



ACTA DE FALLO  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
30001029-026-2017  
ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES

En la Ciudad de México, siendo las 11:00 horas del día **jueves 05 de octubre** del año **dos mil diecisiete** en la **Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales**, en la sala de juntas ubicada en Calvario No. 61, Colonia Tlalpan centro, C.P. 14000 y en cumplimiento con lo dispuesto en los artículos **26, 27 inciso a), 28, 30 fracción I, 33, 34, 38, 43 y 62** de la **Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal**, **41 fracción IV** de su **Reglamento**, se procede a levantar la presente acta, referente a la presentación del **dictamen que fundamenta el fallo y la emisión del fallo** de la **Licitación Pública Nacional No. 30001029-026-2017**, para la **Adquisición de Alarmas Vecinales**, que ampara las **Requisiciones de Compra Nos. 478, 479, 480, 481, 538 y 559** de la **Subdirección de Información y Control**: -----

ORDEN DEL DÍA

1. LISTA DE ASISTENCIA

2. LECTURA DEL DICTAMEN

3. ETAPA DE MEJORAMIENTO DE PRECIOS

4. FALLO

5. CIERRE DEL ACTA

DESARROLLO DEL EVENTO:

1. LISTA DE ASISTENCIA

Los nombres y cargos de los Servidores Públicos que asisten a este acto, por parte de la Delegación Tlalpan, son los que aparecen a continuación: -----

POR LA DELEGACIÓN TLALPAN DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO

NOMBRE	CARGO
Celso Sánchez Fuentevilla	Director de Recursos Materiales y Servicios Generales
Carlos Alberto San Juan Solares	Jefe de la Unidad Departamental de Adquisiciones
María del Rocío Fonseca Soto	Subdirectora de Información y Control
Jonathan Erick Cruz Hernández	Representante de la Dirección General Jurídica y de Gobierno

POR EL ÓRGANO DE CONTROL INTERNO EN TLALPAN

NOMBRE	CARGO
Fernando Cruz Hernández	Representante de la Contraloría Interna

POR LA CONTRALORÍA CIUDADANA

NOMBRE	CARGO
No asistió	Representante de la Contraloría Ciudadana

Página 1 de 19





**ACTA DE FALLO**  
**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**30001029-026-2017**  
**ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES**

-----POR EL PARTICIPANTE-----

PARTICIPANTE	NOMBRE DEL REPRESENTANTE
Seguritech Privada, S.A. de C.V.	René Bustos Soler

**2. LECTURA DEL DICTAMEN**

Con fundamento en los **artículos 43 fracción II y 49 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, 41 fracciones III y IV de su Reglamento**, así como en el numeral **7.4 último párrafo de las Bases** del presente procedimiento y tomando en consideración el Dictamen Técnico emitido por la **Subdirección de Información y Control**, área encargada del análisis cualitativo a la propuesta técnica presentada por el participante, por lo anterior, se procede a dar la lectura correspondiente, el cual establece el resultado de la evaluación cualitativa de la documentación legal y administrativa, así como de la propuesta técnica y económica, en los siguientes términos: -----

Derivado de la evaluación cualitativa a la propuesta técnica del participante **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, se emite dictamen técnico de fecha 4 de octubre de 2017, suscrito por la **C. María del Rocío Fonseca Soto**, Subdirectora de Información y Control, mediante número de oficio: **DGJG/DSC/SIC/119/2017**, en el cual se establece que el participante: **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, **CUMPLE EN SU TOTALIDAD** con lo solicitado en la Propuesta Técnica, incisos a) a la h), así como al anexo técnico 1 de las bases del presente procedimiento y a lo asentado en la junta de aclaración de bases.-----

Asimismo, derivado de la revisión y evaluación cualitativa, efectuada por la Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales a través de la Jefatura de la Unidad Departamental de Adquisiciones a la Documentación Legal y Administrativa presentada por el participante: **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, se desprende que la antes señalada, **Cumple en su Totalidad** legal y administrativamente con los documentos y requisitos solicitados en los puntos **3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10 y 3.11, Numeral 5 "Requisitos para Participar" incisos A), B), C), D), F), G), H), I) J), K), L), M), N), O), P), Q), R), S), T), U) V), W), X) e Y)** de las bases del procedimiento y a lo asentado en la junta de aclaración de bases.-----

