



**SOLICITUD DE ADJUDICACION  
DEPARTAMENTO DE COMPRAS**

SA	CPASA-2016-08-00049
<b>FECHA</b>	
17/08/2016	

<b>Folios origen:</b>	CPAREQ-2016-05-00056
<b>Departamentos origen:</b>	DIRECCIÓN DE SEGURIDAD ALIMENTARIA
<b>Fecha deseada de entrega:</b>	17/08/2016
<b>Tipo de adjudicación:</b>	INVITACION A TRES PROVEEDORES FEDERAL
<b>Cotizador asignado:</b>	BARRAGAN MORFIN MARIA DEL CARMEN

Partida	Cantidad	Unidad	Descripción																				
1	5,00	PIEZA	4413000636 - EXTINTOR Extintor a base de Bióxido de Carbono (CO2) para fuegos de tipo BC. Ideal para uso donde haya equipo de gran valor y limpieza (no deja residuos) de 5 lbs nuevo con carga inicial. Color rojo. Con manguera.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
2	5,00	PIEZA	4413000636 - EXTINTOR Extintor a base de polvo químico seco (PQS) para fuegos de tipo ABC- oficial para requerimiento de bomberos de 4.5 kg nuevo con carga inicial. Color rojo. Con manguera.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
3	10,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de extintor. Diseño y simbología. Tipo bandera. Forma rectangular en fondo rojo, simbolo grafico de un extintor, texto y flecha direccional en color blanco. Mismo que debe ser visible aun en caso de falla de energía eléctrica (fotoluminiscencia) material estireno medidas de 20x20 cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
4	25,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de evacuacion LADU IZQUIERDO Diseño y simbología. Forma rectangular en fondo verde, simbolo grafico de techa direccional, texto en color blanco. Mismo que debe ser visible aun en caso de fallas de energía eléctrica (fotoluminiscencia) material de estireno en medidas de 20 x 30 cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
5	25,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de evacuación LADO DERECHO diseño y simbología. Forma rectangular en fondo verde, simbolo grafico de techa direccional, texto en color blanco. Mismo que debe ser visible aun en caso de fallas de energía eléctrica (fotoluminiscencia) material de estireno en medidas de 20 x 30 cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
6	10,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de salida de emergencia Useno y simbología. Forma rectangular en fondo verde, simbolo grafico de techa direccional, persona dirigiéndose a una puerta, así como texto en color blanco salida de emergencia mismo que debe ser visible aun en caso de fallas de energía eléctrica (fotoluminiscencia) en material de estireno de medidas 20 x 30 cm . Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
7	5,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de prohibición.- No estacionarse Diseño y simbología circulo con diagonal en color rojo, letra E mayúscula dentro en color negro. Opcional texto breve y de fácil visualización no estacionarse en color negro. Todo ello en un rectángulo color blanco, en material de estireno, de medidas de 40 x 50cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
8	5,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de pronicion - Prohibido el paso a personal no autorizado. Diseño y simbología circulo con diagonal en color rojo, simbolo grafico de una persona caminando en color negro. Opcional texto breve y de fácil visualización prohibido el paso a personal no autorizado en color negro. Todo ello en un rectángulo color blanco, en material de estireno, de medidas de 40 x 50cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
9	5,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de normativas. Uso obligatorio de cofia y cubreboca. Diseño y simbología. Circulo en fondo azul, simbolo grafico contorno de una cabeza humana portando cofia y cubreboca en color blanco, mismo que debe ser complementado con un texto breve y de fácil visualización uso obligatorio de cofia y cubreboca; todo ello en un rectángulo color blanco. Material de estireno. Medidas 20x20 cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
10	5,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO Señalamiento de alarma o sistema de alertamiento. Diseño y simbología cuadrado rojo con figura en blanco simbolo grafico de una alarma sonando. Opcional texto breve y de fácil visualización alarma de incendios. Todo ello en un cuadrado color blanco, en material de estireno de 20 x 20 cms. Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.																				
<b>CICLO</b>	<b>RS</b>	<b>AI</b>	<b>CA</b>	<b>UP</b>	<b>UR</b>	<b>UEG</b>	<b>GF</b>	<b>F</b>	<b>SF</b>	<b>DI</b>	<b>TS</b>	<b>AR</b>	<b>PP</b>	<b>COM</b>	<b>COG</b>	<b>DGE</b>	<b>FF</b>	<b>SFF</b>	<b>TG</b>	<b>RE</b>	<b>MU</b>	<b>PY</b>	<b>MES</b>
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
11	10,00	PIEZA	4413001578 - SEÑALAMIENTO																				

