



Av. 18 de marzo #750
Col. La Nogalera C.P. 44470
Guadalajara, Jalisco, México

**UNIDAD ESTATAL DE PROTECCION CIVIL Y BOMBEROS
UNIDAD CENTRALIZADA DE COMPRAS**

**LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA DEL COMITÉ NUMERO UEPCB/LPL-003/2021
PARA LA ADQUISICION DE
"KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"**

FALLO

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco siendo las 12:30 (doce treinta horas) del día 07 de julio del 2021, encontrándose en la Sala de Juntas, de la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos, ubicada en Av. 18 de Marzo No 750 Colonia La Nogalera, se reunieron los integrantes de la Unidad Centralizada de Compras cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta con el objeto de emitir el fallo de la Licitación Pública Local Sin Concurrencia del Comité número **UEPCB/LPL-002/2021** para la adquisición de **"KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"** de conformidad con el Art. 72 apartado V inciso c) de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios en adelante

RESULTANDO Y CONSIDERANDO:

1. Que la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos, publicó la convocatoria de la licitación citada en la parte introductiva de la presente, el día 10 de junio del 2021, en la página del Organismo, cumpliéndose con los requisitos a que se refieren el artículo 72 apartado 1, fracción I y demás aplicables de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones, Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus municipios.
2. Que para efectos del proceso de licitación se estableció para su desarrollo el siguiente calendario:

ETAPA	FECHA
PUBLICACION DE CONVOCATORIA	10 DE JUNIO DEL 2021
JUNTA ACLARATORIA	18 DE JUNIO DEL 2021
RECEPCIÓN DE PROPUESTAS	23 DE JUNIO DEL 2021
APERTURA DE PROPUESTAS	23 DE JUNIO DEL 2021

3. Que en la etapa de presentación y apertura de propuestas técnicas y económicas se presentaron **2 (dos)** licitantes siendo los siguientes:

**GDL SUPPLIERS S.A. DE C.V.
GRAN MARTILLO S.A. DE C.V.**

Acta de fallo de Licitación Pública Local Sin Concurrencia del Comité número **UEPCB/LPL-002/2021 "KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"**



Au. 18 de marzo #750
 Col. La Nogalera C.P. 44470
 Guadalajara, Jalisco, México

4. Se recibió las propuestas de los 2 (dos) licitantes manifestando la "CONVOCANTE" que los documentos presentados no otorgan por si sola la aprobación, sino que quedan sujetos a una revisión más detallada de carácter cualitativo por parte de la Unidad Centralizada de Compras y el área técnica requirente de esta Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos, asentando las cantidades que cotizaron cada uno de los licitantes como se muestra en el cuadro siguiente:

Nº	Empresa Licitante	Importe Total IVA Includo
1	GDL SUPPLIERS S.A. DE C.V.	\$156,433.98
2	GRAN MARTILLO S.A. DE C.V.	\$179,080.95

5.- Con fecha **06 de julio del 2021**, se recibió el Análisis Administrativo y Análisis Técnico por parte de la Unidad Centralizada de Compras y Área Técnica y Requirente, en el que se analizan los aspectos Técnicos y Administrativos de las propuestas que presentaron los licitantes.

