁXIMA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y BUENA CONDUCCIÓN ELÉCTRICA.</li> <li>• CONTACTOS: NORMALMENTE CERRADOS.</li> </ul>		
72	1	PIEZA	<p><b>FOTO CONTROL 208- 227V 1500 W. – MARCA TORK</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VOLTAJE: 2058-277 V.</li> <li>• FRECUENCIA: 50/60 HZ.</li> <li>CAPACIDAD BALASTRO: 1P 1T: 1800 VA N.C.: 1500 W (T)</li> <li>• NIVEL DE OPERACIÓN: ENCENDIDO DE 1 A 3 FC (10 A 30 IX).</li> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -40 GRADOS CENTÍGRADOS A 60 GRADOS CENTÍGRADOS.</li> <li>• PCDA: CON DISEÑO DE EXPULSIÓN TIPO ABIERTO.</li> <li>• ORIENTACIÓN DE INSTALACIÓN: OMNIDIRECCIONAL.</li> <li>• VIDA DE LOS CONTACTOS: 5000 OPERACIONES.</li> <li>• TERMINALES DE CONEXIÓN: DE LATÓN SÓLIDO PARA MÁXIMA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y BUENA CONDUCCIÓN ELÉCTRICA.</li> <li>• CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS ANSINEMA</li> </ul>	\$163.75	
73	1	PIEZA	<p><b>FOTOCONTACTOR MOD.5404220V – MARCA TORK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -18°C A 60° C.</li> <li>• POLOS: 2</li> <li>• CONTACTOR: 40 A POR POLO</li> <li>• VOLTAJE: 227 V</li> <li>• TERMINADO: ESMALTADO COLOR BEIGE, PINTURA EPÓXICA.</li> <li>• PROTECCIÓN TERMOMAGNÉTICA: DE 2 Y 3</li> </ul>	\$3,879.15	

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



			POLOS DE 30, 40 Y 60 A CON BOBINAS DE 220 V, 60 HZ.		
74	1	PIEZA	<b>EQUIPO DE FOTOCONTROL – MARCA TORK</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS: RANGOS DE VOLTAJES DE ENTRADA 120-277 V CA, 50/60 HZ • TECNOLOGÍA DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIÓN: 510 J MOV • SENSOR DE LUZ: SILICONA SIN DESVIACIÓN CON FILTRO IR • CICLOS DE CONMUTACIÓN: 10 000 DE ENCENDIDO/APAGADO • PROTECCIÓN: CONTRA SOBRETENSIÓN: 510 J MOV	<b>\$494.25</b>	
75	1	PIEZA	<b>FOTOCONTACTOR BIOFASICO – MARCA TORK</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • SERIE: 54035 • TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 2- 18° C A 60° C • ACABADO: ESMALTADO COLOR BEIGE, PINTURA EPOXICA. • NUMERO DE POLOS: 2 Y 3	<b>\$2,575.80</b>	
76	1	PIEZA	<b>CINTA DE AISLAR NEGRA – MARCA TEMFLEX</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TENSIÓN MÁXIMA: 69,000V • MEDIDAS: ¾ X 30 • TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN: - 180°C A 90°C • MATERIAL: CLORURO DE POLIVINILO O PVC	<b>\$33.75</b>	
77	1	PIEZA	<b>CINTA DE AISLAR SUPER 33 – MARCA SCOTCH</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: RESPALDO NEGRO DE CLORURO DE POLIVINILO CON ADHESIVO DE GOMA. • TEMPERATURAS DE TRABAJO: -17°C A 104°C (0°F A 220°F). • RESISTENTE: RESISTE RAYOS UV, ABRASIÓN, HUMEDAD, CORROSIÓN DEL COBRE, ALCALINOS, ÁCIDOS Y RETARDANTE DE LLAMAS • GROSOR: 7.0 ML • TAMAÑO: 3/4" X 76 PIES	<b>\$123.70</b>	
78	1	PIEZA	<b>CINTA VULCANIZADORA 23 – MARCA SCOTCH</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: RESPALDO NEGRO DE CLORURO DE POLIVINILO CON ADHESIVO DE GOMA. • TEMPERATURAS DE TRABAJO: -18°C A 90°C (0°F A 194°F). • RESISTENTE: RESISTE RAYOS UV, ABRASIÓN, HUMEDAD, CORROSIÓN DEL COBRE, ALCALINOS, ÁCIDOS Y RETARDANTE	<b>\$641.42</b>	



