



SIENDO LAS NUEVE HORAS DEL DÍA MARTES TRES DE JULIO DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO SE DA INICIO A LA JUNTA DE ACLARACIONES, PREVISTA PARA EL DÍA EN EL QUE SE ACTÚA, EN LA SALA DE EXPRESIDENTAS DEL SISTEMA DIF ZAPOPAN. ENCONTRÁNDOSE PRESENTE LIC. BEATRIZ ANGELICA PIMENTEL GUTIÉRREZ, SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES; C. DORA MARIA FAFUTTIS MORRIS, DIRECTORA DE SERVICIOS DEL SISTEMA DIF ZAPOPAN; C. FAUSTO MARCELINO ESPARZA MUÑOZ, ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE COEDIS; ASÍ COMO LA LIC. MARCELA PLASCENCIA SANTOS, COTIZADOR DE LA COORDINACIÓN DE ADQUISICIONES. -----

Asistiendo al presente acto los proveedores:

1. C. MARIA ELENA HERNANDEZ VAZQUEZ representando a ORTOGAR S.A DE C.V.
2. C. JOSÉ ERNESTO GUTIERREZ COMPARAN representando a MEDIC SOLUTION CORP.
3. C. FELIPE DE JESUS MIRAMONTES FELIX, representando a INDUSTRIAS MIGO.
4. C. LOURDES DE JESUS RUELAS DIAZ re presentando a CARGA FÁCIL.

Quienes han quedado debidamente registrados en la lista de asistencia que se adjunta la presente, formando parte integral de la presente acta.

Se da inicio a la Junta de Aclaraciones respecto a la licitación pública nacional número AD/CC/017/2018 ADQUISICION DE SILLAS D E RUEDAS; con las palabras de bienvenida de parte de la LIC. BEATRIZ ANGELICA PIMENTEL GUTIÉRREZ, Secretario Técnico del Comité de Adquisiciones, quien agradece la asistencia de los presentes y procede a pasar la lista de asistencia la cual fue debidamente firmada y se agregó al expediente de la Junta de Aclaraciones. -----

La LIC. MARCELA PLASCENCIA SANTOS, procede a leer las especificaciones de las partidas de la licitación pública nacionales números AD/CC/022/2018, descritos en el anexo 2 de las bases.

EL C. FAUSTO MARCELINO ESPARZA MUÑOZ al ser el perito en el tema, da especificaciones respecto de ciertas partidas:

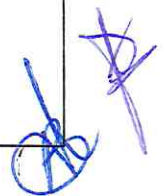
PARTIDAS			
1	JUAN PABLO JARAMILLO HERNÁNDEZ	15 AÑOS	especificaciones que se adicionan
características	*Ancho de cadera 15 " pulgadas. * Sacro escapula 13" pulgadas *Huevo poplíteo *Cadera 16" pulgadas *Talón a hueco poplíteo 10" pulgadas		Cuadro de acero ligero, con respaldo fijo cromada. Descansa pies ajustables de altura. Vestiduras acojinadas en tela tipo tiburón resistente, en color negro (respaldo, asiento, protectores, cinta de pies, cojín de hule esponja) Tijeras u horquillas en aluminio de 4". Ruedas de poliuretano 80mm con tuerca de seguridad. Par de push o ejes, par de rodamientos de 24x1 3/8, llanta resistente al uso diario 24x1 3/8, cámara aro impulsor de aluminio anodizado, masa de aluminio rin de aluminio, y rin con 36 rayos de acero inoxidable contados en forma recta. Ancho de Cadera 16"

2	CARMEN LIZETTE VILLALOBOS HERNÁNDEZ	16 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> *Ancho de cadera 14 " pulgadas. * Sacro escapula 11" pulgadas *Hueco poplíteo *Cadera 16" pulgadas 		<p>Cuadro de acero ligero, con respaldo fijo cromada. Descansa pies ajustables de altura. Vestiduras acojinadas en tela tipo tiburón resistente en color negro (respaldo, asiento, protectores, cinta de pies, cojín de hule esponja) Tijeras u horquillas en aluminio de 4". Ruedas de poliuretano 80mm con tuerca de seguridad. Par de push o ejes, par de rodamientos de 24x1 3/8, llanta resistente al uso diario 24x1 3/8, cámara aro impulsor de aluminio anodizado, masa de aluminio rin de aluminio, y rin con 36 rayos de acero inoxidable contados en forma recta.</p>
3	CARLOS ALFREDO MIRANDA CHÁVEZ	8 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> * Silla de ruedas personalizada de acero *Ancho de cadera 13 " pulgadas. * Cadera hueco poplíteo 14" pulgadas *Hueco poplíteo a Talón 14" Pulgadas *Respaldo 10" pulgadas 		<p>Cuadro de acero ligero, con respaldo fijo cromada. Descansa pies ajustables de altura. Vestiduras acojinadas en tela tipo tiburón resistente en color negro (respaldo, asiento, protectores, cinta de pies, cojín de hule esponja) Tijeras u horquillas en aluminio de 4". Ruedas de poliuretano 80mm con tuerca de seguridad. Par de push o ejes, par de rodamientos de 24x1 3/8, llanta resistente al uso diario 24x1 3/8, cámara aro impulsor de aluminio anodizado, masa de aluminio rin de aluminio, y rin con 36 rayos de acero inoxidable contados en forma recta</p>
4	ANA SOFÍA GARNICA CABRERA	10 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> *Ancho de cadera 13 " pulgadas. * Sacro escapula 11" pulgadas *Hueco poplíteo * Cadera 14" pulgadas *Talón a hueco poplíteo 10" pulgadas 		<p>Cuadro de acero ligero, con respaldo fijo cromada. Descansa pies ajustables de altura. Vestiduras acojinadas en tela tipo tiburón resistente en color negro (respaldo, asiento, protectores, cinta de pies, cojín de hule esponja) Tijeras u horquillas en aluminio de 4". Ruedas de poliuretano 80mm con tuerca de seguridad. Par de push o ejes, par de rodamientos de 24x1 3/8, llanta resistente al uso diario 24x1 3/8, cámara aro impulsor de aluminio anodizado, masa de aluminio rin de aluminio, y rin con 36 rayos de acero inoxidable contados en forma recta</p>
5	JUAN ALEJANDRO CASA REA	8 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> * Silla de ruedas Pediátrica, semi-deportiva (activa-dinámica), de acero liviano. *Respaldo a nivel lumbar, plegable, cojín en tela resistente. *Cinturón pélvico, rin de aluminio de 24 " pulgadas de 36 rayos * Aro propulsor con eje central a dedo medio *Sin descansabrazos, con protector de ropa *Descansa pies ajustable *Con mesa de Trabajo transparente desmontable. *Ancho de cadera 13" pulgadas *Sacro de escapula de 10" pulgadas. *Hueco poplíteo cadera 14" pulgadas *Talón hueco poplíteo cadera 14" pulgadas 		SIN OBSERVACIONES

6	LIA MARTÍN DEL CAMPO COSS DE LEÓN	3 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> *Silla pediátrica de acero ligero *Ancho de cadera 10 " pulgadas. * Sacro escapula 11" pulgadas *Hueco poplíteo 10" pulgadas *Talón a hueco poplíteo 10" pulgadas 		<p>Cuadro de acero ligero, con respaldo fijo cromada. Descansa pies ajustables de altura. Vestiduras acojinadas en tela tipo tiburón resistente en color negro (respaldo, asiento, protectores, cinta de pies, cojín de hule esponja) Tijeras u horquillas en aluminio de 4". Ruedas de poliuretano 80mm con tuerca de seguridad. Par de push o ejes, par de rodamientos de 24x1 3/8, llanta resistente al uso diario 24x1 3/8, cámara aro impulsor de aluminio anodizado, masa de aluminio rin de aluminio, y rin con 36 rayos de acero inoxidable contados en forma recta</p>
7	ARTURO RIVAS RUÍZ	4 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> * Silla de ruedas para Parálisis Cerebral Infantil *De espalda de hombro a coxis 32" cadera a rodilla sentado 34.5 " pulgadas * Rodilla a talón 31" pulgadas, Anchura de cadera de hueso a hueso 25" pulgadas Recargar cabeza , Sostener del tronco y pies *Descansa pies flexible, peso 16.5 kg Talla 1 mt. 		SIN OBSERVACIONES
8	ZADEK YEE CAMARENA	3 AÑOS 5 MESES	
características	<ul style="list-style-type: none"> * Silla de ruedas para Parálisis Cerebral Infantil Severa *Con doble Sistema de Basculación. 		<p>Tipo de Discapacidad: Parálisis Cerebral Infantil tipo Cuadriparesia Espástica Severa Secundaria a Encefalopatía hipóxica Isquémica PCI Talla 97 cm Peso 12.400 kg Espalda 26 cm Cadera 26 cm Hombro-Mano 40 Hombro-asiento 38 Asiento- Rodilla 31 Cabeza 20</p>
9	MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ	3 AÑOS	
características	<ul style="list-style-type: none"> * Silla de ruedas Pediátrica, semi-deportiva, ligera de uso diario, de acero liviano. Cuadro Plegable, respaldo a nivel lumbar, plegable, Cinturón Pélvico, rin de aluminio de 24" pulgadas, 36 rayos, Haro propulsor con eje central a dedo mediano, sin descansa brazos, con protector de ropa, Descansa pies ajustable, Ancho de cadera 9" Cadera a rodilla 10" pulgadas, Rodilla a Talón 10" pulgadas y Respaldo de 10" pulgadas 		SIN ESPECIFICACIONES
10	ADRIÁN REGALADO MADRIGAL	11 AÑOS	

Características	* Silla de ruedas para Parálisis Cerebral Infantil Severa *Sujetador de cabeza, piernas y brazos.		Talla 148 cm Peso 22,500 kg
11	CESAR EDUARDO BENAVIDES PARRA	11 AÑOS	
características	* Silla de ruedas de impulso eléctrico, (Scooter), (IZZY Go 4), o (Similar), adecuada para peso y talla del paciente *Peso 37.5 kg *Talla 143 cm *Con capacidad de velocidades al frente reversa, mecanismo de control con manubrio posicionarle *4 ruedas *Bocina de seguridad desarmable		TIPO DE DISCAPACIDAD: PCI Ancho de cadera: 14" Sacro Escápula: 13" Hueco poplíteo: 18" Talón Hueco poplíteo: 14" Ancho de Espalda 16" Cadera 17" Cad tab 78 cm Peso 40.500 kg
12	LUNA GALILEY DEL ROSARIO	6 AÑOS	
características	* Silla de ruedas Pediátrica, semi-deportiva, activa, ligera de uso diario, de acero liviano. *Cuadro Plegable, Respaldo a nivel lumbar, plegable que facilite su traslado *Cinturón Pélvico, rin de aluminio de 24" pulgadas, 36 rayo, *Haro propulsor con eje central a dedo mediano * Sin descansa brazos, con protector de ropa *Descansa pies ajustable *Peso 35.3 kg *111 cm *Vestidura y cojín en tela resistente *Mesa de trabajo transparente desmontable. *Llantas antivuelco *Manera les traseros desmontables. *Fabricada a la medida y necesidades del paciente		SIN OBSERVACIONES
13	VALERIA MONTSERRAT ARELLANO ESPINOZA	16 AÑOS	
características	*Silla de ruedas reclinable (PCI) *Con sistema basculatorio *Chasis de aluminio *Asiento y respaldo firme acojinado *Alto respaldo 43 cms *Ancho respaldo 40 cms *Profundidad de asiento 44 cms *Ancho de asiento 40 cms *Cinturón de seguridad tipo automóvil (no plástico) *Pechera *Soportes laterales en tronco y en cadera *Cojín abductor *Apoya pies abatibles y ajustables		Peso: 53 kg Altura 1.65 PCI

	<p>*Ruedas delanteras semi neumáticas de 8" pulgadas *Ruedas traseras semi neumáticas de 12" pulgadas *Paleta de trabajo de acrílico</p>		
14	HUGO DE JESÚS AYALA PÉREZ	3 AÑOS	
características	<p>*Silla de ruedas MIGO (PCI) *Basculable y con asiento desmontable, Acorde con talla del paciente *Elaborado con respaldo alto y reclinable, (con cabecera acojinada) *Asiento acojinado *Aditamentos tipo posicionador cefálico y cinturones de seguridad *Descansabrazos acojinados, internos a los tubulares y descansa pies, ajustable en longitud y posicionales en diferentes ángulos de elevación con soporte posterior para pierna (eleva piernas)</p>		FALTAN MEDIDAS
15	KEILA TALITAKUM HERNÁNDEZ ARIAS	12 AÑOS	
características	<p>*Silla de ruedas (PCI)</p>		<p>Peso: 30kg Altura: 1.36 Parálisis Infantil Cerebral Secundaria a Hipoxia Neonatal. Con DX cuadriplejia espástica Ancho de Cadera 12 "</p>
16	CRISTHIAN ALEXIS MARTÍNEZ RUIZ	1 AÑO 7 meses	
características	<p>* Silla de ruedas para parálisis cerebral, En acero resistente, Tapicería en poliéster acojinada, Cabezal ajustable *Cinturones de sujeción o pechera, Reclinable de 90° hasta 160º, Descansabrazos rectos, ajustables y desmontables, Cojines laterales, *Cojín abductor *Soporte tipo eleva piernas *Ruedas traseras de policarbonato *Neumática de 20", *Ruedas delanteras de 8" sistema antivuelco *Asiento de elevación *Respaldo firme forrados en tela resistente negra *Soporte de tronco ajustable.</p>		<p>MEDIDAS Peso 9 kg Talla 76 cm Espalda 27 cm Cadera 50 cm Hombro-mano 22 cm Asiento-hombro 31 cm Asiento-Rodilla 21 cm</p>
17	DIEGO ALFREDO GÓMEZ GIL	12 AÑOS	
características	<p>* Silla de ruedas para parálisis cerebral infantil *Parte superior hombros hasta palma, 57 cm desde hombro hasta asiento 50 cm, Longitud de piernas hasta rodillas, 39 cm, Desde rodillas hasta pies, 33 cm,</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Acero ligero o aluminio • Peso: 37 kg • Talla 1.25 cm



	Profundidad asiento 39 cm, altura asiento 50 cm, ancho de asiento 30 cm		
18	ROLANDO RIANDE GARCÍA	14 AÑOS	
características	<p>* Silla de ruedas para parálisis cerebral infantil</p> <p>* Cinturón de seguridad, Punteras y taloneras, Plegable, Asiento y respaldo para basculación, Que cuente con laterales de tronco, cadera, cabezal y pechera</p>		<p>PCI</p> <p>MEDIDAS 149 cm altura</p> <p>peso 25 kilogramos</p>
19	VALENTINA GARCÍA ALVARADO	5 años	
características	<p>Silla de ruedas pediátrica</p> <p>Semi deportiva, activa, dinámica</p> <p>Ligera de uso diario</p> <p>Fabricada en acero liviano</p> <p>Con cuadro plegable</p> <p>Respaldo a nivel lumbar plegable que facilite su traslado</p> <p>Vestidura y cojín en tela resistente</p> <p>Cinturón Pélvico</p> <p>Rin de aluminio de 25"</p> <p>De 36 rayos, aro propulsor con eje central a medio dedo.</p> <p>Sin descansabrazos</p> <p>Con protector de ropa</p> <p>Descansa pies ajustable fabricada a medida y necesidad del paciente</p> <p>Mesa de Trabajo Transparente desmontable</p> <p>Llantas antivuelco y manerales traseros desmontables.</p>		<p>Discapacidad: Mielo meningocele</p>
características			

Como observaciones para la elaboración de sillas de ruedas, se solicitará que los usuarios que son acreedores de sillas de ruedas deberán de acudir para que sean medidos por los proveedores.

Se aprueban las preguntas de cada uno de los participantes en esta junta de aclaraciones y se procede a la lectura de las mismas.





LIC. MARCELA PLASCENCIA SANTOS, COTIZADOR DE LA COORDINACIÓN DE ADQUISICIONES, da lectura a las preguntas presentadas por ORTOGAR SA DE CV:

A LA PARTIDA 1,2 y 3.

PRIMERA.- Mencionan dos medidas de cadera.

SEGUNDA.- La medida de cadera la toman a extremo a extremo?

TERCERA: en circunferencia?

CUARTA.- ¿Qué es Sacro Escápula?

QUINTA.- ¿Qué es Huevo poplíteo?

SEXTA.- ¿con descansa pies o eleva piernas?

A LA PARTIDA 3.

SÉPTIMA.- ¿A qué se refiere personalizada?

OCTAVA.- la medida de 10" es de ancho ¿es de ancho o de alto?

NOVENA.- A la partida 10. No menciona si descansa pies o eleva piernas y ancho de asiento?

DÉCIMA.- A la partida 13. No menciona estatura.

ONCE.- A la partida 15. No menciona características la silla.