ANÁLISIS ADMINISTRATIVO

PARTIDA	CANTIDAD	ARTICULO	ESPECIFICACIONES	GDL SUPPLIERS SA DE CV	GRAN MARTILLO, S.A. DE C.V.
1	De 1 a 2	KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUATICO	<p>Buceo Aire comprimido Tanque de buceo 4000Psi Adecare, 80cu preparado con nitrox hasta un 200% cumple con dot-3al Conjunto para buceo incluye máscara de visión, aletas, tubo y bolsa de transporte. Con un mejorado clip de sujeción de esponja, el leland Dry LX, es un tubo de respiración 100% sumergible, diseñado con la tecnología patentada Pivert Dry de U.S. Diver. Crea el tubo para respirar en seco, manteniendo el agua fuera y lejos de la superficie del agua. La máscara de buceo cuenta con lentes de vidrio templado doble, visión facial de visión hipoalérgica para una mayor comodidad y ajuste sin fugas, y una válvula Aletas de longitud compacta con botón para el pie suave y cómodo, con correa para el talón de doble compuesto y hebillas Nclivas de ajustar. Hojas ventríales de doble compuesto para una excelente potencia y ahorro de energía. Incluye una bolsa de buceo diseñada con nailon duradero y resistente, ideal para viajar, con una correa para el hombro para facilitar el transporte y un bolsillo de almacenamiento adicional para lavar tu solución anti-oxígeno y mucho más. ----- • Cuatro asas, dos barras reflectantes, cabo, cinta de anillas, bandolera froquelón y sibato. • Color amarillo fluor que permite su visibilidad a mayor distancia que otros dispositivos similares. • Mediante cabo permite socorrer a la víctima consciente desde fuera del agua. • Puede mantener en flotación hasta 3 personas (dependiendo de peso y medidas). • Puede utilizarse como prestación en entornos rocosos. • El moquetón y las anillas junto con la elasticidad del elemento flotante permiten abrochar el tubo de rescate alrededor del torso de la víctima inconsciente y practicar la respiración artificial si las circunstancias lo requieren. Peso en saco: 700 gramos. Largo del cuerpo flotante: 82 centímetros Ancho del cuerpo flotante: 16 centímetros Diámetro del cuerpo flotante: 9 centímetros</p> <p>La chapeta liviana montada en la espalda permite la máxima libertad de movimiento. Vejiga resistente a desgarros y cortes laminada con Cordura de 500 deniers. Cómoda correa ajustable para la cintura y respaldo ergonómico. Bolsillos de respaldo ocultos para llevar equipo. Difusor eléctrico con sistema de válvula esférica para un funcionamiento consistente regulador con presión compensada de flujo directo. Sistema de aislamiento térmico. protección anti congelación. dos salidas de alta presión. cuatro salidas de baja presión. presión atmosférica ajustable. regulador de buceo. Cargas de polímero alta resistencia y válvula de metal, manguera de Super Flujo de 3/16"m</p> <p>----- •Diseñado para que la cara y el marco integrados permitan una forma extremadamente hidrodinámica y compacta y una lente especialmente ancha. •Las hebillas están integradas directamente en la faja rígida a través de un accesorio de goma sódido pero flexible que permite ajustar y colocar la brújula sin cambiar la máscara. •Evita reflejos en el agua que pueden perturbar la vida marina.</p> <p>Capucha monja. Traje de neopreno de mínimo de 5mm (cintura de prome 2kg</p>	SI CUMPLE	<p>NO CUMPLE Inciso h) anexo 9, presenta opinión de cumplimiento de obligaciones fiscales con fecha 17-mar-21 siendo solicitada con vigencia no mayor a 30 días a partir de la entrega de la propuesta.</p> <p>No presenta inciso l) muestras físicas</p> <p>No presenta inciso m), carta donde acredite la certificación del producto</p> <p>No presenta inciso n), póliza de garantía del producto por 180 días.</p>

Acta de fallo de Licitación Pública Local Sin Concurrencia del Comité número UEPCB/LPL-002/2021 "KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUATICO"



