

LUCES FELIZ,S.A DE C.V

Juntos somos energía

Propuesta personalizada **Ubicada en** ATLIXCO PUE, PUE

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza

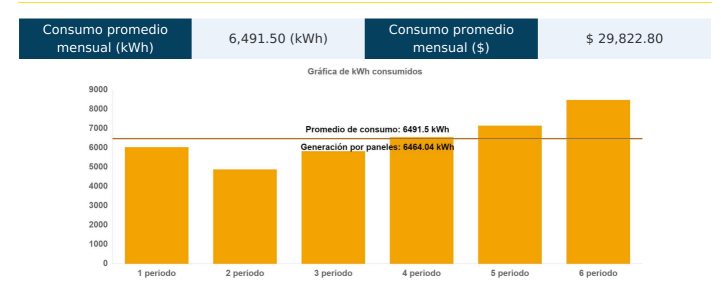
(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com
No. de servicio: 000000000
Teléfono: 0000000000

Vigencia de la cotización: 2023-03-16

Diagnóstico Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Diagnóstico de servicio



Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Información del sistema

Número de paneles	83	Producción anual	77568.48 kWh
Porcentaje de ahorro	99.58 %	Producción mensual	6464.04 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Mensual	\$ 29,822.80	\$ 173.80	\$ 29,649.00
1 año	\$ 357,873.60	\$ 2,085.60	\$ 355,788.00
5 años	\$ 1,789,368.00	\$ 10,428.00	\$ 1,778,940.00
10 años	\$ 3,578,736.00	\$ 20,856.00	\$ 3,557,880.00
25 años	\$ 8,946,840.00	\$ 52,140.00	\$ 8,894,700.00

Cotización	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
------------	-------------	-----------	------------	------

Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 ET Solar 550 watts	83	\$ 4,991.99	\$ 414,335.17
FRONIUS SYMO ADV 24.0 3F 480V (WLAN/LAN)	2	\$ 65,896.67	\$ 131,793.34

Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
ACC FRONIUS DATAMANAGER 2.0 GSP	2	\$ 6,415.60	\$ 12,831.20
Estructura	8	\$ 18,397.85	\$ 147,182.80
Ingeniería e instalación	1	\$ 115,166.67	\$ 115,166.67
Material electrico	1	\$ 80,000.00	\$ 80,000.00

SUBTOTAL	\$ 901,309.18
IVA	\$ 144,209.47
TOTAL	\$ 1,045,518.65

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotizació	n Pago	
Condiciones de pago					
Anticipo		70 %	ó	\$ 731,863.05	
Finalizar la instalación		20 %	o	\$ 209,103.73	
Cambio de medio	dor CFE	10 %	ó	\$ 104,551.86	

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 18.65
- Vigencia de cotización: 2023-03-16
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE sin costo adicional
- No incluye obra civil en caso de ser requerido en la instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de variaciones de voltaje existentes.
- En caso de lluvia o clima no favorable, será necesario reagendar instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de cualquier error de lectura que pueda tener el medidor actual. • No incluye trabajos de albañilería en caso de que así lo requiera la instalación del sistema y/o el medidor bidireccional.
- En caso de adquirir el sistema de monitoreo, el cliente es responsable de mantener una conexión a internet para el correcto funcionamiento del monitoreo de producción. En caso de alguna falla, AAMPERIA se compromete a dar soporte telefónico y proveer un manual. Cualquier asistencia diferente a ésta tendrá un costo



Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946