			DE LLAMAS • GROSOR: 30 ML • TAMAÑO: 3/4" X 30 PIES		
79	1	PIEZA	<b>CONECTOR BIMETALICO – MARCA TORK</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: • COMPATIBILIDAD VERSÁTIL: DISEÑO PARA CABLES DE CALIBRE 6, ASEGURANDO UNA CONEXIÓN FIRME Y ESTABLE. • MATERIALES DE ALTA CALIDAD: FABRICADO CON UNA COMBINACIÓN DE ALUMINIO Y COBRE PARA UNA EXCELENTE CONDUCTIVIDAD Y DURABILIDAD. • RESISTENCIA A LA CORROSIÓN: IDEAL PARA APLICACIONES EN ENTORNOS ADVERSOS, GARANTIZANDO UNA LARGA VIDA ÚTIL. • FÁCIL INSTALACIÓN: DISEÑO INTUITIVO QUE PERMITE UNA INSTALACIÓN RÁPIDA Y SEGURA, AHORRANDO TIEMPO Y ESFUERZO. • SEGURIDAD CERTIFICADA: CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD Y SEGURIDAD, PROPORCIONANDO CONFIANZA EN CADA USO	\$34.65	
80	1	PIEZA	<b>CONECTOR DERIVADOR DE ALUMINIO TIPO H C6 – MARCA BURNDY</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CONECTADOR DERIVADOR • MATERIAL: ALUMINIO • TIPO: H CAL. 4/0-4/0	\$29.70	
81	1	PIEZA	<b>CONECTOR BIOMETALICO TIPO YPC - MARCA ANDERSON</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: COBRE TIPO: YPC	\$36.30	
82	1	PIEZA	<b>ABRAZADERAS PARA POSTE DE CONCRETO – MARCA CONHESA</b> CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:  • ABRAZADERA DE 7 PULGADAS PARA MONTAJE DE BRAZO EN POSTE DE ALUMBRADO PÚBLICO. (ABRAZADERA, TORNILLOS Y TUERCAS)	\$217.80	
83	1	PIEZA	<b>ABRAZADERAS PARA POSTE DE METAL – MARCA CONHESA</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: • ABRAZADERA DE 7 PULGADAS PARA MONTAJE DE BRAZO EN POSTE DE ALUMBRADO PÚBLICO. (ABRAZADERA, TORNILLOS Y TUERCAS)	\$189.75	
84	1	PIEZA	<b>FLEJE DE ACERO INOXIDABLE DE 5/8 (30M) – MARCA SIGTRONIC</b>	\$12.75	

*(Handwritten signatures and marks on the right margin)*



			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RESISTENCIA: ACERO INOXIDABLE RESISTE QUÍMICOS, SALES, CALOR, FRÍO, HUMEDAD, RAYOS UV Y ALTAS TEMPERATURAS.</li> <li>• GROSOR: 0.30</li> <li>• LARGO: 30M</li> <li>• MATERIAL: ACERO INOXIDABLE</li> </ul>			
85	1	PIEZA	<p><b>TUBERIA PAD'C DE 2" (ROLLO DE 100 M) – MARCA LINKEDPRO</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TAMAÑO: 100M</li> <li>• ACABADO: PAD CORRUGADO</li> <li>• COLOR: ROJO</li> <li>• PESO: 1.44</li> </ul>	<b>\$3,243.01</b>		
86	1	PIEZA	<p><b>BASTIDOR B – MARCA CONHESA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CALIBRE: NUMERO 12</li> <li>• ACABADO: GALVANIZADO</li> <li>• COLOR: PLATA</li> <li>• PESO: 1.82 KG</li> <li>• MATERIAL: LAMINA DE ACERO</li> </ul>	<b>\$135.37</b>		
87	1	PIEZA	<p><b>AISLADOR 1C CERAMICO – MARCA CONHESA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TIPO DE CARRETE: (1C/53-3)</li> <li>• MATERIAL: PORCELANA</li> <li>• LARGO: 7.6</li> <li>• ANCHO: 8.9</li> <li>• ALTO: 7.6</li> <li>• PESO: 0.6</li> </ul>	<b>\$46.02</b>		
88	1	PIEZA	<p><b>REGISTRO DE CONCRETO PREFABRICADOS – MARCA CEISA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: CONCRETO FC=KG/CM2</li> <li>• MEDIDAS: 30X30X40</li> <li>• RESISTENCIA: SOPORTA CLIMAS EXTREMOS Y CARGAS PESADAS.</li> <li>• ACABADOS: MUROS DE 5 CM DE ESPESOR CON ACABADO CEMENTO PULIDO.</li> <li>• TAPA CON ANGULO DE 1 1/4" X 1/8" GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE</li> </ul>	<b>\$676.50</b>		
89	1	PIEZA	<p><b>REGISTRO DE CONCRETO PREFABRICADOS – MARCA CEISA</b></p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MATERIAL: CONCRETO FC=KG/CM2</li> <li>• MEDIDAS: 40X40X40</li> <li>• RESISTENCIA: SOPORTA CLIMAS EXTREMOS Y CARGAS PESADAS.</li> <li>• ACABADOS: MUROS DE 5 CM DE ESPESOR</li> </ul>	<b>\$924.00</b>		

