



GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

FECHA: 01/03/2024

NUMERO DE SOLICITUD:

ÁREA REQUIRENTE: Dirección de Infraestructura y Comunicaciones de la Secretaría de Administración

METODOLOGÍA QUE SE UTILIZÓ: Analítica

INVESTIGACION DE MERCADO

DATOS GENERAL DEL PROVEEDOR	NOMBRE DEL PROVEEDOR:		JAR ELECTRÓNICA APLICADA, S.A. DE C.V.	GLOBAL OPPORTUNITIES CONSULTING S.A. DE C.V.	REDEFONIA S.A. DE C.V.	FUENTE UTILIZADA PARA LA INVESTIGACIÓN			
	CONTACTO DE VENTAS:		Francisco Casillas	Julio César Santos Villalobos	Jorge Rosalio	Artículo 13, numeral 3 Bis, fracción III, inciso d) La recabada por medio de cotizaciones a fabricantes, prestadores de servicios, proveedores, distribuidores o comercializadores del ramo correspondiente.			
DOMICILIO		Av De Las Américas, 1254, Country Club, Guadalajara, Jalisco, C.P. 44610	Isidoro Diaz 5393, Col. Paseos del Sol, Zapopan Jalisco, C.P. 45079	Calle Tiziano 5297A, Col. Real Vallarta, Zapopan, Jalisco, C.P.45020					
TELEFONO		52 477 760 61 60	3324723039	33 3040 8550					
R.F.C.		JEA830608JM4	GOC1807307Y9	RED091023K97					
CORREO ELECTRONICO		francisco.casillas@grupojar.com.mx	julio.santos@goconsulting.one	jorge.rosalio@redefonia.com					
ORIGEN (LOCAL, NACIONAL O INTERNACIONAL)		Local	Local	Local					
CONDICIONES DE VENTA	TIEMPO DE ENTREGA		6 a 12 semanas	10 a 14 semanas	08 a 14 semanas				
	CONDICIONES DE PAGO		50% anticipo y 50% a la entrega	Contra entrega de los equipos	100% al suministro de equipos				
	NUMERO DE REGISTRO UNICO DE PROVEEDORES Y CONTRATISTAS		En proceso	P31787	P16335				
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IVA INCLUIDO)	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IVA INCLUIDO)	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL (IVA INCLUIDO)	PRECIO PROMEDIO O MEDIA
A. Suministro de 17 (diecisiete) tarjetas Flex PON para OLT marca Huawei que incluye instalación, puesta a punto, la totalidad de módulos SFP tipo C+, licencia(s), accesorios y herramientas de conectividad y montaje.	17	Pieza	\$ 948,789.24	\$18,710,123.81	\$ 894,692.00	\$17,643,326.24	\$ 990,090.00	\$19,524,574.80	\$18,626,008.28
B. Suministro de 01 (uno) ruteador edge para enlace a internet que incluye instalación y puesta a punto con suscripción de software, considerando módulos ópticos.	1	Pieza	\$ 2,611,450.70	\$3,029,282.81	\$ 2,544,976.83	\$2,952,173.12	\$ 2,800,822.67	\$3,248,954.30	\$3,076,803.41
C. Suministro de 40 (cuarenta) Switch de 24 puertos SFP/SFP+ que incluye instalación y puesta a punto, con licencias necesarias para su operación y administración desde la consola iMaster NEC-Campus existente en el GEJ, accesorios y herramientas de conectividad y montaje.	40	Pieza	\$ 285,153.80	\$13,231,136.32	\$ 284,412.22	\$13,196,727.01	\$ 260,059.67	\$12,066,768.69	\$12,831,544.01
D. Suministro de 119 (ciento diecinueve) fuentes de alimentación para corriente directa (DC) de equipos modelo Cisco Catalyst C9300 existentes que incluye instalación y puesta a punto, considerando considerar los accesorios y herramientas de conectividad y montaje.	119	Pieza	\$ 27,763.50	\$3,832,473.54	\$ 27,249.70	\$3,761,548.59	\$ 24,992.82	\$3,450,008.87	\$3,681,343.67
E. Suministro de 125 (ciento veinticinco) cámaras de videovigilancia y monitoreo de ambiente para centros de datos que incluye instalación y puesta a punto, con licencias necesarias en gestor de vigilancia considerando los accesorios y herramientas de conectividad y montaje.	125	Pieza	\$ 23,165.64	\$3,359,017.80	\$ 23,154.25	\$3,357,366.25	\$ 20,712.29	\$3,003,282.05	\$3,239,888.70
F. Suministro de probador de enlaces de transporte, equipo OTDR con soporte para interfaces de hasta 100 gbps.	1	Pieza	\$ 753,062.00	\$873,551.92	\$ 752,428.77	\$872,817.37	\$ 689,300.00	\$799,588.00	\$848,652.43
G. Suministro, de (02) balanceadores de aplicaciones configurados en alta disponibilidad, considerando la renovación de la suscripción un un equipo Fortinet modelo Fortigate 3400E y dieciocho equipos modelo Fortigate 40F que incluye instalación y puesta a punto	2	Pieza	\$ 2,300,456.00	\$5,337,057.92	\$ 2,254,268.62	\$5,229,903.20	\$ 2,097,016.13	\$4,865,077.42	\$5,144,012.85
H. Suministro de 20 (veinte) puntos de acceso inalámbrico para extensión de cobertura en oficinas del GEJ. Con licencia nivel enterprise o similar y transferencia de conocimientos.	20	Pieza	\$ 57,662.00	\$1,337,758.40	\$ 56,998.62	\$1,322,367.98	\$ 55,605.32	\$1,290,043.42	\$1,316,723.27
GRAN TOTAL									\$48,764,976.61

