



PROVEEDOR: DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES Y SUMINISTROS		DIRECCIÓN: CARR. GUANAJUATO - JUVENTINO ROSAS KM. 9.5, COL. YERBABUENA, C.P. 36250, GUANAJUATO, GTO.
FECHA DEL DOCUMENTO:	FORMA DE PAGO	FECHA APERTURA DE PROPUESTAS
NO. INVITACION M3E-45500724-1		

Partida	Clave Art.	Cantidad	Unidad	Descripción
1	566000000741	1.00	PZA	<p>KIT SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 50 KW</p> <p>Centro Gestor 211113200030300 Solicitud de Pedido 0190043586 00010 Agrup. Carrito 3000025553 0001</p> <p><b>Entrega en:</b> Aldana S/N C.P. Guanajuato México/GTO</p> <p><b>Descripción técnica:</b> CAPACIDAD TOTAL NOMINAL DEL ARREGLO DE MODULOS FOTOVOLTAICOS: CON RANGOPERMISIBLE DE 50.0 KW A 55.0 KW DE MATERIAL SILICIO MONOCRISTALINO OMONOPERC DE POTENCIA NOMINAL DE 500W O SUPERIOR. CANTIDAD TOTAL DEINVERSORES: DE 1 A 2 DE POTENCIA NOMINAL DE SALIDA EN C.A. DE 25 KW OSUPERIOR. CON SISTEMA DE MONTAJE PARA MÓDULOS FOTOVOLTAICOS DE DOBLEFILA Y ANCLAJE SOBRE AZOTEA DE CONCRETO DE MATERIAL ALUMINO ANODIZADO,CON CABLEADO ELÉCTRICO Y CANALIZACION ELECTRICA DE TIPO TUBERIA CONDUITPARED GRUESA SUFICIENTES PARA SU APLICACIÓN, CON PROTECCIONES EN C.A. YC.D. (INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS Y SUPRESOR DE PICOS), CENTRO DECARGA NEMA 3R O EQUIVALENTE Y SISTEMA DE MONITOREO REMOTO DE LA ENERGÍAVÍA INTERNET##</p>
2	566000000067	1.00	PZA	<p>KIT SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 30 KW</p> <p>Centro Gestor 211113200030300 Solicitud de Pedido 0190043586 00020 Agrup. Carrito 3000025553 0002</p> <p><b>Entrega en:</b> Aldana S/N C.P. Guanajuato México/GTO</p> <p><b>Descripción técnica:</b> CAPACIDAD TOTAL NOMINAL DEL ARREGLO DE MODULOS FOTOVOLTAICOS: RANGO PERMISIBLE DE 30.0 KW A 32.0 KW, MATERIAL: SILICIO POLICRISTALINO O SILICIO MONOCRISTALINO. CANTIDAD TOTAL DE INVERSORES: 2, POTENCIA NOMINAL DE SALIDA EN C.A. DE 15 KW.SISTEMA DE MONTAJE Y CANALIZACION ELECTRICA: MATERIAL ALUMINIO ANODIZADO Y/O ACERO INOXIDABLE, TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA, INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS, CENTRO DE CARGA NEMA 3R O EQUIVALENTE. SISTEMA DE MONITOREO REMOTO VÍA INTERNET.</p>