*[Handwritten signatures and initials]*

*[Large handwritten signature and other marks]*



			CON ACABADO CEMENTO PULIDO. • TAPA CON ANGULO DE 1 1/4" X 1/8" GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE			
90	1	PIEZA	<b>PINZAS DE ELECTRICISTA USO INDUSTRIAL DE 8 PULGADAS. – MARCA KLEIN TOOLS</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CABEZA: REDONDA • LARGO TOTAL: 8,50" (216MM) • ACABADO MANGO: BIMATERIAL • PESO: 0,385	<b>\$663.30</b>		
91	1	PIEZA	<b>MULTÍMETROS DIGITAL 600V – MARCA MARNO</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TENSIÓN MÁXIMA: 87V • PRECISIÓN BÁSICA DE TENSIÓN: CC 0,05% • TENSION: CA/CC 10A • RESISTENCIA: 50 MΩ, 200 KHZ	<b>\$3,727.35</b>		
92	1	PAR	<b>GUANTES DE PIEL DE CABRA - MARCA TRUPER</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: PIEL DE CABRA • ABRASION:100% • RESISTENCIA: ALTA DURABILIDAD • TIPO DE PUÑO: PUÑO AJUSTADO QUE PROTEGE LA MUÑECA Y EVITA QUE SE SALGA EL GUANTE	<b>\$158.33</b>		
93	1	PAR	<b>GUANTES DE PIEL DE BORREGO DORSO UNI – MARCA KLEIN TOOLS</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • PIEL DE BORREGO • REFUERZO DE CARNAZA EN PALMA. • MUÑECA CON RESORTE. • USOS: OPERADOR, USO GENERAL, CONSTRUCCIÓN, CARPINTERÍA	<b>\$135.30</b>		
94	1	CAJA	<b>HEBILLAS DE 3/8 INOXIDABLE – MARCA TORK</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MATERIAL: ACERO INOXIDABLE • TAMAÑO: 3/8 • CANTIDAD DE CAJA: 100 PZA	<b>\$1,835.13</b>		
95	1	PIEZA	<b>MANGA TERMO-CONTRACTIL – MARCA LINKEDPRO</b>  CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • DIMENSIONES: 3.2 MM • MATERIAL: VINIL ACETATO • RESISTENCIA: GRAN PROTECCION Y AISLAMIENTO DE CABLES Y CONEXIONES ELECTRICAS.	<b>\$1,075.43</b>		
<b>IMPORTE MÍNIMO CON LETRA: (DOS MILLONES CUATROCIENTOS MIL PESOS 00/100M.N.)</b>				<b>SUBTOTAL</b>	<b>\$2,068,965.52</b>	<b>\$5,172,413.79</b>
<b>IMPORTE MÁXIMO CON LETRA: (SEIS MILLONES DE PESOS 00/100 M.N.)</b>				<b>TASA 16% I.V.A.</b>	<b>\$331,034.48</b>	<b>\$827,586.21</b>



	TOTAL	\$2,400,000.00	\$6,000,000.00
--	-------	----------------	----------------

De conformidad con lo establecido por el artículo 108 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, se llevará a cabo la formalización de **UN CONTRATO ABIERTO de ADQUISICIÓN DE BIENES**, en los términos solicitados y validados por la Contratante, mismo que corresponderá a los montos siguientes: -----

