

Requisición: 7-001-01-2024 y 7-002-01-2024

Fecha: 17/01/2024

Departamento/Área requirente: Trabajo Social

Partida Presupuestal: 44105/44106

| Descripción del bien   | Unidad de medida | Cantidad |
|--|------------------|----------|
| <b>SILLA DE RUEDAS ESTANDAR</b><br>SILLA DE RUEDAS ESTANDAR CON LLANTA NEUMATICA, TAPICERIA DE VINYL, RUEDAS DE CAÑUELA, DESCANSAPIES DESMONTABLE  | PIEZA            | 140      |
| <b>SILLA PCI</b><br>TUBULAR DE ALUMINIODE 1-1.5 MM, PLEGABLE Y DESARMABLE, ASIENTO Y RESPALDO ACOJINADOS CON TAPICERÍA CONFECCIONADA EN MALLA TRANSPIRANTE, DESCANSABRAZOS LEVEMENTE ACOJINADOS DE ALTURA AJUSTABLES, EL RESPALDO SE RECLINA DE 90° HASTA 160°<br>CABEZAL DESMONTABLE, AJUSTABLE DE ALTURA, SECCIONANDO EN TRES PARTES PARA UN AJUSTE ANATÓMICO, ARNÉS DE SEGURIDAD AJUSTABLE, COJINES AJUSTABLES PARA SOPORTE DE TÓRAX, COJINES LATERALES EN EL ASIENTO, COJÍN ABDUCTOR AJUSTABLE Y DESMONTABLE   | PIEZA            | 4        |
| <b>SILLA DE RUEDAS PCA</b><br>RESPALDO RECLINABLE DE 90° HASTA 160°. SISTEMA DE RECLINACIÓN PARA MAYOR COMODIDAD. REPOSACABEZAS AJUSTABLE DE ALTURA, DESCANSABRAZOS RECTOS AJUSTABLES DE ALTURA Y DESMONTABLES, COJINES LATERALES, EL COJÍN ABDUCTOR Y EL CINTURÓN DE SEGURIDAD CRUZADO. RUEDAS TRASERAS DE POLICARBONATO, RUEDAS DELANTERAS SON DE RELLENO ANTIPONCHADURAS DE 15 CMS, LLANTAS TRASERAS ANTIVUELCO. DESCANSAPIES DESMONTABLES CON SISTEMA, ELEVAPIERNAS Y AJUSTABLES EN ÁNGULO. FRENOS DE MANO, GARANTIZAN UN TRASLADO CÓMODO Y SIN RIESGOS. | PIEZA            | 4        |
| <b>ANDADERA ARTICULADA</b><br>EN MATERIAL TUBULAR DE ALUMINIO, CON EXTENSIONES AJUSTABLES EN LAS 4 PATAS, PLEGADIZA.   | PIEZA            | 50       |
| <b>ANDADERA CON ASIENTO</b><br>FABRIICADA EN ALIMUNIO Y/O ACERO, PLEGADIZA, 4 LLANTAS CON RIN Y RODAJA GIRATORIA CON BALERO EN LAS RUEDAS. LLANTAS POSTERIORES CON SISTEMA DE FRENO EN LOS PUÑOS. ASIENTO ACOJINADO FORRADO EN VINIL IMPERMEABLE. RESPALDO FORRADO DE SPONJA.  | PIEZA            | 35       |
| <b>ANDADERA CON DOS LLANTAS</b><br>FABRICADO EN RESISTENTE ALUMINIO, CON DOS RUEDAS FRONTALES PARA LA MOVILIDAD, ALTURA AJUSTABLE EN LAS CUATRO PATAS, PUÑOS ACOJINADOS  | PIEZA            | 5        |
| <b>BASTON 4 PUNTOS</b><br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE, PUÑO ACOJINADO Y REGATÓN ANTIDERRAPANTE   | PIEZA            | 20       |
| <b>BASTON 1 PUNTO</b><br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE Y REGATÓN ANTIDERRAPANTE  | PIEZA            | 80       |
| <b>BASTON BLANCO</b><br>BASTON EN FORMA PLEGADIZA, FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, CON CORREA, CON RUEDITA Ó BALERO. ELASTICO INTERIOR PARA EXTENSIÓN.   | PIEZA            | 4        |
| <b>MULETAS TALLA GRANDE</b><br>FABRICADAS EN RESISTENTE ALUMINIO, ALTURA AJUSTABLE, CON REGATÓN ANTIDERRAPANTE, PUÑO Y AXILERA ACOJINADA   | PIEZA            | 4        |

**Fundamento:** De conformidad con lo dispuesto por el artículo 34, 35, 36 Y 37 del Reglamento de Compras, Arrendamientos y Enajenaciones del Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Municipio de Zapopan Jalisco y el artículo 13 de la ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se establecen las siguientes especificaciones para la presente adquisición.