Au. 18 de marzo #750
Col. La Nogalera C.P. 44470
Guadalajara, Jalisco, México

ANÁLISIS TÉCNICO

PARTIDA	CANTIDAD	ARTICULO	ESPECIFICACIONES	GDL SUPPLIERS SA DE CV
1	De 1 a 2	KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUATICO	<p>Cilindro, tanque de buceo Cilindro de alta presión Cilindro de buceo Cilindro de buceo Aire comprimido Tanque de buceo 4500Psi Acecare , 80cu preparado con nitrox hasta un 235% cumple con dot-3al. Conjunto para buceo Incluye máscara de silicón, aletas, tubo y bolsa de transporte. Con un mejorado clip de sujeción de esnórquel, el Island Dry LX, es un tubo de respiración 100% sumergible, diseñado con la tecnología patentada Pivot Dry de U.S. Diver. Cierra el tubo para respirar en seco, manteniendo el agua fuera y bajo la superficie del agua. La máscara de buceo cuenta con lentes de vidrio templado doble, faldón facial de silicón hipoalergénico para una mayor comodidad y ajuste sin fugas, y una válvula de purga incorporada para mantener la máscara libre de agua.</p> <p>Aletas de longitud compacta con bolsillo para el pie suave y cómodo, con correa para el talón de doble compuesto y hebillas fáciles de ajustar. Hojas ventiladas de doble compuesto para una excelente potencia y ahorro de energía incluye una bolsa de buceo diseñada con nailon duradero y resistente, ideal para viajar, con una correa para el hombro para facilitar el transporte y un bolsillo de almacenamiento adicional para llevar tu solución antivaho y mucho más.</p> <p>Torpedo de Rescate Características: • Cuatro asas, dos bandas reflectantes, cabo, cinta de anillas, bandolera, mosquetón y silbato. • Color amarillo fluor que permite su visibilidad a mayor distancia que otros dispositivos similares. • Mediante cabo permite socorrer a la víctima consciente desde fuera del agua. • Puede mantener en flotación hasta 3 personas (dependiendo de pesos y medidas). • Puede utilizarse como protección en entornos rocosos. • El mosquetón y las anillas junto con la elasticidad del elemento flotante permiten abrochar el tubo de rescate alrededor del torso de la víctima inconsciente y practicar la respiración artificial si las circunstancias lo requieren. Peso en seco 760 gramos Largo del cuerpo flotante: 92 centímetros Ancho del cuerpo flotante: 16 centímetros Grosor del cuerpo flotante: 9 centímetros</p> <p>Chaleco Flotador. La chaqueta liviana montada en la espalda permite la máxima libertad de movimiento Vejeja resistente a desgarros y cortes laminada con Cordura de 500 deniers Cómoda correa ajustable para la cintura y respaldo ergonómico Bolsillos de respaldo ocultos para llevar equipo Inflador eléctrico con sistema de válvula esférica para un funcionamiento confiable</p> <p>Regulador con: piston compensado de flujo directo Sistema de aislamiento térmico protección anti congelación dos salidas de alta presión cuatro salidas de baja presión presión intermedia ajustable regulador de buceo carcas de polímero alta resistencia y válvula de metal, manguera de super flujo de 39"lcm</p> <p>Visor, equipado con la tecnología IDF-Integrated Dual Frame que ofrece un campo de visión excepcional •Diseñado para que la cara y el marco integrados permitan una forma extremadamente hidrodinámica y compacta y una lente especialmente ancha •Las hebillas están integradas directamente en la faldá rígida a través de un accesorio de goma sólido pero flexible que permite ajustar y colocar la boquilla sin cambiar la máscara •Evita reflejos en el agua que pueden perturbar la vida marina.</p> <p>Capucha monja, traje de neopreno de mínimo de 5ml cinturón de plomo 2kg.</p>	SICUMPLE

8.- Derivado del Análisis Administrativo y Técnico, se menciona que en la revisión detallada se constató que el licitante **GDL SUPPLIERS S.A. DE C.V.** y **GRAN MARTILLO S.A. DE C.V.** si presentaron inciso d) Anexo 5 (Acreditación o documentos que lo acredite), acto seguido se emiten las siguientes observaciones:

PRIMERA.- Que el licitante **GDL SUPPLIERS S.A. DE C.V.** Cumple y puede participar en la partida número **1**.