Un subtotal **MÁXIMO** de **\$5,172,413.79 (CINCO MILLONES CIENTO SETENTA Y DOS MIL CUATROCIENTOS TRECE PESOS 79/100 M.N.)**, más el Impuesto al Valor Agregado por la cantidad de **\$827,586.21 (OCHOCIENTOS VEINTISIETE MIL QUINIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS 21/100 M.N.)** dando un monto **MÁXIMO** total de **\$6,000,000.00 (SEIS MILLONES DE PESOS 00/100)** y por un subtotal **MÍNIMO** de **\$2,068,965.52 (DOS MILLONES SESENTA Y OCHO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CINCO PESOS 52/100M.N.)** más el Impuesto al Valor Agregado por la cantidad de **\$331,034.48 (TRESCIENTOS TREINTA Y UN MIL TREINTA Y CUATRO PESOS 48/100 M.N.)** dando un monto **MÍNIMO** total de **\$2,400,000.00 (DOS MILLONES CUATROCIENTOS PESOS 00/100)**-----

Los bienes deberán ser de acuerdo con las especificaciones técnicas y económicas descritas en los anexos B y C del licitante adjudicado. -----

**SEGUNDO.** En términos de lo previsto en los artículos 103, 104, 107 y 108 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, el contrato objeto de la presente adjudicación deberá formalizarse dentro del término de cinco días hábiles contados a partir del día siguiente a la fecha en que se le haya notificado el fallo al licitante adjudicado, siendo indispensable que al formalizar el contrato las partes se ajusten estrictamente a los términos en que se realizó la adjudicación.-----

**TERCERO.** En términos de lo previsto en el artículo 108 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, reitérese al licitante adjudicado **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT,S.A. DE C.V.**, las obligaciones que contrae y deberá cumplir al haber resultado adjudicado para la ejecución de la contratación denominada **"SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS DIVERSAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA."**, en los siguientes términos:-----

a) **Tiempo de entrega:** A partir de la fecha de la formalización del contrato y hasta el 31 de diciembre de 2025.-----



*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



b) **Lugar de entrega:** Se realizará en la Dirección de Servicios Públicos, ubicada en el Carmen 10, Estrellas del Mar, San Juan Cuautlancingo, Puebla. C.P.72702.-----

c) **Periodo de la garantía de los bienes ofertados:** 60 días contados a partir de la recepción de los bienes a entera satisfacción de "LA CONTRATANTE".-----

e) **Garantía de cumplimiento:** En términos de lo establecido con los artículos 126 fracción III y 128 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT,S.A. DE C.V.**, deberá otorgar garantía de cumplimiento y vicios ocultos dentro de los cinco días naturales posteriores a la firma del Contrato mediante póliza de fianza, cheque certificado, de caja o hipoteca otorgada a favor de la Tesorería Municipal del Honorable Ayuntamiento del Municipio de Cuautlancingo, Puebla, la garantía deberá ser por el 10% (diez por ciento) del monto total máximo contratado, incluyendo el Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.), a fin de garantizar el fiel y exacto cumplimiento de las obligaciones pactadas, así como defectos y vicios ocultos de los bienes objeto del presente procedimiento que pudieran presentarse.-----

**CUARTO.** Para efectos del contrato, el licitante adjudicado **GRUPO DISTRIBUIDOR MEXILIGHT,S.A. DE C.V.**, deberá cumplir con lo siguiente:-----

Firmar y recibir el contrato dentro de los cinco días hábiles siguientes a la comunicación del fallo, en Palacio Municipal, sin número, Cuautlancingo, Puebla C.P.72700 Sólo se procederá a formalizar con el representante legal acreditado. -

**QUINTO.** De la **forma de pago:** el pago se realizará conforme a lo señalado en el numeral 11.4 de las bases del procedimiento de Licitación Pública Nacional **CMADC-054-2025**.-----

- I. El pago se realizará **EN EXHIBICIONES** previa entrega de los bienes, dentro de los 20 días naturales posteriores a la presentación de la factura respectiva, la cual deberá estar debidamente autorizada por el servidor público que haya supervisado la entrega de los bienes, recibidos a entera satisfacción de la