MANIFIESTO:

I	DE CONFORMIDAD A LOS ARTICULOS 13, 57 Y DEMAS APLICABLES DE LA LEY DE COMPRAS GUBERNAMENTALES, ENAJENACIONES Y CONTRATACION DE SERVICIOS DEL ESTADO DE JALISCO Y SUS MUNICIPIOS, ASI COMO EL ARTICULO 57 DE SU REGLAMENTO Y DEMAS CONCURRENTES, SE LLEVO A CABO LA INVESTIGACION DE MERCADO COMO LO MARCA LA MENCIONADA LEY, POR LO QUE NOS HACEMOS RESPONSABLES DE LA VERACIDAD DE LAS MANIFESTACIONES AQUI PLASMADAS, CON EL CONOCIMIENTO DE LAS CONSECUENCIAS PENALES Y ADMINISTRATIVAS QUE IMPLICARIA LA FALSEDAD DE LA INFORMACION EN LAS MISMAS.
II	SE BUSCARON LOS SERVICIOS Y EQUIPOS QUE PUDIERAN SUSTITUIR LO REQUERIDO, ASI COMO PROCESOS ALTERNATIVOS DE COMPRA TALES COMO RENTA, NO ENCONTRANDO MEJORES CONDICIONES PARA LO SOLICITADO.
III	SE VERIFICÓ QUE EXISTE LA OFERTA DEL SERVICIO Y EQUIPO, EN CALIDAD, CANTIDAD Y OPORTUNIDAD REQUERIDAS EN LA SOLICITUD DE APROVISIONAMIENTO MENCIONADA.
IV	QUE EN ÉSTA INVESTIGACIÓN SE MUESTRA EL PRECIO MAXIMO Y MINIMO DE REFERENCIA, ASI COMO LA MEDIA DE LAS TRES COTIZACIONES OBTENIDAS, SIN QUE HUBIERAN CAMBIADO LAS CONDICIONES DEL MERCADO A LA FECHA DE ENTREGA DE LA MISMA.
V	HAGO CONSTAR QUE EN NUESTROS ARCHIVOS SE RESGUARDA LA INFORMACIÓN DE LA METODOLOGÍA QUE DIO ORIGEN AL PRESENTE ESTUDIO.
VI	POR ÚLTIMO, EN RAZÓN DE LOS IMPUESTOS LA PARTIDA INCLUYE IVA.

ANEXOS:

3 COTIZACIONES DE LOS PROVEEDORES ENUNCIADOS ANTERIORMENTE, CON VIGENCIA DE NO MAS DE 60 DIAS

EN EL CASO DE CONSULTORIAS, PROYECTOS O ESTUDIOS ANEXAR MANIFIESTO DE QUE NO EXISTEN TRABAJOS SIMILARES EN EL REGISTRO DE SERVICIOS DE CONSULTORIA, ESTUDIOS E INVESTIGACIONES DEL SECG.

ELABORÓ	REVISÓ	AUTORIZÓ
 Ing. Rafael Rosas Ismerio Director de Infraestructura y Comunicaciones	 Ing. María Gabriela Montalvo Sánchez Directora General de Planeación Tecnológica	 Ing. Octavio González Loza Director General de Tecnologías de la Información