

FECHA DE VENCIMIENTO:

22 de Octubre de 2024

FECHA:

21 de Noviembre de 2024

Folio No # 20240419

MARCO ANTONIO TINOCO JIMÉNEZ

Tel:

Email:

Propuesta 1

Cant.	Concepto	Precio	Total
52	POSTE METÁLICO DE 4 METROS CAL 13 CON PERCHA,	\$ 3399.82	\$ 176,790.64
	TERMINADO EN PRIMER		
52	INVERSOR IPOWER 1200 W, ENT: 24 V, SALIDA: 120 VCA	\$ 4794.19	\$ 249,297.88
52	ESTRUCTURA DE ALUMINIO ANODIZADO, INCLUYE: MIDCLAMP,	\$ 1214.29	\$ 63,143.08
	ENDCLAMP, RIEL DE ALUMINIO ADONIZADO		
52	MODULO SOLAR DE 550W MONOCRISTALINO	\$ 2541.53	\$ 132,159.56
104	BATERÍA LITIO MARCA VICTRON 100 AH A 12 V	\$ 32927.43	\$ 3,424,452.72
52	CONTROLADOR SOLAR MPPT 30A 12/24V, MÁXIMO VOLTAJE DE	\$ 2133.04	\$ 110,918.08
	CIRCUITO ABIERTO VOC 100VCC		
52	MATERIAL ELÉCTRICO PROFESIONAL. INCLUYE: TUBERÍA	\$ 2440	\$ 126,880.00
	CONDUIT METÁLICA PARA INTEMPERIE, ABRAZADERAS PARA		
	SUJECIÓN, CABLEADO EN 2 HILOS MÁS TIERRA TIPO THW,		
	CONDULET, CODOS, CABLEADO FOTOVOLTAICO RHHW 10 AWG,		
	CONECTORES MC4		
52	LAMPARAS ALUMBRADO PÚBLICO SUBURBANA COBRA 50W	\$ 3285.71	\$ 170,856.92
	CON FOTOCELDA		
52	GABINETE PARA EXTERIOS PARA BATERIAS	\$ 8306.03	\$ 431,913.56
		Subtotal	\$ 4,886,412.44
		IVA	\$ 781,825.99