*(Handwritten signatures and initials on the right margin)*

*(Handwritten signatures and initials at the bottom of the page)*



Contratante, esto tomando en consideración que no existan aclaraciones respecto del importe a pagar. Lo anterior en términos de los dispuesto por el artículo 115 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal. -----

Dichos pagos se realizarán dentro de los 20 días naturales posteriores a la presentación de la factura, misma que deberá cumplir con los requisitos fiscales y administrativos correspondientes, una vez realizado el suministro de los bienes y recibidos a entera satisfacción de "EL ADMINISTRADOR".-----

**SEXTO.** En este acto, toda vez que se solicita de manera verbal la devolución de las garantías de seriedad, por parte de los CC. Luis Eduardo Martínez Martínez, en su carácter de Apoderado Legal del licitante LI1, **S.A. DE C.V.** y José Raúl Villanueva Antonio en su carácter de Apoderado Legal del licitante **VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE C.V.**, por así convenir a sus intereses, en este acto, con fundamento en lo dispuesto por el artículo 126 fracción I de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, se realiza formal devolución de la garantía de seriedad de los licitantes que no resultaron adjudicados. -----

**SÉPTIMO.** Toda vez que los licitantes cuyas propuestas fueron aceptadas en el acta de apertura de propuestas económicas se encuentran presentes al momento de la emisión del presente fallo, se tiene por notificados a todos los interesados de conformidad con lo establecido por el artículo 88 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal; asimismo notifíquese el presente fallo a la **Unidad Responsable** mediante oficio, lo anterior para estar en posibilidad de formalizar el contrato respectivo dando cumplimiento a lo dispuesto por el artículo 103 de Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.-----

LEÍDA QUE FUE LA PRESENTE ACTA Y NO HABIENDO MÁS HECHOS QUE HACER CONSTAR, SE DA POR TERMINADA SIENDO LAS **15:30 HORAS**, DEL DÍA DE SU INICIO, LEVANTÁNDOSE EN ORIGINAL RUBRICANDO AL MARGEN Y FIRMADO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON-----

**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE.** -----

**POR EL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES**

Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario  
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

[www.cuautlancingo.gob.mx](http://www.cuautlancingo.gob.mx)



*[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]*



CUAUTLANCINGO 2024 - 2027

**GOBIERNO MUNICIPAL**

*Tradición y futuro*

ACTA DE FALLO  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
CMADC-056-2025

C. Omar Alberto Muñoz Alfaro  
Presidente del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Laura Beatriz Olvera Popoca  
Secretaria Ejecutiva del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Monserrat Tlaque Paleta  
Secretaria Técnica del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. José Mariano Jiménez Xicotencatl  
Vocal del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Germán Delón Páez  
Vocal del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. José María Herrera Hernández  
Vocal del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Patricia Valdez Palma  
Vocal del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Miguel Ángel Bautista Álvarez  
Vocal del Comité Municipal de Adjudicaciones.

C. Francisco Guillermo López Ramírez  
Comisario del Comité Municipal de Adjudicaciones.

ASISTE

Sandra Rodríguez Pineda  
Directora de Servicios Públicos



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario  
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

[www.cuautlancingo.gob.mx](http://www.cuautlancingo.gob.mx)



CUAUTLANCINGO 2024 - 2027

**GOBIERNO MUNICIPAL**

*Tradición y futuro*

ACTA DE FALLO  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
CMADC-056-2025

LICITANTE

GRUPO DISTRIBUIDOR  
MEXILIGHT, S.A. DE C.V.

LI1, S.A. DE C.V.

VITAL-LED ILUMINACIÓN, S.A. DE  
C.V.

POR LOS LICITANTES

REPRESENTANTE

María José González Hernández  
Apoderada Legal

Luis Eduardo Martínez Martínez  
Apoderado Legal

José Raúl Villanueva Antonio  
Apoderado Legal

FIRMA

Esta hoja de firmas forma parte del Acta de Fallo de la Licitación Pública Nacional número CMADC-056-2025. -----

-----FIN DE TEXTO-----

M.C.T.O.

Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cautlancingo, Centro, Barrio del Calvario  
C.P. 72700, San Juan Cautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

[www.cautlancingo.gob.mx](http://www.cautlancingo.gob.mx)

Página 34 de 34