Acta de fallo de Licitación Pública Local Sin Concurrencia
del Comité número UEPCB/LPL-002/2021 "KIT DE
EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"

3 | 5

(Handwritten signatures in blue ink)



Au. 18 de marzo #750
Cal. La Nogalera C.P. 44470
Guadalajara, Jalisco, México

SEGUNDA.- Que el licitante **GRAN MARTILLO S.A. DE C.V. No Cumple**, ya que del Inciso h) anexo 9 presenta opinión de cumplimiento de obligaciones fiscales con fecha 17-mar-21 siendo solicitada con vigencia no mayor a 30 días a partir de la entrega de la propuesta; No presenta inciso l) muestras físicas; No presenta inciso m), carta donde acredite la certificación del producto y No presenta inciso n), póliza de garantía del producto por 180 días, por lo que se desecha su propuesta en base al punto 12 inciso b) Si incumple con cualquiera de los requisitos solicitados en las presentes **"BASES"** y sus anexos.

De la revisión del sobre que contiene la propuesta económica únicamente del licitante que cumplió administrativa y técnicamente, se desprende lo siguiente:

ANÁLISIS ECONÓMICO

PARTIDA	CANTIDAD	ARTICULO	GDL SUPPLIERS SA DE CV		PRECIO PROMEDIO	VARIACION EN PORCENTAJE
			PRECIO UNITARIO	TOTAL		
1	2	KIT DE EQUIPO DE RESCATE ACUATICO	78,217.00	156,434.00	76,530.67	2.16%

En mérito de lo anterior se procede a emitir las siguientes:

Proposiciones

PRIMERA.- Que al proveedor **GDL SUPPLIERS S.A. DE C.V.**, por haber presentado la propuesta técnica y económica siendo conveniente para el Organismo, la cual se encuentra dentro del monto promedio del estudio de mercado y no rebasa el monto del 10% establecido en el artículo 69 del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios ajustándose a la partida presupuestal que tiene el mismo, por lo que es procedente adjudicar y se le adjudica de conformidad al Anexo 3, de las Bases que rigen la presente Licitación, la **partida número 1 – 2 Kit de Equipo de Rescate Acuático**, con un importe total de **\$181,463.44 (Ciento ochenta y un mil cuatrocientos sesenta y tres pesos 44/100 M. N.) IVA incluido**.

SEGUNDA.- Procédase a la formalización del contrato respectivo, en el **"DOMICILIO"** de la **"CONVOCANTE"**, en un plazo no mayor a 10 días hábiles contados a partir de la fecha de notificación del fallo o resolución de adjudicación de las 09:00 a las 17:00 horas.

Acta de fallo de Licitación Pública Local Sin Concurrencia
del Comité número UEPCL/LPL-002/2021 "KIT DE
EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"

4 | 5





Au. 18 de marzo #750
Col. La Nogalera C.P. 44470
Guadalajara, Jalisco, México

TERCERA.- En caso de incumplimiento del proveedor adjudicado se le harán efectivas las sanciones respectivas señaladas en las bases y los lineamientos de la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos, así como lo correspondiente a la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios.

Notifíquese la presente resolución a los participantes.

Así lo resolvieron y firman los integrantes del Comité que asistieron a la reunión celebrada el día 07 de julio del 2020 siendo las 13:00 (trece horas).

Mtra. Ma. Guadalupe Trinidad Castellanos Gutiérrez Coordinadora Jurídica	
Sra. Asunción Quintero de Lomeli Vocal representante de la Cámara Nacional de Comercio Servicios y Turismo de Guadalajara	
Mtra. Ana Gabriela Padilla Higuera Unidad Centralizada de Compras	
Cmte. Osvaldo Martínez Zavala Área Técnica y Requirente	

Acta de fallo de Licitación Pública Local Sin Concurrencia
del Comité número UEPCB/LPL-002/2021 "KIT DE
EQUIPO DE RESCATE ACUÁTICO"