1 JNOVAS

Pag.:





MERCADOS DOMINICANOS DE ABASTO AGROPECUARIO MERCADOM

SOLICITUD COMPRA

Solicitud No.:

1 100495

Fecha: 02/09/2021

Departamento: INGENIERIA

Codigo	Descripcion y Referencia	Cantidad	Unidad
3191	TUBO PVC 3X19 SDR-26	13.00	UNIDAD
31231313	Tubería de plástico		
3193	CURVAS PVC SDR-26 DE 3 ' '	6.00	UNIDAD
44111805	Curvas		
3194	CINTA DE AVISO DE PELIGRO 6''	1.00	UNIDAD
25172104	Cinturones de seguridad		
3219	ADAPTADOR PVC HEMBRA 3 PULG	3.00	UNIDAD
40142612	Adaptadores de tubo		
3198	TAPON PVC HEMBRA DE 3 ' '	3.00	UNIDAD
40142313	Tapón de tubería		
3199	SOGA NYLON 6MM	1.00	UNIDAD
73141705	Servicios de fabricación de sogas, cuerdas o cordeles		
3171	CRUCETA METAL 8"	14.00	UNIDAD
31161711	Tuercas de ojo		
3220	CRUCETA GALV ANTIFRAUDE 6 ' EDS	2.00	UNIDAD
60124412	Alambre suave galvanizado		
3207	FLEJE PLANO DE 28 AMG	30.00	UNIDAD
26121624	Cable plano o de cinta		
	TORNILLO ROSCA CORRIDA 5/8 X 14" PULG.	10.00	UNIDAD
31161500	Tornillos		
	TORNILLO PASANTE 5/8X12	6.00	UNIDAD
31161508	Tornillos de rosca para madera		
	ARANDELA 2 1/4 X 21/4 17.5MM	20.00	UNIDAD
	Arandelas		
	GRAPA DOBLE CONEXION SIN TORNILLO	10.00	UNIDAD
44122107			
	VARILLA DE ANCLAJE 5/8 DE 6 SENCILLA AMG	2.00	UNIDAD
	Varillas de acero		
	BOLA DE HORMIGON CUAD. 250K150 MM	2.00	UNIDAD
	Hormigón, cemento y yeso		
	CONECTOR VARILLA DE TIERRA (RFE 922#8-200)	10.00	UNIDAD
	Conectores		
	TORNILLO PASANTE 1/2X2	30.00	UNIDAD
31161500	TOTHINOS		

13:58HEKOLMC

Pag.: 2 JNOVAS





MERCADOS DOMINICANOS DE ABASTO AGROPECUARIO MERCADOM

SOLICITUD COMPRA

Solicitud No.: 1 10

1 100495

Fecha: 02/09/2021

Departamento: INGENIERIA

Codigo	Descripcion y Referencia	Cantidad	Unidad
	TORNILLO PASANTE 1/2 X 12	10.00	UNIDAD
31161500	Tornillos		
	SOPORTE DOBLE UNIDAD / CURCETA GALV.	6.00	UNIDAD
31162501	Soportes para estanterías		
	AISLADOR RIGIDO EDESUS LINE POST 57-1	32.00	UNIDAD
39121721	Aislantes eléctricos		
	AISLADORES POLIMERICOS	6.00	UNIDAD
30140000	Aislamiento		
	ALAMBRE DESNUDO LIGADURAS AL. 4	6.00	UNIDAD
26121500	Alambre eléctrico		
	ARANDELA 2 1/4 X 21/4 17.5MM	8.00	UNIDAD
31161800	Arandelas		
	ARANDELA DE PRESION 1/2"	6.00	PIE
31161800	Arandelas		
	ARANDELA DE PRESION DE 3/8"	2.00	UNIDAD
31161800	Arandelas		
	ARANDELA DE PRESION 5/8"	23.00	UNIDAD
31161800			
	EMPALME TIPO CUÑA PT-40 B (2/0-1/0)(4/0-4)(1/0-1/0)	4.00	UNIDAD
	Empalmes o placas de unión		
	EMPALME TIPO CUÑA PT-40C (2/0-2/0)(4/0-2/0)	1.00	UNIDAD
	Empalmes o placas de unión		
	EMPALME TIPO CUÑA CON ESTRIBO (1/0,2/0,3/0,4/0 A 2)	1.00	UNIDAD
	Empalmes o placas de unión		
	FLEJE VOLADIZO 84* EDS	2.00	UNIDAD
	Soportes eléctricos		
	GRAPA DOBLE CONEXION SIN TORNILLO	2.00	UNIDAD
	Grapas para cables		
	GRAPA TERMINAL AMG - 200 (2-2/0)	6.00	UNIDAD
	Grapas para cables		
	GRAPA TERMINAL AMG-245 (4/0-312)	2.00	UNIDAD
	Grapas para cables		
	TORNILLO ROSCA CORRIDA 5/8 X 12"	3.00	UNIDAD
31161511	Tornillos de apriete		

Pag.:

3 JNOVAS





MERCADOS DOMINICANOS DE ABASTO AGROPECUARIO MERCADOM

SOLICITUD COMPRA

Solicitud No.:

1 100495

Fecha: 02/09/2021

Departamento: INGENIERIA

Codigo	Descripcion y Referencia	Cantidad	Unidad
3436	TORNILLO PASANTE 1/2 X 2"	2.00	UNIDAD
31161502	Tornillos de anclaje		
3216	TORNILLO PASANTE 1/2 X 12	2.00	UNIDAD
31161500	Tornillos		
3437	TORNILLO DE ACERO GALV. 3/8 X 2"	2.00	UNIDAD
31161502	Tornillos de anclaje		
	TORNILLO PASANTE 5/8X12	2.00	UNIDAD
31161508	Tornillos de rosca para madera		
3438	TORNILLO PASANTE 3/4 X 3"	2.00	UNIDAD
31161502	Tornillos de anclaje		
3439	TUERCA CUADRADA AMG 5/8"	5.00	UNIDAD
31161730	Tuercas cuadradas		
3170	TUERCAS DE OJO 5/8	10.00	UNIDAD
31161711	Tuercas de ojo		
3216	TORNILLO PASANTE 1/2 X 12	10.00	UNIDAD
31161500	Tornillos		
3359	CUT OUT 200A	3.00	UNIDAD
41111930	Sensores de corriente eléctrica		
3358	PARRARAYO 9KV	3.00	UNIDAD
39121406	Receptáculos eléctricos		
3365	SOPORTE DOBLE UNIDAD / CURCETA GALV.	3.00	UNIDAD
31162501	Soportes para estanterías		
3346	TAPE GOMA PLYMOUTH W 963 1 X 30	1.00	UNIDAD
31201613	Adhesivo reusable		

Pag.:

3 JNOVAS





MERCADOS DOMINICANOS DE ABASTO AGROPECUARIO MERCADOM

SOLICITUD COMPRA

Solicitud No.:

1 100495

Fecha: 02/09/2021

Departamento: INGENIERIA

Codigo

Descripcion y Referencia

Cantidad Unidad

Nota:

PARA SER UTILIZADA EN LA ALIMENTACION ELÉCTRICA EN LA NAVE DEL FEDA

Solicitado Por de Ingeni

Autorizado Por