

DIRECCION: RASTRO MUNICIPAL

OFICIO: RM/139/2025

SAN LUIS DE LA PAZ, GUANAJUATO, A 21 DE ABRIL DEL 2025

LIC. ALEJANDRO GARCIA MARTINEZ
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES

PRESENTE:

Quien suscribe MVZ. Kristiann Evaristo Ramos Charnicharth designado como director de Rastro Municipal por medio del presente, reciba un cordial saludo y aprovecho para informarle a usted que, por necesidades de la dependencia, se solicita el **EQUIPAMIENTO PARA RASTRO**. Del equipo solicitado para salvaguardar la integridad del personal, captación de órganos generados por decomisos y para el transporte de canales.

Sin más por el momento me despido de usted, no sin antes agradecer la atención brindada al presente y satisfacción del producto, reiterándome como su atento y seguro servidor.

Atentamente

PECIBIDO
2 5 ABR. 2025
COMITÉ
DE COMPRAS
SAN LUIS DE LA PAZ, GTO.

MVZ KRISTIANN EVARISTO RAMOS CHARNICHARTH DIRECTOR DE RASTRO MUNICIPAL





CONTROL OF THE PROPERTY OF THE

a presenta de la compressión de la filla de la collega de la filma de spara de la filla de la collega de la co La compressa de la compressión de segmenta de la collega La collega de la collega d







## **INVESTIGACION DE MERCADO**

DESCRIPCION DE LA ADJUDICION O CONTRATACION DE SERVICIO O EN SU CASO ARRENDAMIENTO. Equipamiento para rastro.

- II. OBJETIVO. El equipo solicitado sirve para resguardo sanitario de los decomisos generados así como transporte en riel de canales de res.
- III. PLAZOS Y CONDICIONES DE LOS BIENES O SERVICIOS.
  - ° Condiciones de generales
  - º tiempos de entrega. En 31 días a partir de la firma del contrato
  - º Lugar de entrega. Rastro Municipal.

# IV. METODOLOGIA.

| PIAL  PIAL | N.º | Características técnica o concepto del bien o servicio                                                                                                                                                                                                   | Cantidad |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| RESISTENCIA TROQUE DE SOLERA DE ½" CON RODAMIENTO DE ACERO TEMPLADO PARA EVITAR DESGASTE Y MONORIEL DE 6" DIÁMETRO, GRASERA PARA MANTENIMIENTO DEL RODAMIENTO EJE DE CENTRO DE 1" EN ACERO 1045 DE DIÁMETRO SISTEMA DE REFORZADO CADENA ELECTROSOLDADA Y GANCHO DE CARGA TERMINADO GALVANIZADO.  GANCHO  GANCHO  GANCHO  GANCHO DE BIRRIEL PARA TRASLADO DE CANALES EN CAMIÓN, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE T304, RUEDAS DE NYLON, PLACA DE ¼" ESPACIADORES DE NYLON, DESTORCEDOR EN REDONDO DE 7/16" Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1   | PIAL                                                                                                                                                                                                                                                     | 1        |
| GANCHO DE BIRRIEL PARA TRASLADO DE CANALES EN CAMIÓN, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE T304, RUEDAS DE NYLON, PLACA DE 1/4" ESPACIADORES DE NYLON, DESTORCEDOR EN REDONDO DE 7/16" Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |     | RESISTENCIA TROQUE DE SOLERA DE ½" CON RODAMIENTO DE ACERO TEMPLADO PARA EVITAR DESGASTE Y MONORIEL DE 6" DIÁMETRO, GRASERA PARA MANTENIMIENTO DEL RODAMIENTO EJE DE CENTRO DE 1" EN ACERO 1045 DE DIÁMETRO SISTEMA DE REFORZADO CADENA ELECTROSOLDADA Y |          |
| CAMIÓN, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE T304,<br>RUEDAS DE NYLON, PLACA DE 1/4" ESPACIADORES DE<br>NYLON, DESTORCEDOR EN REDONDO DE 7/16" Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |     | GANCHO                                                                                                                                                                                                                                                   |          |
| TIPO 304.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |     | CAMIÓN, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE T304,<br>RUEDAS DE NYLON, PLACA DE 1/4" ESPACIADORES DE<br>NYLON, DESTORCEDOR EN REDONDO DE 7/16" Y<br>GANCHO EN REDONDO DE 5/8" DE ACERO INOXIDABLE                                                               |          |



promise and reported restrictions of the control of

i de la companya de la co

euro reforeari lug Kiloren

raths. The single and built on the office of the contraction of

The state of the s



# LAYUNTAMIENTO

# 2027



GAVIOTA PARA CERDO TRASLADO DE CANALES GAVIOTAS EN REDONDO DE 5/8" DE ACERO INOXIDABLE TIPO 304.