De igual forma se desprende que una vez realizado el análisis cualitativo a la Propuesta Económica presentada por el participante: **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, **Cumple en su Totalidad** con todos y cada uno de los requisitos solicitados en la oferta económica establecidos en el **Punto 5 "Propuesta Económica" incisos A), B), C) y D)**, y en el **Punto 11 Condiciones Económicas en sus numerales 11.1 Firmeza de Precios y 11.2 Pago de Bienes** de las bases del procedimiento y a lo asentado en la junta de aclaración de bases.-----

Se hace constar que de acuerdo al análisis cualitativo de la oferta económica presentada por el participante, relativa a las **partidas** que componen el **lote** en la presente Licitación Pública Nacional, se obtiene el siguiente resultado, y se concluye que el precio sin incluir I.V.A. que se oferta en la presente Licitación Pública Nacional **es el sombreado en el cuadro siguiente:** -----



**ACTA DE FALLO**  
**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**30001029-026-2017**  
**ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES**

REQ.	PART	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	Seguritech Privada, S.A. de C.V.
478	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>	34	PIEZA	6,870.00
479	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p>	34	PIEZA	6,870.00

		<p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>			
480	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p>	34	PIEZA	6,870.00



ACTA DE FALLO  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
30001029-026-2017  
ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES

		Modelo: Panik I.			
481	1	<p>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>	34	PIEZA	6,870.00
538	1	<p>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p>	34	PIEZA	6,870.00



		<p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>			
559	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>	34	PIEZA	6,870.00



**ACTA DE FALLO**  
**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**30001029-026-2017**  
**ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES**

Haciendo del conocimiento al participante el resultado anteriormente señalado se le solicita manifieste su conformidad y en su caso ratifique esa cantidad como su precio ofertado en el presente procedimiento, a lo que señalo su conformidad con los resultados del análisis cualitativo realizado por la Convocante, mismos que ratifica en este acto.-----

**3. ETAPA DE MEJORAMIENTO DE PRECIOS**-----

Con fundamento en el artículo **43, fracción II de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal**, así como con los "**lineamientos generales para la presentación de precios más bajos para los bienes y servicios objeto del procedimiento licitatorio**" publicado en la **gaceta oficial** el **14 de abril de 2010** y de conformidad con los numerales **4.6.1** y **4.6.2** de la **Circular "Uno Bis Vigente"** y al numeral **7.6 tercer párrafo** de las bases del presente procedimiento, se comunica al participante que en este mismo acto, en términos porcentuales puede ofertar **precios más bajos** para la "**Adquisición de Alarmas Vecinales**" objeto del presente Procedimiento de Licitación Pública Nacional (**subasta descendente**) en beneficio de la Convocante, siempre y cuando se encuentre presente la persona que cuente con los poderes de representación legal del participante, para lo cual se deberá acreditar en este mismo acto.-----

El Servidor Público que preside el acto, pregunta al participante presente, si desea participar en La etapa de mejoramiento de precios referida, y le solicita que de ser así, proceda a acreditar su personalidad, contestando que **SI** la participante: **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**-----

EMPRESA LICITANTE	NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL	IDENTIFICACIÓN	ESCRITURA PUBLICA No.	NOTARIO PÚBLICO	
				No.	NOMBRE
Seguritech Privada, S.A. de C.V.	René Bustos Soler		10,465	150	Alejandro Caballero Gastelum

Derivado de lo anterior se abre la **Primera Ronda de Ofertas** y se solicita al participante que ha acreditado su personalidad y manifestado su voluntad de participar en dicha etapa, indique en el formato de mejoramiento de precios que en este acto se le proporciona, su oferta respecto del precio más bajo obtenido en el presente procedimiento resultado del análisis cualitativo a las oferta económica presentada dentro del mismo.-----

**PRIMERA Y SEGUNDA RONDA DE OFERTAS DEL PARTICIPANTE: Seguritech Privada, S.A. de C.V.**-----

**Concluida la Segunda Ronda** de oferta se tiene como resultado y se concluye que el precio más bajo correspondiente a las **partidas** que componen el lote en esta Licitación Pública Nacional, sin incluir I.V.A., es el que aparece en el cuadro siguiente:-----

REQ	PART	DESCRIPCION	CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	Seguritech Privada, S.A. de C.V.		
					PRECIO UNITARIO	1ª Ronda 0%	2a. Ronda 0%
478	1	Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00



		<p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
479	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p>	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00



		<p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
480	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La</p>	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00



		placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017" El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.					
481	1	<b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b> Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable Led verde indicador de corriente Capacidad de conexión de un teclado de control Capacidad de transmisión de multiseñales identificables Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono Capacidad para programación local y/o remota Capacidad para reporte periódico programable Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017" El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00
538	1	<b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b>	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00



		<p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
559	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p>	34	PIEZA	6,870.00	6,870.00	6,870.00



	<p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

Acto seguido se pregunta al participante: **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, si desea ofrecer porcentaje de mejora de precios en una **Tercera Ronda**, a lo que manifestó que **No**, por lo que se cierra la etapa de mejoramiento de precios correspondiente a la presente Licitación Pública Nacional.