DOCE.- A la partida 17. ¿Qué es Palma?

A LA PARTIDA 18

TRECE.- ¿Qué son las punteras?

CATORCE.- ¿qué son las laterales del tronco?

QUINCE.- no menciona estatura

DIECISEIS.- No menciona ancho de asiento.

--- En uso de la voz los C.C. DORA MARIA FAFUTTIS MORRIS y C. FAUSTO MARCELINO ESPARZA MUÑOZ, dan contestación de la siguiente manera:

A LA PRIMERA.- 16".

A LA SEGUNDA.- no, ancho de cadera estando sentados, de polvera a polvera.

A LA TERCERA.- Es el hueso de la cadera donde termina aproximadamente a media espalda.



A LA CUARTA.- es una depresión más o menos romboidal de eje mayor vertical, localizada en la región de las piernas animales, que se aprecia en la parte posterior de la rodilla, especialmente cuando la pierna está en flexión o semiflexión.

A LA QUINTA.- solventada con las adhesiones de la parte requirente.

A LA SEXTA.- A que cada silla se Fabricará de acuerdo a las medidas y necesidades del usuario.

A LA SÉPTIMA.- de Alto, es del sacro a la escápula.

A LA OCTAVA.- solventada con las adhesiones de la parte requirente.

A LA NOVENA.- solventada con las adhesiones de la parte requirente.

A LADÉCIMA.- solventada con las adhesiones de la parte requirente.

A LA ONCEAVA.- del hombro a la palma de la mano.

A LA DOCE.- es una sujeción para la punta del pie.

A LA TRECE.- Son sujetadores que traen las sillas PCI, para mantener totalmente derecho al paciente.

A LA CATORCE.- solventada con las adhesiones de la parte requirente

--- En uso de la voz, el representante de **INDUSTRIAS MIGO** hace las siguientes preguntas:

PRIMERA.- Como fabricante, ¿el aro impulsor puede cambiarse de aluminio por acero ligero? Ofreciendo una garantía por 4 años por cualquier defecto de fabricación o deformación en las ruedas u oxidación.

SEGUNDA.- Como fabricante, ¿el rin puede cambiarse de aluminio por acero ligero? Así como a rayos pintados? Ofreciendo una garantía por 4 años por cualquier defecto de fabricación o deformación en las ruedas u oxidación.

TERCERA.- hay niños pequeños, entre edades de 1 a 5 años, se pude cambiar a rin 20”?

CUARTA.- Para las sillas de los menores la rueda delantera es de 3 pulgadas. Para beneficiar el uso de las sillas en empedrado o uso rudo.

--- En uso de la voz los C.C. DORA MARIA FAFUTTIS MORRIS y C. FAUSTO MARCELINO ESPARZA MUÑOZ, ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE COEDIS **dan contestación** de la siguiente manera:

A LA PRIMERA.- Si.

A LA SEGUNDA.- Sí, les solicitamos una muestra 14 de cadera (ancho).

A LA TERCERA.- Depende de las medidas del menor.

A LA CUARTA.- 80mm.



--- En uso de la Voz la LIC. BEATRIZ ANGELICA PIMENTEL GUTIERREZ les comenta que en caso de requerir anticipo, deberá de mencionar en la cotización, sin olvidar presentar su cheque certificado o fianza. Así mismo se informa que el techo presupuestal es de 300,000.00 trescientos mil pesos 00/100 M.N.

--- Al no haber más preguntas y asuntos que tratar, se procede a dar por concluida la Junta de Aclaraciones, siendo las TRECE HORAS CON VEINTICINCO MINUTOS del día MARTES TRES DE JULIO DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO, firmando al calce y al margen los que en ella intervienen, para constancia y demás efectos legales a que haya lugar. -----

ATENTAMENTE

Zapopan, Jalisco; a 03 DE JULIO del 2018.

C. BEATRIZ ANGELICA PIMENTEL GUTIERREZ
SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ DE
ADQUISICIONES

C. DORA MARIA FAFUTTIS MORRIS,
DIRECTORA DE SERVICIOS DEL SISTEMA DIF
ZAPOPAN

C. FAUSTO MARCELINO ESPARZA MUÑOZ,
ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE COEDIS

C. MARCELA PLASCENCIA SANTOS,
COTIZADOR DE LA COORDINACIÓN DE
ADQUISICIONES