#### CARRO

CARRO CONTENEDOR DE ACERO INOXIDABLE PARA DECOMISOS Y VÍSCERAS FABRICADA LA ESTRUCTURA EN ARTICULO CON RUEDAS PARA SU DESPLAZAMIENTO CONTENEDOR EN LAMINA ROLADA CON TAPA SOLDADURA POR MEDIO DE TIG.

#### GANCHO

GANCHO GANCHO TIPO ÁRBOL FABRICADO EN REDONDO DE 5/8" DE ACERO INOXIDABLE TIPO 304, CON 4 GANCHOS PARA COLGADO.

#### RUEDA

RUEDA DE ACERO VACIADO RECTIFICADA Y CON DUREZA MEDIA PARA EL DESLIZAMIENTO CORRECTO.



7 517

AS AR PURAL DESCRIPTION OF THE REPORT OF BUILDING CONTROL OF A CONTROL

CT-1 11/1 A 13

고스 14.40분이 15.44년이 현실 17년이 조로 마이지 중소합되어서라이 현실 호텔라이스트 이 4.11분 17.5 배를 그 10.17일이 기계를 들어보고, [미리 17일이 경험을 라이스로 호텔이 기유을 바로 17일이 12.17일이 12

\* r = 181

IN 전 [44 P. L. ACHINO VAND CHU 전에 CORCABA 및 JON SUPERM (MERMA PARIA NE DHE JUNAMERMA EURIPERCE)



De conformidad con lo establecido en el artículo 26 párrafo sexto de la ley de RASTRO adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público, así como el artículo 50 de la ley de contrataciones públicas para el estado de Guanajuato. Artículo 55, 56, 57 y 58 del reglamento de la misma ley, dicha investigación se llevará a cabo de la siguiente manera:

- El articulo 26 párrafo sexto de la ley de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público.
- II. El articulo 55 fracción I del reglamento de la ley de contrataciones para el estado de Guanajuato.
- III. En su fracción II del reglamento de la ley de contrataciones para el estado de Guanajuato.

# V.DESARROLLO DE LA INVESTIGACION

De la metodología planeada se consultaron las siguientes fuentes:

I.Portal de COMPRANET: <a href="http://www.compranet.gob.mx">http://www.compranet.gob.mx</a> obteniendo la siguiente información:

| NOMBRE DEL RUBRO DE<br>BUSQUEDA | NOMBRE DE LA<br>CONTRATACION | PROCESO   | DATOS DE<br>PROVEEDURIA |
|---------------------------------|------------------------------|-----------|-------------------------|
| No aplica                       | No aplica                    | No aplica | No aplica               |
|                                 |                              |           |                         |

| Adjudicación |
|--------------|
| directa      |

Nota: se deberá integrar por cada renglón de búsqueda las pantallas de la búsqueda en COMPRANET. Tomar dicha fracción si en recurso del cual se realiza la adquisición es federal.

II. La obtenida de organismos especializados, fuentes oficiales; de cámaras, asociaciones o agrupaciones industriales, comerciales o de servicios; o de fabricantes, proveedores, distribuidores o comercializadores del ramo correspondiente.



and the second control of the second of the second of the second control of the second of the second

िस के उसे में मीकी त्रांतायात्री में इक्तामा स्थली करीत है है कि करायुशाइक माने में असरा है ज्यार्की हमा प्रभा संस्थानिक माने स्थली राजनीका है जाती ने क

The Process of the second second contract of the contract of the contract of the second of the secon

조선 조선 소리에 있습니다. 보고 보이면 보다 한 분들은 다른 사람이 되었다.

。这是我的感情的感情,这一次,我就是这种的特殊的情况,我**对我**的感情的。 这个一种的特殊的

ACUDIDAN E NO MARKO MA COLO DE LA COLO DE LA COLO DE C

un sepportura en la pressión in ser la companya de la companya produce de la propositione de la companya de la La companya de la co La companya de la co