#### 4.- FALLO

Derivado de lo anteriormente expuesto, y una vez realizado el análisis al sondeo de mercado es de concluir lo siguiente:

Se **adjudica** al Proveedor **Seguritech Privada, S.A. de C.V.**, el **lote 1**, que componen las requisiciones **478, 479, 480, 481, 538 y 559** como se señala en el siguiente cuadro, por un monto de **\$1,625,716.80** (Un millón seiscientos veinticinco mil setecientos dieciséis pesos 80/100 M.N.) incluye el I.V.A.

RE Q	PART	DESCRIPCION	CAN T.	UNIDA D DE MEDID A	MARCA	PRECIO UNITARI O	TOTAL
478	1	<p>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p>	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00



		<p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
479	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento</p>	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00



		de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017" El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.					
480	1	<b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b> Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable Led verde indicador de corriente Capacidad de conexión de un teclado de control Capacidad de transmisión de multiseñales identificables Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono Capacidad para programación local y/o remota Capacidad para reporte periódico programable Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00

		El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.					
481	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.</p>	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00
538	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p>	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00



		<p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo</p> <p>Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento</p> <p>Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano</p> <p>Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia</p> <p>Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior</p> <p>Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017"</p> <p>El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica.</p> <p>Modelo: Panik I.</p>					
559	1	<p><b>Equipo de alarma vecinal de seguridad con equipo periférico de sirena y estrobo autoinstalable por el usuario final, con las siguientes características:</b></p> <p>Alarma con comunicador digital capaz de transmitir por pulso y por tonos D.T.M.F. integrado en un gabinete metálico</p> <p>Formatos de comunicación, Contact ID y Robofon como mínimo</p> <p>Transformador integrado de 2.2 amperes, de baja temperatura, fabricado con grano orientado y montaje metálico</p> <p>Botón de pánico rojo que al oprimirlo se ilumina por tiempo programable</p> <p>Led verde indicador de corriente</p> <p>Capacidad de conexión de un teclado de control</p> <p>Capacidad de transmisión de multiseñales identificables</p> <p>Memoria y transmisión a tres distintos números telefónicos</p> <p>Capacidad y compatibilidad para el envío de señales al CAT Tlalpan</p> <p>Batería de respaldo sellada y recargable de 2.2 amperes hora</p> <p>Cable telefónico integrado al gabinete de 1.5 metros mínimo con plug rj-11 en su extremo</p> <p>Cable eléctrico integrado al gabinete de 1 metro mínimo con plug en su extremo</p> <p>Jack (receptáculo) telefónico integrado al gabinete y habilitado para la conexión de un teléfono</p> <p>Capacidad para programación local y/o remota</p> <p>Capacidad para reporte periódico programable</p> <p>Manual de operación en español, donde se detalle el procedimiento</p>	34	PIEZA	SEGURICOM	6,870.00	233,580.00

	de instalación y operación del botón y de la sirena con estrobo Cada alarma debe ser probada y se le debe asignar un número de serie para garantizar su correcto funcionamiento Incluir kit de sirena y gabinete metálico para contener sirenas, montable a pared, con cable de conexión de 15 metros de largo con plug de conexión al equipo de alarma para ser usado a necesidad del ciudadano Placa de advertencia fabricada en lámina con pintura al horno. La placa debe incluir cromática de la delegación, la leyenda "PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2017", el logo oficial de la delegación y teléfonos de emergencia Kit completo de fácil instalación, el cual incluye pijas y taquetes para fijación de placa de advertencia y sirena en el exterior Empacada en caja de cartón impresa genérica con camisa con logo de la delegación y la leyenda "Presupuesto Participativo 2017" El equipo debe contar con Certificación de la Norma Oficial Mexicana (NOM): NOM-001-SCFI-1993, Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Modelo: Panik I.					
SUBTOTAL						\$1,401,480.00
I.V.A.						\$224,236.80
TOTAL						\$1,625,716.80

Con fundamento en el **artículo 59 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal y el numeral 8 de las Bases** que rigen el presente procedimiento, la formalización del contrato se llevará a cabo en la Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales.