I. **Verificación de la existencia de los bienes, arrendamientos o servicios y de los proveedores a nivel municipal, local, nacional o internacional.**  
De acuerdo a la consulta realizada tanto entre los proveedores registrados en el padrón de DIF Zapopan, como con proveedores externos, se detectó la existencia de los bienes requeridos en la presente requisición



II. Identificación de bienes y servicios sustituibles

| Descripción del bien  | Unidad de medida | Cantidad |
|---|------------------|----------|
| SILLA DE RUEDAS ESTANDAR<br>SILLA DE RUEDAS ESTANDAR CON LLANTA NEUMATICA, TAPICERIA DE VINYL, RUEDAS DE CAÑUELA, DESCANSAPIES DESMONTABLE  | PIEZA            | 140      |
| SILLA PCI<br>TUBULAR DE ALUMINIODE 1-1.5 MM, PLEGABLE Y DESARMABLE, ASIENTO Y RESPALDO ACOJINADOS CON TAPICERÍA CONFECCIONADA EN MALLA TRANSPIRANTE, DESCANSABRAZOS LEVEMENTE ACOJINADOS DE ALTURA AJUSTABLES, EL RESPALDO SE RECLINA DE 90° HASTA 160° CABEZAL DESMONTABLE, AJUSTABLE DE ALTURA, SECCIONANDO EN TRES PARTES PARA UN AJUSTE ANATÓMICO, ARNÉS DE SEGURIDAD AJUSTABLE, COJINES AJUSTABLES PARA SOPORTE DE TÓRAX, COJINES LATERALES EN EL ASIENTO, COJÍN ABDUCTOR AJUSTABLE Y DESMONTABLE  | PIEZA            | 4        |
| SILLA DE RUEDAS PCA<br>RESPALDO RECLINABLE DE 90° HASTA 160°. SISTEMA DE RECLINACIÓN PARA MAYOR COMODIDAD. REPOSACABEZAS AJUSTABLE DE ALTURA, DESCANSABRAZOS RECTOS AJUSTABLES DE ALTURA Y DESMONTABLES, COJINES LATERALES, EL COJÍN ABDUCTOR Y EL CINTURÓN DE SEGURIDAD CRUZADO. RUEDAS TRASERAS DE POLICARBONATO, RUEDAS DELANTERAS SON DE RELLENO ANTIPONCHADURAS DE 15 CMS, LLANTAS TRASERAS ANTIVUELCO. DESCANSAPIES DESMONTABLES CON SISTEMA, ELEVAPIERNAS Y AJUSTABLES EN ÁNGULO. FRENOS DE MANO, GARANTIZAN UN TRASLADO CÓMODO Y SIN RIESGOS. | PIEZA            | 4        |
| ANDADERA ARTICULADA<br>EN MATERIAL TUBULAR DE ALUMINIO, CON EXTENSIONES AJUSTABLES EN LAS 4 PATAS, PLEGADIZA.   | PIEZA            | 50       |
| ANDADERA CON ASIENTO<br>FABRIICADA EN ALIMUNIO Y/O ACERO, PLEGADIZA, 4 LLANTAS CON RIN Y RODAJA GIRATORIA CON BALERO EN LAS RUEDAS. LLANTAS POSTERIORES CON SISTEMA DE FRENO EN LOS PUÑOS. ASIENTO ACOJINADO FORRADO EN VINIL IMPERMEABLE. RESPALDO FORRADO DE SPONJA.  | PIEZA            | 35       |
| ANDADERA CON DOS LLANTAS<br>FABRICADO EN RESITENTE ALUMINIO, CON DOS RUEDAS FRONTALES PARA LA MOVILIDAD, ALTURA AJUSTABLE EN LAS CUATRO PATAS, PUÑOS ACOJINADOS   | PIEZA            | 5        |
| BASTON 4 PUNTOS<br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE,PUÑO ACOJINADO Y REGATON ANTIDERRAPANTE  | PIEZA            | 20       |
| BASTON 1 PUNTO<br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE Y REGATON ANTIDERRAPANTE  | PIEZA            | 80       |
| BASTON BLANCO<br>BASTON EN FORMA PLEGADIZA, FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, CON CORREA, CON RUEDITA Ó BALERO. ELASTICO INTERIOR PARA EXTENSIÓN.   | PIEZA            | 4        |
| MULETAS TALLA GRANDE<br>FABRICADAS EN RESISTENTE ALUMINIO, ALTURA AJUSTABLE, CON REGATÓN ANTIDERRAPANTE, PUÑO Y AXILERA ACOJINADA   | PIEZA            | 4        |

