

SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN JALISCO

Este es un formato guía, por lo que la información plasmada es estricta responsabilidad de las áreas requerientes, quienes deberán asegurar el cumplimiento normativo de las investigaciones de mercado.

Núme  
Núm  
Metodologí

Área requeriente [3] Dirección administración y finanzas / DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DE BIENES FISICOS

Investigación de mercado

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IMPUESTOS INCLUIDOS)	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IMPUESTOS INCLUIDOS)	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IMPUESTOS INCLUIDOS)	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IMPUESTOS INCLUIDOS)
001 ESTUFA DE GAS PARA COCINA INDUSTRIAL, MODELO: EC-4-HM MASTER, FABRICADA TOTALMENTE DE ACERO INOXIDABLE TIPO 430. CON 4 QUEMADORES OCTOGONALES. HORNO INTEGRADO, CON MEDIDAS: 0.69 X 0.81 X 1.06 M DE ALTURA.	3.00	Pieza(s)	59,171.09	205,915.39	63,115.82	219,643.05	61,340.69	213,4		
002 HORNO PROFESIONAL DE CONVECCION MASTER A GAS, MODELO HC-35-C-XL MASTER A. INOX. PREMIUM. TIPO 430.	2.00	Pieza(s)	109,719.72	254,549.75	117,765.83	273,216.73	114,108.51	264,;		
CONDICIONES DE VENTA	Nombre del proveedor:		ICA INTERIOR S. DE R.L DE CV		FERRETERIA Y REPARACION, S DE RL DE CV		LADRILLOS Y MAS, S. DE R.L. DE			
	CONTACTO DE VENTAS									
	DOMICILIO		San Vicente de Paul #260 260 , Col Camino Real, 45040, Zapopan, Jalisco (MX)		Av. Enrique Ladrón de Guevara 1805 , Pirámides del Sol, Zapopan, 45070, Jalisco (MX)		Av. Ludwig Van Beethoven , 45030, ;			
	TELEFONO						3314283260			
R.F.C.						LMA2201177D4				
CORREO ELECTRONICO		IIN211025GX5		FRE211206K48		ladrillos,ymas@hotmail.com				
ORIGEN (LOCAL, NACIONAL O INTERNACIONAL)				Sin especificar		Sin especificar				
TIEMPO DE ENTREGA				30 días naturales		8 a 12 SEMANAS HABILLES		60 DIAS		
CONDICIONES DE PAGO				30 Dias		30 Dias		30 Dias		
NUMERO DE REGISTRO UNICO DE PROVEEDORES Y CONTRATATISTAS				P-15007;Estado: Activo		Sin registro;Estado: Pre Registro		P-14034;Estado: Activo		

<p>003 MESA DE TRABAJO DE PARED CON LAMBRIN O ZOCCO DE 10 CMS DE ALTURA, NARIZ FRONTAL PARA ESCURRIMIENTO, MEDIDA GENERAL DE 0.80 DE FRENTE X 0.80 DE FONDO X 0.90 M. DE ALTURA, TODA EN ACERO INOXIDABLE, CUBIERTA EN CAL. 16 TIPO 304 Y CUBIERTA INTERIOR DEL MISMO MATERIAL, CON 1 ENTREPANO INTERMEDIO CAL. 18. MONTADO MONTADO SOBRE ESTRUCTURA DE TUBO ACERO INOXIDABLE DE 1-1/2" DE DIAMETRO CON REGATONES DE PISO, MURO LATERAL Y POSTERIA EN LAMINA CAL. 18 EN A:INOX. 304, PUERTA FRONTAL EN CAL. 16 CON SISTEMA DE APERTURA PUSH OPEN.</p>	3.00	Pieza(s)	37,439.37	130,289.01	39,810.53	138,540.64	38,437.75	133,
<p>004 TARIA DOBLE CON ESCURRIDORES, DE 1.80X0.70X0.90 M, CONSTRUIDA EN SU TOTALIDAD EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304, LA CUBIERTA CON MOLDURA MARINA, ZOCCO DE FONDO SOBRE CUBIERTA DE 0.10 M DE ALTURA, DOBLE TARIA IZQUERDAS IRA DE 0.55X0.35X0.25 M DE PROFUNDIDAD Y 2DA DE 0.45X0.35X0.25 M. DE PROFUNDIDAD TODO EN CALIBRE 16, SIN ENTRAPAÑOS, MONTADO SOBRE ESTRUCTURA DE TUBOS DE ACERO INOX DE 1-1/2" DE DIAMETRO Y REFUERZOS DE MISMO MATERIAL, REGATONES DE PISO, PERFORACIONES PARA MEZCLADORA..</p>	1.00	Pieza(s)	29,443.82	34,154.83	31,799.32	36,887.21	30,245.28	35,1