Se informa a los presentes que de **conformidad con el artículo 88 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal**, los interesados **afectados por cualquier acto o resolución emitido por la Convocante** podrán interponer, ante la Contraloría General de la Ciudad de México, **el recurso de inconformidad dentro del término de 5 días hábiles contados a partir del día siguiente a la notificación del acto o resolución** que se recurra o de que el recurrente tenga conocimiento del mismo, el cual se sujetará a las formalidades de la Ley de Procedimiento Administrativo del Distrito Federal.

De conformidad con el **artículo 124 fracción III del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal**, la representación de la Dirección General Jurídica y de Gobierno participa en éste acto como testigo de asistencia, emitiendo únicamente su opinión en los aspectos legales.

El Servidor Público que preside el acto manifiesta que: Con fundamento en los **Artículos 34 Fracciones XII y XXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal, 113 Fracción III y VIII de su Reglamento Interior, la presencia del Representante de la Contraloría Interna de la Delegación Tlalpan**, tiene como finalidad verificar que la celebración de este acto se realice conforme a la Normatividad Vigente, por consiguiente, no avala el contenido de la información, Análisis de las Propuestas, así como tampoco los términos de este Fallo.

Se hace del conocimiento al participante, que con fundamento en el **artículo 113 Fracción VIII del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal**, la Contraloría Interna se reserva el derecho de requerir de acuerdo a la naturaleza de sus funciones, información y documentación a la Convocante así como a los Proveedores o Prestadores de Servicios cuando lo estime conveniente.



**ACTA DE FALLO**  
**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**30001029-026-2017**  
**ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES**

La Convocante en cumplimiento a lo dispuesto en el artículo **39 bis** de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, verificó que el participante en la presente Licitación Pública Nacional, no se encuentre sancionado por la Contraloría General de la Ciudad de México, por la Secretaría de la Función Pública o en incumplimiento contractual que den a conocer en sus respectivos sitios de internet, las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades, según corresponda.

En este acto se les pregunto a los asistentes si desean manifestar alguna observación u objeción al mismo, a lo que respondieron **NO** tener alguna.

**5.- CIERRE DEL ACTA**

No habiendo otro asunto que tratar se da por terminado el acto correspondiente a la segunda etapa "resultado del dictamen, subasta y emisión del fallo" correspondiente al procedimiento de Licitación Pública Nacional citada al rubro, siendo las 12:00 horas del mismo día de su inicio, firmando el acta para constancia y validez los que en ella intervinieron y recibiendo copia de la misma.

-----**POR LA DELEGACION TLALPAN DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO**-----

NOMBRE Y CARGO	FIRMA
<b>Celso Sánchez Fuentesvilla</b> Director de Recursos Materiales y Servicios Generales	
<b>Carlos Alberto San Juan Solares</b> Jefe de la Unidad Departamental de Adquisiciones	
<b>María del Rocío Fonseca Soto</b> Subdirectora de Información y Control	
<b>Jonathan Erick Cruz Hernández</b> Representante de la Dirección General Jurídica y de Gobierno	

-----**POR EL ÓRGANO DE CONTROL EN TLALPAN.**-----

NOMBRE	FIRMA
<b>Fernando Cruz Hernández</b> Representante de la Contraloría Interna	

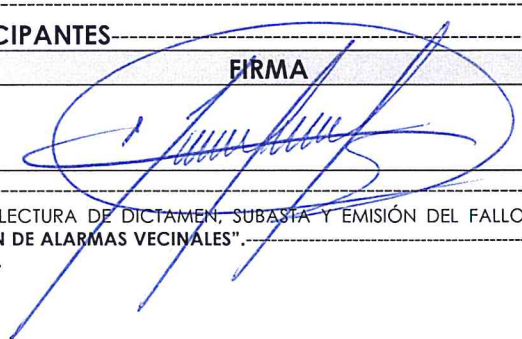


ACTA DE FALLO  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
30001029-026-2017  
ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES

-----POR LA CONTRALORÍA CIUDADANA-----

NOMBRE	FIRMA
Representante de la Contraloría Ciudadana	No asistió

-----POR LOS PARTICIPANTES-----

NOMBRE DE LA EMPRESA Y DEL REPRESENTANTE	FIRMA
Seguritech Privada, S.A. de C.V. René Bustos Soler	

ESTA HOJA FORMA PARTE INTEGRANTE DEL ACTA CORRESPONDIENTE A LA LECTURA DE DICTAMEN, SUBASTA Y EMISIÓN DEL FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. 30001029-026-2017, PARA LA "ADQUISICIÓN DE ALARMAS VECINALES".-----  
-----FIN DE TEXTO.