Se podrán sustituir los bienes antes descritos por alguno similar, lo más apegado posible.

III. Identificación de procesos alternativos, tales como la renta u otros.  
No aplica

IV. El precio máximo, el precio mínimo y la media de precios de los bienes.

|                       | Precio Promedio "Máximo" | Precio Promedio "Mínimo" | PRECIO PROMEDIO |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| SILLA ESTANDAR        | \$ 2,999.68              | \$ 1,636.19              | \$ 2,726.98     |
| PCI                   | \$ 8,414.41              | \$ 4,589.68              | \$ 7,649.46     |
| PCA                   | \$ 8,414.41              | \$ 4,589.68              | \$ 7,649.46     |
| ANDADERA ARTICULADA   | \$ 630.58                | \$ 343.95                | \$ 573.26       |
| ANDADERA CON ASIENTO  | \$ 1,896.56              | \$ 1,034.49              | \$ 1,724.14     |
| ANDADERA CON 2 RUEDAS | \$ 805.96                | \$ 439.62                | \$ 732.69       |
| BASTON BLANCO         | \$ 338.00                | \$ 184.36                | \$ 307.27       |
| BASTON 1 APOYO        | \$ 176.98                | \$ 96.54                 | \$ 160.89       |
| BASTON 4 APOYOS       | \$ 301.77                | \$ 164.60                | \$ 274.34       |
| MULETAS GRANDES       | \$ 363.41                | \$ 198.22                | \$ 330.37       |

V. Especificaciones:

La presente licitación deberá ser enunciativa, mas no limitativa.

Para la presente compra se considera la posibilidad de asignar las partidas a proveedores distintos de acuerdo a las condiciones de costo beneficio.  
Los participantes deberán de cumplir con lo siguiente:

| Descripción del bien   | Unidad de medida | Cantidad |
|--|------------------|----------|
| SILLA DE RUEDAS ESTANDAR<br>SILLA DE RUEDAS ESTANDAR CON LLANTA NEUMATICA, TAPICERIA DE VINYL, RUEDAS DE CAÑUELA, DESCANSAPIES DESMONTABLE   | PIEZA            | 140      |
| SILLA PCI<br>TUBULAR DE ALUMINIODE 1-1.5 MM, PLEGABLE Y DESARMABLE, ASIENTO Y RESPALDO ACOJINADOS CON TAPICERÍA CONFECCIONADA EN MALLA TRANSPIRANTE, DESCANSABRAZOS LEVEMENTE ACOJINADOS DE ALTURA AJUSTABLES, EL RESPALDO SE RECLINA DE 90° HASTA 160°<br>CABEZAL DESMONTABLE, AJUSTABLE DE ALTURA, SECCIONANDO EN TRES PARTES PARA UN AJUSTE ANATÓMICO, ARNÉS DE SEGURIDAD AJUSTABLE, COJINES AJUSTABLES PARA SOPORTE DE TÓRAX, COJINES LATERALES EN EL ASIENTO, COJÍN ABDUCTOR AJUSTABLE Y DESMONTABLE  | PIEZA            | 4        |
| SILLA DE RUEDAS PCA<br>RESPALDO RECLINABLE DE 90° HASTA 160°.<br>SISTEMA DE RECLINACIÓN PARA MAYOR COMODIDAD. REPOSACABEZAS AJUSTABLE DE ALTURA, DESCANSABRAZOS RECTOS AJUSTABLES DE ALTURA Y DESMONTABLES, COJINES LATERALES, EL COJÍN ABDUCTOR Y EL CINTURÓN DE SEGURIDAD CRUZADO. RUEDAS TRASERAS DE POLICARBONATO, RUEDAS DELANTERAS SON DE RELLENO ANTIPONCHADURAS DE 15 CMS, LLANTAS TRASERAS ANTIVUELCO.<br>DESCANSAPIES DESMONTABLES CON SISTEMA, ELEVAPIERNAS Y AJUSTABLES EN ÁNGULO.<br>FRENOS DE MANO, GARANTIZAN UN TRASLADO CÓMODO Y SIN RIESGOS. | PIEZA            | 4        |
| ANDADERA ARTICULADA<br>EN MATERIAL TUBULAR DE ALUMINIO, CON EXTENSIONES AJUSTABLES EN LAS 4 PATAS, PLEGADIZA.  | PIEZA            | 50       |
| ANDADERA CON ASIENTO<br>FABRICADA EN ALUMINIO Y/O ACERO, PLEGADIZA, 4 LLANTAS CON RIN Y RODAJA GIRATORIA CON BALERO EN LAS RUEDAS. LLANTAS POSTERIORES CON SISTEMA DE FRENO EN LOS PUÑOS. ASIENTO ACOJINADO FORRADO EN VINIL IMPERMEABLE. RESPALDO FORRADO DE SPONJA.  | PIEZA            | 35       |
| ANDADERA CON DOS LLANTAS<br>FABRICADO EN RESISTENTE ALUMINIO, CON DOS RUEDAS FRONTALES PARA LA MOVILIDAD, ALTURA AJUSTABLE EN LAS CUATRO PATAS, PUÑOS ACOJINADOS   | PIEZA            | 5        |
| BASTON 4 PUNTOS<br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE, PUÑO ACOJINADO Y REGATON ANTIDERRAPANTE  | PIEZA            | 20       |
| BASTON 1 PUNTO<br>FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, LIGERO Y DURABLE CON ALTURA AJUSTABLE Y REGATON ANTIDERRAPANTE   | PIEZA            | 80       |
| BASTON BLANCO<br>BASTON EN FORMA PLEGADIZA, FABRICADO CON TUBULAR DE ALUMINO, CON CORREA, CON RUEDITA Ó BALERO. ELASTICO INTERIOR PARA EXTENSIÓN.  | PIEZA            | 4        |
| MULETAS TALLA GRANDE<br>FABRICADAS EN RESISTENTE ALUMINIO, ALTURA AJUSTABLE, CON REGATÓN ANTIDERRAPANTE, PUÑO Y AXILERA ACOJINADA  | PIEZA            | 4        |



La garantía mínima para los presentes bienes deberá ser de un año.

**VI. Condiciones de pago:**  
Se muestran en las cotizaciones anexas de cada proveedor.



Guillermo Loza Garcilita  
Director de Servicios



Yadira Noemí Pérez Villa  
Jefa de Trabajo social



Alejandro Acosta Castillo  
Director de Administración y Finanzas

**MUNICIPIO DE ZAPOPAN JALISCO**  
**MANIFIESTO LICITACIÓN PÚBLICA**  
**REQUISICIÓN No\_\_7-001-01-2024 y 7-002-01-2024\_**

Manifestamos bajo protesta de decir verdad que la información contenida tanto en la presente carátula como todos los anexos que integran la presente investigación de mercado, son verídicos y quienes firmamos nos hacemos responsables de los procedimientos legales, penales y administrativos que se generen en caso de falsear o alterar información, esto bajo las leyes y normativas aplicables en la materia.

- I. De conformidad a los artículos 13, 57 y demás aplicables de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como el artículo 57 de su reglamento y demás concurrentes se llevó a cabo la investigación de mercado como lo marca la mencionada Ley, por lo que nos hacemos responsables de la veracidad de las manifestaciones aquí plasmadas, con el conocimiento de las consecuencias penales y administrativas que implicaría la falsedad de la información en las 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, en calidad, cantidad y oportunidad requeridas en la solicitud de aprovisionamiento mencionada.
- IV. Que en esta 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 a la fecha de entrega de la misma.

REQUISICIÓN No.: \_7-001-01-2024 y 7-002-01-2024\_

Por último, hago constar anexo al presente se integra la información de la metodología que dio origen al presente estudio.

  
Guillermo Loza Garcilita  
Director de Servicios

  
Yadira Noemí Pérez Villa  
Jefa de Trabajo social

  
Alejandro Acosta Castillo  
Director de Administración y Finanzas