005 TARIJA DOBLE CON ESCURRIDORES, DE 2.90X0.70X0.90 M, CONSTRUIDA EN SU TOTALIDAD EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304, LA CUBIERTA CON MOLDBURA MARINA, ZOCLO DE FONDO SOBRE CUBIERTA DE 0.10 M DE ALTURA, DOBLE TARIJA DERECHA DE 0.55X0.60X0.35 M DE PROFUNDIDAD TODO EN CALIBRE 16, SIN ENTREPANOS, MONTADO SOBRE ESTRUCTURA DE TUBOS DE ACERO INOX DE 1-1/2" DE DIAMETRO Y REFUERZOS DE MISMO MATERIAL, REGATONES DE PISO, PERFORACIONES PARA MEZCLADORA.	1.00	Pieza(s)	42,858.54	49,715.91	45,858.64	53,196.02	44,144.30	51,
006 ANAQUEL INDUSTRIAL EN ACERO INOXIDABLE. MODELO: ANAI-110 0 SIMILAR, DE 4 ENTREPANOS LISOS, CON MEDIDAS DE 1.10 X 0.44 X 1.80 M DE ALTURA.	1.00	Pieza(s)	20,527.88	23,812.34	22,033.25	25,558.57	21,348.99	24,
007 ANAQUEL INDUSTRIAL EN ACERO INOXIDABLE. MODELO: AOC-120 0 SIMILAR, DE 4 ENTREPANOS LISOS, CON MEDIDAS DE 1.10 X 0.44 X 1.80 M DE ALTURA.	1.00	Pieza(s)	29,761.88	34,523.78	31,646.79	36,710.28	31,091.24	36,
008 REFRIGERADOR PROFESIONAL FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUERTA DE CRISTAL, MODELO: BE-UR-54C-2G CON DOS PUERTA DE CRISTAL, 8 PARRILLAS INTERIORES Y CAPACIDAD DE 47.3 PIES DE 1.30X0.75X2.00 M DE ALTURA.	1.00	Pieza(s)	160,149.60	185,773.54	172,961.57	200,635.42	165,167.62	191,
009 CONGELADOR VERTICAL A-INOX PUERTA DE CRISTAL VFS241NX O SIMILAR, CAPACIDAD DE 24 PIES CÚBICOS, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE EN INTERIORES Y EXTERIORES, CON RESPALDO GALVANIZADO, RANGO DE TEMPERATURA -24 OC A -180C, EN MEDIDAS DE 0.75 X 0.66 X 2.00 M DE ALTURA.	1.00	Pieza(s)	91,193.40	105,784.34	97,880.92	113,541.87	94,233.18	109,