CICLO	RS	AI	CA	UP	UR	UEG	GF	F	SF	DI	TS	AR	PP	COM	COG	DGE	FF	SFF	TG	RE	MU	PY	MES
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
12	5,00	PIEZA	<p>4413001578 - SEÑALAMIENTO</p> <p>Señalamiento de botiquín. Diseño y Simbología. Forma rectangular en fondo verde, símbolo gráfico de flecha direccional, una cruz, así como texto en color blanco. Mismo que puede ser visible aún en caso de fallas de energía eléctrica (fotoluminiscencia). Medidas 20x20 cms Nota: todo señalamiento deberá cumplir con la NOM-026-STPS-2008 colores y señales de seguridad e higiene- identificación de riesgos por fluidos conducidos en tubería. O cualquier actualización que se hiciera en la misma.</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
13	5,00	PIEZA	<p>4413000843 - DETECTOR DE HUMO</p> <p>Detector de humo con batería. Diseño para una fácil instalación en techo o pared. Botón de prueba. Incluye batería de 9Vcc de carbon-zinc con una vida útil aproximada de un año. El detector es virtualmente libre de mantenimiento requiere únicamente de limpieza del polvo con una aspiradora o trapo. Potencia de 80 db. Diseñada para detectar humo usando el principio de ionización. Color blanco. Dimensiones detector diámetro: 14.1 cm. Profundo: 4.4 cm. botón con LED indicador de funcionamiento y prueba.</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
14	5,00	PIEZA	<p>4413001519 - BOTIQUIN</p> <p>*Botiquín metálico. Incluye material de curación (10 piezas las cuales pueden ser Yodo, Iodine, Alcohol, Merthiolate, Agua oxigenada, Gasas esterilizadas, Vendas, Abate lenguas, Aplicadores, Algodón, Termómetro, Medicamentos Analgésicos, Antiinflamatorios, Digestivos, Antifebriles, Antidiarreicos, Pomadas o Ungüentos). Características del botiquín: Elaborado de materiales resistentes. Diseño con 2 compartimientos para almacenar los farmacéuticos. Con puerta con cerradura y llave para brindar mejor seguridad. Fabricado en lámina troquelada esmaltada. Con manija para su fácil agarre y transportable. Se puede montar en un muro. Medidas 35 x 25 cms (+ 5 cms)*</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
15	5,00	PIEZA	<p>4413001776 - ALARMA</p> <p>Alarma audiovisual de emergencia con accionador incluido. La Alarma Audiovisual cuenta con una fuente de Alimentación de 6-12 a 24VDC, una Luz estroboscópica roja, un Transformador de 16V/40VA, una Batería recargable de 12VDC, un Gabinete, una Sirena y un accionador de emergencia. La Alarma debe de ir conectada a la corriente eléctrica, con respecto del accionador solo tiene señal hacia la alarma. La alarma es el aviso que informa a las personas para que sigan instrucciones específicas ante una situación de emergencia.</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
16	10,00	PIEZA	<p>4413001228 - TAPETES</p> <p>Tapete antifatiga piso húmedo seco, armado modular, de 90x90 cm, para personal que labora en una cocina industrial o comercial, mismo que deberá conservar la superficie libre de resbalosos líquidos aun y cuando accidentalmente se derrame agua, aceite o cualquier elemento de forma líquida.</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
17	5,00	PIEZA	<p>4413001613 - CINTA DOBLE CARA</p> <p>Cinta doble cara De Espuma Vhb Para Montaje Pesado Gris (Exteriores) 25mm x 11,25 mts. Adhesivo permanente por ambos lados de color gris y de calidad industrial, para uso exterior e interior, montaje rápido, eficaz y permanente</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05
18	5,00	PIEZA	<p>4413001614 - LAMPARA DE EMERGENCIA</p> <p>Lámpara de emergencia. Alimentación 120 V - 60 Hz mA temperatura de operación -10 a 60 grados C. 60 leds. Consumo 1.3 kWh/mes. Encendido automático cuando falla el suministro eléctrico Respaldo mínimo de 2 horas. Selector d intensidad de iluminación, cargador interno de batería. Color blanco.</p>																				
2016	29.02	012	2.1.1.2.1	11	045	6017	2	6	5	3	4	S	357	02	4413	00	5	00502	1	20	150	051	05

Notas:

FUENTE DE FINANCIAMIENTO 00502 RECURSO FEDERAL RAMO 12 BIENES RELACIONADOS AL PROYECTO 051 "INFRAESTRUCTURA, REHABILITACIÓN Y/O EQUIPAMIENTO DE ESPACIOS ALIMENTARIOS" DEL PROGRAMA COMEDORES COMUNITARIOS.

	Area solicitante	Vo.Bo.

Sistema DIF Jalisco  
 AV. ALCALDE #1220, Col. COL. MIRAFLORES CP 44270, GUADALAJARA  
 JALISCO  
 Tel. 3030-3854 <http://sistemadif.jalisco.gob.mx>