



MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
 POLICÍA NACIONAL
 DIRECCIÓN DE SANIDAD
 HOSPITAL CENTRAL

PN HOCEN SA 017 2019

OBJETO: SUMINISTRO DE AUDIFONOS DIGITALES, REFACCIONES Y ACCESORIOS PARA AYUDAS PROTÉSICAS AUDITIVAS, PARA PACIENTES CON HIPOACUSIA SENSORIAL DEL SERVICIO DE OTORRINOLARINGOLOGÍA DEL ESPHA HOSPITAL CENTRAL DE LA POLICÍA NACIONAL DEL ESPHA HOSPITAL CENTRAL CON DESTINO A LOS USUARIOS DEL SUBSISTEMA DE SALUD DE LA POLICIA NACIONAL.

ADENDA No. 1

El Hospital Central de la Policía Nacional en aplicación al artículo 2.2.1.1.2.2.1 del Decreto 1082 de 2015, expide la presente adenda siendo éste el documento por medio del cual la Entidad Estatal puede modificar el Pliego de Condiciones PN HOCEN SA 017 2019, por tal motivo y de conformidad con las respuestas resultado de las observaciones la entidad modifica los siguientes anexos, quedando estos así:

Anexo N° 1
 CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

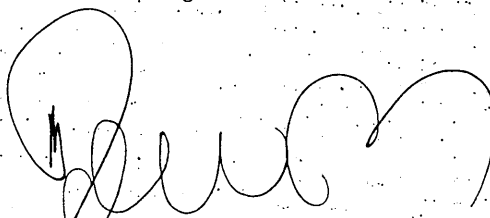
GRUPO No. 1 AUDIFONOS						
ITEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	MARCA	OFRECE	
					SI	NO
1	AUDIFONOS DIGITALES	<p>Audífonos 100% digital · Retro auricular Digital Programable de última tecnología, para pérdidas leves, moderadas severas a profundas (incluye molde) · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas leves. · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas Moderadas. · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas Severas. · Control de volumen. (algunos modelos, requeridos) · Kit de impresión por el tiempo que dure el contrato que se llegase a celebrar, el cual consta de:</p> <p>Material o Silicona de Impresión o Jeringa de Impresión (3) o Oto Blocks o Empaques para Impresiones. o Domo de diferentes tamaños o Mangueras de diferentes longitudes. · Software, zapatas y cables correspondientes para la programación de cada audífono. (Deben ser entregados completos, el mismo día de la capacitación). · Uno Noahlink Wireless interfazé de programación con Bluetooth (BLE) standard. · Cada audífono debe traer cuatro (4) baterías desechables. · Medición in situ de los umbrales auditivos en todo el rango frecuencial. · Sistema de compresión de rango extendido. · Cancelación multidireccional activa de feedback. Micrófonos adaptativos. · Extensor de audibilidad (transposición frecuencial y/o Compresión frecuencial) y/o (Reproducción de Frecuencia). · Generador de estímulos para el manejo del tinnitus, todo y velocidad para el manejo del tinnitus. · Resaltador del hala. · Reductores especializados de ruido.</p> <p>MÍNIMO DE CAÑALES CINCO (5) Garantía de dos (2) años a partir de la entrega</p>	UNIDAD			

Anexo N° 2
FICHA TÉCNICA

GRUPO N° 1 AUDIFONOS				
ITEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	CLASIFICACIÓN UNSPSC
1	AUDIFONOS DIGITALES	<p>Audífonos 100% digital · Retro auricular Digital Programable de última tecnología, para pérdidas leves, moderadas severas a profundas (Incluye molde) · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas leves. · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas Moderadas. · Intraauricular digital programable de última tecnología, para pérdidas Severas. · Control de volumen. (algunos modelos, requeridos) · Kit de impresión por el tiempo que dure el contrato que se llegase a celebrar, el cual consta de:</p> <p>Material o Silicona de Impresión o Jeringa de Impresión (3) o Oto Blocks o Empaques para Impresiones, o Domos de diferentes tamaños o Mangueras de diferentes longitudes. · Software, zapatas y cables correspondientes para la programación de cada audifono. (Deben ser entregados completos, el mismo día de la capacitación). · Uno Noahlink Wireless interfase de programación con Bluetooth (BLE) standard. · Cada audifono debe traer cuatro (4) baterías desechables. · Medición in situ de los umbrales auditivos en todo el rango frecuencial. · Sistema de compresión de rango extendido. · Cancelación multidireccional activa de feedback. Micrófonos adaptativos. · Extensor de audibilidad (transposición frecuencial y/o Compresión frecuencial) y/o (Reproducción de Frecuencia). · Generador de estímulos para el manejo del tinnitus, todo y velocidad para el manejo del tinnitus. · Resaltador del habla. · Reductores especializados de ruido.</p> <p>MINIMO DE CANALES CINCO (5) Garantía de dos (2) años a partir de la entrega</p>	UNIDAD	<p>42295500 42143500 42144000 42211700</p>

Los demás términos y condiciones que no son sujetos de modificación se mantienen en las condiciones inicialmente determinadas en el pliego de condiciones.

Atentamente,



Teniente Coronel DOMINGO ALFREDO LOPEZ DALES
Director Hospital Central Policía Nacional

Elaborado: Subintendente ROCIO AGUDELO CRUZ
Analista de Contratos HOCEN
Reviso: Capitán PEDRO DAVID MONDRAGON PIÑERO
Jefe Grupo Contratos HOCEN
Revisado por: Capitán ELIECER ALEJANDRO LABIOSA ROA
Jefe (E) Área administrativa HOCEN
Revisado por: Abogada SANDRA PATRICIA CARO FIGUEROA
Jefe (E) Asuntos Jurídicos HOCEN

Humanismo y Calidad Camino a la Excelencia en la Sanidad Policial"
Carrera 59 N° 26 – 21° CAÑ Segundo Piso
Teléfonos: 2201635
hocen.qucot4@policia.gov.co
www.policia.gov.co