010 MEZCLADORA CON MANGUERA DE PRELAVADO DE CUBIERTA, MODELO BXF-A10 O SIMILAR.	2.00	Pieza(s)	14,738.33	34,192.93	15,770.02	36,586.45	15,239.44	35.3
011 MESA DE TRABAJO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CENTRAL O TIPO ISLA, EN MEDIDAS DE 1.70 X 0.90 X 0.90 M DE ALTURA, A BASE DE ESTRUCTURA TUBULAR DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2" Y CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE CAL. 16 O SIMILAR Y ENTRAPAO INFERIOR.	4.00	Pieza(s)	26,272.19	121,902.96	28,163.79	130,679.99	27,147.93	125.1
012 CAMPANA INDUSTRIAL TIPO PROHOOD DE 3.10 X 1.00X0.50-0.20 M CONSTRUIDA EN SU TOTALIDAD EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304, LAMINA EN CAL. 16, CON FILTROS EN ACERO INOX., LAMPARAS A PRUEBA DE VAPOR, SALIDA PARA EXTRACTOR.	2.00	Pieza(s)	61,850.79	143,493.83	66,056.64	153,251.40	63,747.55	147.1
013 EXTRACTOR TIPO HONGO PARA PARED CENTRIFUGO, MODELO CRWLT-20 CON MOTOR DE 1HP VOLTAJE 115-230/1/60 Y TRANSMISION PARA TRABAJAR A 1100 RPM., INCLUYE: ACCESORIO DAMPERS PARA EL CONTROL DE FLUJO Y VELOCIDAD.	2.00	Pieza(s)	129,088.51	299,485.34	137,694.41	319,451.03	134,596.28	312.1

MANIFIESTO:

I DE CONFORMIDAD A LOS ARTICULOS 13 Y 57 DE LA LEY DE COMPRAS GUBERNAMENTALES, ENAJENACIONES Y CONTRATACION DE SERVICIOS DEL ESTADO DE JALISCO Y SUS MUNICIPIOS, ASÍ COMO LOS ARTICULOS: COMPRAS, ENAJENACIONES Y CONTRATACION DE SERVICIOS DEL SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN JALISCO, SE LLEVÓ A CABO LA INVESTIGACIÓN DE MERCADO POR LO QUE NOS HACEMOS RESPONSABLES DE LA VERACIDAD DE LAS MANIFESTACIONES AQUÍ PLASMADAS, CON EL CONOCIMIENTO DE LAS CONSECUENCIAS PENALES Y ADMINISTRATIVAS QUE APLICARÍA LA FALSI MISMAS.

II SE BUSCARON BIENES Y/O SERVICIOS QUE PUDIERAN SUSTITUIR LO REQUERIDO, ASÍ COMO PROCESOS ALTERNATIVOS DE COMPRA TALES COMO RENTA, NO ENCONTRANDO MEJORES CONDICIONES PARA LO SOLICITADO.

III SE VERIFICÓ QUE EXISTE LA OFERTA DE LOS BIENES, ARRENDAMIENTOS O SERVICIOS; EN CALIDAD, CANTIDAD Y OPORTUNIDAD, SOLICITADAS EN LA REQUISICIÓN DEL PRESENTE ESTUDIO.

IV QUE EN ÉSTA INVESTIGACIÓN SE MUESTRA EL PRECIO MÁXIMO Y MÍNIMO DE REFERENCIA, ASÍ COMO LA MEDIA DE LAS TRES COTIZACIONES OBTENIDAS, SIN QUE HUBIERAN CAMBIADO LAS CONDICIONES DEL MERCADO.

V POR ÚLTIMO HAGO CONSTAR QUE EN NUESTROS ARCHIVOS SE RESGUARDA LA INFORMACIÓN DE LA METODOLOGÍA QUE DIO ORIGEN AL PRESENTE ESTUDIO.

ANEXOS:

COTIZACIONES DE LOS PROVEEDORES ENUNCIADOS ANTERIORMENTE, CON ANTIGÜEDAD DE NO MAS DE 60 DIAS Y SIN EXCEDER EL PRESENTE EJERCICIO PRESUPUESTAL.

EN EL CASO DE CONSULTORÍAS, PROYECTOS O ESTUDIOS ANEXAR MANIFIESTO DE QUE NO EXISTEN TRABAJOS SIMILARES EN EL REGISTRO DE SERVICIOS DE CONSULTORÍA, ESTUDIOS E INVESTIGACIONES DEL SISTEMA ESTATAL DE COMPRAS-GUBERNAMIENTOS.

ELABORÓ PEDRO JAVIER GARCÍA PREDADO COTIZADOR

REVISÓ FELIPE DE JESUS GARCIA ANDRADE JEFE DEL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DE BIENES FISICOS

AUTORIZÓ ANDRÉS RAMÍREZ GARCÍA DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN