

FECHA:

FECHA DE VENCIMIENTO:

Propuesta 1

14 de Agosto de 2024

13 de Septiembre de 2024

Folio No # 20240213

PRESIDENTA MUNICIPAL EVA MARTINEZ RAMIREZ

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	BOMBA SUMERGIBLE AQUA PAK ROBUSTA 2.5P		
1	ECO-DRIVE SOLAR N210		
1	PANEL SOLAR JA SOLAR MONO DE 420W		
12	ESTRUCTURA DE ALUMINIO ANODIZADO, INCLUYE		
	ACCESORIOS DE FIJACIÓN PARA PTR.		
1	MATERIAL ELÉCTRICO INCLUYE; CABLE FOTOVOLTAICO RHHW,		
	CONECTORES MC4, CABLE PLANO SUMERGIBLE, CAJA		
	COMBINADORA PARA 5 ENTRADAS UNA SALIDA,		
	PROTECCIONES CONTRA SOBRE VOLTAJES 1000VDC,		
	DESCONECTADOR DC, PROTECCIONES CONTRA SOBRE		
	CORRIENTE, CABLE THW, CONECTORES GLANDULAS,		
	CANALIZACIÓN EN TUBERÍA CONDUIT PARED GRUESA Y		
	ACCESORIOS DE FIJACIÓN		
1	MATERIAL HIDRAULICO PARA INSTALACIÓN DE BOMBA,		
	INCLUYE; TUBERIA UPVC COLUMNA 2", ADAPTADORES PARA		
	TUBERÍA COLUMNA, ARNES PARA COLUMNA, MATERIAL		
	HIDRAULICO LIMITADO A SALIDA DE POZO(12MTS)		
1	INSTALACIÓN DE SISTEMA DE BOMBEO FOTOVOLTAICO POR		
	PERSONAL CERTIFICADO EN EL ESTANDAR EC0586.01		
	INSTALACIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN RESIDENCIA,		
	COMERCIO E INDUSTRIA		
1	ESTRUCTURA METALICA PARA 4 MODULOS FOTOVOLTAICOS		
	FABRICADA EN ACERO TIPO PTR CUADRADO 1.5" CAL.14, CON		

1.5 MTS EN LA PARTE MAS ALTA Y 1M EN LA PARTE MAS BAJA, ACABADO EN COLOR NEGRO, BASES DE CONCRETO, INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIAL Y MANO DE OBRA

Subtotal \$ 146,336.21

IVA \$ 23,413.79

TOTAL (MXN) \$ 169,750.00