

**ANEXO 3
PROPUESTA ECONÓMICA**

**LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL PRESENCIAL CON CONCURRENCIA DEL COMITÉ
N°LPLCC17/2020
"ADQUISICIÓN DE AUXILIARES AUDITIVOS"**

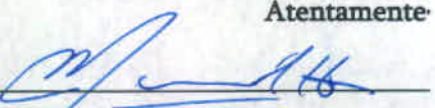
Guadalajara, Jalisco a 27 de Agosto de 2020

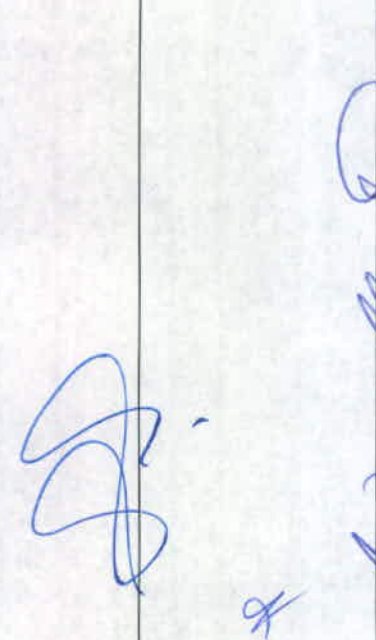
**SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA JALISCO
PRESENTE.**

At 'n. Ing. Juan Carlos Martín Mancilla
Presidente del comité de adquisiciones.

ART	CANT	U.M.	DESCRIPCIÓN	MARCA Y MODELO	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	150	PZA	<p>Aparatos auditivos: digitales programables tipo curveta para pérdida; ligera-moderada, severa, profunda-restos auditivos. Los cuales se describen a continuación.</p> <p>1) AUXILIAR PARA PERDIDA: LIGERA-MODERADA</p> <p>Auxiliar totalmente digital para pérdida ligera a moderada, programables por computadora. 8 canales de ajuste de frecuencia, 16 bandas, 4 micrófonos: direccionalidad fija, omnidireccional, direccional adaptativa y soft switching (tecnología de direccionalidad omni optimizado, direccionalidad dividida con la posibilidad de cambiar a direccionalidad total). Bobina telefónica, entrada directa de audio (DAI), compatible con sistema FM, compatible con sistema cross/ bicross, registro de tiempo de usos del paciente,</p>	<p>AUXILIAR PARA PERDIDA LIGERA / MODERADA MARCA: BLAUTON MODELO: RESOUND VEA 370</p> <p>AUXILIAR PARA PÉRDIDA: SEVERA MARCA: BLAUTON MODELO: RESOUND ENYA 288</p> <p>AUXILIAR PARA PÉRDIDA PROFUNDA</p>	\$5,261.32	\$682,548.99

Atentamente:





L.A.E. Marisol Huerta Hernández
 Representante Legal Autorizado.
 RM Advance Group S.A. de C.V.

	<p>programa 4, audiometría in situ, adecuado para adaptación abierta o cerrada, codo estándar, mini y adaptador de tubo fino, indicador de batería baja, indicador de cambio de programa, porta pila con funciones on/off, protección IP58, impermeabilización total con nanotecnología, ganancia máxima (69 db spl), salida máxima (133 db spl), distorsión armónica total (500hz 1.4%, 800hz 1.6%, 1600 hz 0.7%), rango de frecuencia (130-6420 hz), pila 13 con vida útil de la batería (223 horas), 2 años de garantía bajo defecto de fabricación. Incluyendo molde instantáneo o biopor (a elegir), 1 deshumidificador, paquetes de pila para 6 meses, manual de usos y cuidados, estuche y audiometría en sitio para una adaptación, adaptación y programación. Garantía de 2 años contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> <p>2) AUXILIAR PARA PÉRDIDA: SEVERA</p> <p>Auxiliar totalmente digital para pérdida severa, programables por computadora. 6 canales de ajuste de frecuencia, 12 bandas, 4 micrófonos (direccionalidad fija, omnidireccional, direccionalidad adaptativa y soft switching), bobina telefónica, entrada directa de audio (DAI), compatible con sistema FM, compatible con sistema cros /bicross, registro de tiempo de uso del paciente, programas 4, programación alámbrica e inalámbrica, generador de sonido para tinnitus, audiometría insitu, indicador de batería baja, indicador de cambio de programa, porta pila con funciones on/off,</p>	<p>Y RESTOS AUDITIVOS MARCA: BLAUTON MODELO: RESOUND MAGNA 290</p>		
--	---	---	--	---


Atentamente



L.A.E. Marisol Huerta Hernández
Representante Legal Autorizado.
RM Advance Group S.A. de C.V.

	<p>protección IP58, impermeabilización total con nanotecnología, ganancia máxima, (74 db spl), salida máxima (143 db spl), distorsión armónica total (500hz 1.2%, 800hz 0.8%, 1600hz 0.7%), rango de frecuencia (100-7800 hz), pila 13 con vida útil de la batería (210 horas).</p> <p>Incluyendo molde instantáneo o biopor (a elegir), 1 deshumidificador, paquetes de pila para 6 meses, manual de usos y cuidados, estuche y audiometría en sitio para una adaptación, adaptación y programación. Garantía de 2 años contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> <p>3) AUXILIAR PARA PÉRDIDA: PROFUNDA Y RESTOS AUDITIVOS</p> <p>Auxiliar totalmente digital para pérdida profunda a restos auditivos, programables por computadora.</p> <p>100 % digitales (entrada y procesamiento de señal), 6 canales, 2 micrófonos, 4 programas, recubrimiento total nanoshield, asesoramiento para calibración por medio de software (programado por software, 100% digital), ganancia máxima (86 db spl), salida máxima (145 db spl), distorsión armónica total (500hz 3.0% 800hz 1.5%, 1600hz 0.8%), rango de frecuencia (160-4900hz), pila 675 con vida útil de la batería (685 horas).</p> <p>Incluyendo molde instantáneo o biopor (a elegir), 1 deshumidificador, paquetes de pila para 6 meses, manual de usos y cuidados, estuche y audiometría en sitio para una adaptación, adaptación y</p>			  
--	--	--	--	---

Atentamente:



L.A.E. Marisol Huerta Hernández
 Representante Legal Autorizado.
 RM Advance Group S.A. de C.V.

		programación. Garantía de 2 años contra defectos de fabricación y vicios ocultos.			
				SUBTOTAL	\$682,548.99
				I.V.A.	\$109207.84
				TOTAL	\$791,756.83

Cantidad con letra: Novecientos noventa y un mil setecientos cincuenta y seis pesos 83/100 M.N., IVA Incluido

Tiempo de entrega: 20 días naturales, posteriores a la firma del contrato, en el Almacén General de la Convocante, ubicado en Juan Tablada N°1281, Col. Miraflores, en Guadalajara, Jalisco.


Condiciones de pago: 15 días hábiles, posteriores a la entrega de mercancía y la documentación correspondiente.

Declaro bajo protesta de decir verdad que los precios cotizados tienen una vigencia de 30 días naturales contados a partir de la resolución de adjudicación y que los precios incluyen todos los costos involucrados y se presentan en moneda nacional con los impuestos desglosados.

Manifiesto que los precios cotizados en la presente propuesta, serán los mismos en caso de que el COMITÉ opte por realizar ajustes al momento de adjudicar de forma parcial los bienes o servicios objeto de éste PROCEDIMIENTO DE ADQUISICION.



Atentamente:



L.A.E. Marisol Huerta Hernández
Representante Legal Autorizado.
RM Advance Group S.A. de C.V.