Se deberán integrar los resultados obtenidos de la siguiente manera:

| Producto/servicio  ARCH Y ENGINE SA DE CONSTRUCCION Y GEOSINTETICOS DEL BAJIO SA. DE CV  CALLE SAN FRANCISCO DE ASIS #349. RINCONADA DE LOS FRESNOS. IRAPUATO.GTO. CP.36584 TEL:462-604-6455 modus07@hotmail.com  JUAN MANUEL  ARCH Y ENGINE SA DE CV  CALLE SAN FRANCISCO DE ASIS #349. RINCONADA DE LOS FRESNOS. IRAPUATO.GTO. CP.36666, IRAPUATO GTO. TEL:462-148-4743 monse.gari89@hotmail.  MARIBEL LOPEZ  MARGARITA ZAMILPA FLORES | Deceminal for all |                                                                                                                    |                                                                                                                               | No constant                                                                                                                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ARCH Y ENGINE SA DE CONSTRUCCION Y GEOSINTETICOS DEL BAJIO SA. DE CV  EQUIPAMIENTO PARA RASTRO  CALLE UNIDAD POPULAR #304, OCOPI, IRAPUATO GTO. CP.36584 TEL:462-604-6455 modus07@hotmail.com  JUAN MANUEL  ARCH Y ENGINE SA DE CV  CALLE SAN FRANCISCO DE ASIS #349. RINCONADA DE LOS FRESNOS. IRAPUATO.GTO. CP.36666, IRAPUATO GTO. TEL:462-148-4743 monse.gari89@hotmail.com  MARGARITA ZAMILPA FLORES                                | Descripción del   | Nombre del proveedor 1                                                                                             | Nombre del proveedor 2                                                                                                        | Nombre del proveedor 3                                                                                                                  |
| EQUIPAMIENTO PARA RASTRO  CALLE UNIDAD POPULAR #304, OCOPI, IRAPUATO GTO. CP.36584 TEL:462-604-6455 modus07@hotmail.com  JUAN MANUEL  CV.  CALLE SAN FRANCISCO DE ASIS #349. RINCONADA DE LOS FRESNOS. IRAPUATO.GTO. CP.36584 TEL:462-604-6455 modus07@hotmail.com  MARIBEL LOPEZ  GEOSINTETICOS DEL BAJIO SA. DE CV  CALLE BOLIVAR # 569 INDEPENDENCIA C.P.36666, IRAPUATO GTO. TEL:462-148-4743 monse.gari89@hotmail.                  | producto/servicio |                                                                                                                    |                                                                                                                               |                                                                                                                                         |
| GARCIA PONCE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                   | GARCIA  CALLE UNIDAD POPULAR #304, OCOPI, IRAPUATO GTO. CP.36584 TEL:462-604-6455 modus07@hotmail.com  JUAN MANUEL | CV.  CALLE SAN FRANCISCO DE ASIS #349. RINCONADA DE LOS FRESNOS. IRAPUATO.GTO. CP36595 TEL:462-321-0502 marros163@hotmail.com | GEOSINTETICOS DEL BAJIO SA. DE CV  CALLE BOLIVAR # 569. INDEPENDENCIA C.P.36666, IRAPUATO GTO. TEL:462-148-4743 monse.gari89@hotmail.cc |

Nota; se devera integrar por cada columna del proveedor la cotización correspondiente que soporten los precios.

I. La obtenida a través de páginas de internet, por vía telefónica o por algún otro medio, siempre y cuando se lleve registro de los medios y de la información que permita su verificación.

Se deberán integrar los resultados obtenidos de la siguiente manera:

| Medio utilizado | Datos del proveedor | Precios de loa bienes/<br>servicios |
|-----------------|---------------------|-------------------------------------|
| NO APLICA       | NO APLICA           | NO APLICA                           |



and the first of the second of

resultation of the control of the colorest of the property of the control of the

ALCOLO AL

(2) Le 2 Le 2 de la companya d Le 2 de la companya de la companya

Marie de la comitació la cogrado a que de dia sudo como de preciendo indeximiendo de como de la com

டிக் கொள்ள சிற குறிந்தாகுக் நிக்கு சிறுக்கைக் கிக சிக்காற்ற நடித்த திற கோக்கிற நடித்த நூற் அறு சிக சிற்கு சாசக்கில் கில்கு நொற்ற இடிக்க கில நில கிறிகள் இது நேட் மாக்கிலை ஒரு நோருக்கு இது கில சில சில்கி சில நிறிக்கிக் சென்ற நடித்த இது கொளிக்கில் கில

an in regiment for the second of sophic of do an inches on the part of the south to be

Statistic and so its wife to state the adjustment of a feather than the same of the same o



## VI. CONCLUSIONES.



La presente investigación de mercado, considerando la necesidad actual de la dependencia, se concluye con la adjudicaron directa de 3 cotización.

Deberá considerar para su conclusión de techo presupuestal estimado asignado a la compra, la adjudicación tiene un monto de destinado de \$500,000.00 pesos.

