

Ministerio de Energía y Minas
ORDEN DE COMPRA

UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

No. Orden: **MEM-2018-00203**

Descripción: **ADQUISICION HERRAMIENTAS DE FERRETERIA**

Modalidad de Compras: **Compras Menores**

Datos del Proveedor

Razón social: **Solugral, SRL**

RNC: **131146678**

Nombre Comercial: **Solugral, SRL**

Domicilio Comercial: **Domadoras, Kilometro 8 de la Carretera Sanchez, 11500 - , REPÚBLICA DOMINICANA**

Teléfono: **809-541-9079**

Datos Generales del Contrato

Anticipo: **0%**

Modalidad de pago: **Crédito**

Monto Total: **4,248.00**

Moneda: **DOP**

Detalle

Item	Código	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio Unit s/ITBIS	Imp Moneda Orig s/ITBIS	% Descuento	ITBIS Moneda Orig	Otros Impuestos Moneda Orig	Sub Total Moneda Orig
2	1110171 9	TANQUES PLASTICOS DE 55 GLS	3.00	UD	1,200.00	3,600.00		648.00	0.00	4,248.00

FIRMA RESPONSABLE AUTORIZADO


 Firma
 Nombre y Apellido


 Firma
 Nombre y Apellido

Subtotal RD\$	3,600.00
Total Descuentos RD\$	0.00
Total ITBIS RD\$	648.00
Total Otros Impuestos RD\$	0.00
Total RD\$	4,248.00

Observaciones: PARA SER UTILIZADO EN LA CIUDAD JUAN BOSCH PARQUE TEMATICO, LOS ORIGINALES REPOSAN EN LA ORDEN 200-2018

Plan de entrega				
Ítem	Descripción	Dirección de entrega	Cantidad requerida	Fecha necesidad

FIRMA RESPONSABLE AUTORIZADO



Firma

Nombre y Apellido



Firma

Nombre y Apellido

Formulario Requerimiento de Bienes y/o Servicios

Fecha Recibo DAF



COMPRAS Y CONTRATACIONES

Fecha: 18 de enero 2018
Dirigido a: Lic. Nelson Suárez Paulino, Dirección Administrativa Financiera
Cc:
Unidad: Dirección Energía Renovable, Parque Temático Energía Renovable
Requerimiento: MEM-VME-DER-016-2018
Meta: Parque Temático Interpretativo sobre Energía Renovable Fase II

18 ENE 2018

3:55

HORA
NOMBRE

RECIBIDO
PTER - CJB

Cantidad	Bien o Servicio	Descripción técnica	Uso y/o finalidad
1 UD	Termo	Termo de 5 GL. plastico, llave antigoteo. Sirve líquidos hacia el frente. Tapa a presión con manija moldeada. Protector Ultravioleta evita los daños ocasionados por el sol.	Direccion Energía Renovable Proyecto Parque Temático Interpretativo sobre Energías Renovables Ciudad Juan Bosch
3 UD	Tanques	Tanque Plastico de 55 galones	
15 UD	Zinc Calibre 29	Zinc calibre 29 Plancha(3' x 6')	
100 LB	Clavos dulce	De 2.5"	
100 LB	Clavos de acero	De 2.5"	
15 LB	Clavo de Zinc 2 1/2"	Clavo para Zinc 2 1/2"	
75 UD	Enlate BRUTO	Enlate de madera 1x4X12	
30 UD	Playwood de 1/2	Plywood 3/4" (dos caras) (4' x 8')	
15 UD	Lima		
5 UD	Palas de punta	Palas de punta redonda	
4 UD	Pico	Punta en uno de los extremos y es plano con borde ancho y cortante en el otro	
400 LB	Alambre	Alambre Calibre 14 - Picado	
75 UD	Enlate cepillado	10x1x12	
50 UD	Palo	2X4X12	
20 LIB	Clavo Dulce	4"	
100 UN	Fundas	Negras de 55 Galones para basura	
6 UN	Rastrillo	metálico	
600 UD	BLOCK	Block de 8	
27 Rollos	Malla electrosoldada 10x10 2.4x40	Alambres laminados en frio, corrugados y electrosoldados.	
90 QQ	Varilla	3/8" grado 60	
1 UN	Bomba	Bomba de fumigación	

Gerente de meta

Firma y sello área requiriente

DIRECCIÓN DE ENERGÍA RENOVABLE

