



ACTA DE ENTREGA – RECEPCION

Acta de Entrega-Recepción en cumplimiento al contrato de Adquisición de Bienes numero **AA-818017996-E13-2020**, de fecha 01 de Septiembre de 2020, del **PROGRAMA:** SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN, **SUBPROGRAMA:** RED NACIONAL DE RADIOCOMUNICACIÓN, del Anexo Técnico, del Convenio específico de Adhesión del programa FORTASEG 2020, Que solicita la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad Municipal.

En la ciudad de Tepic, Nayarit, siendo las 10:00 horas del día 25 de Octubre de Dos Mil Veinte, reunidos en la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad Municipal del municipio de Tepic Nayarit, ubicada en calle Villa de Cervantes entre av. Aguamilpa y Blvd. Topacio Fracc. Olimpo "La Cantera" en la ciudad de Tepic, Nayarit el **LICENCIADO FAUSTINO ZAleta LOZANO EN SU CARÁCTER DE DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y VIALIDAD MUNICIPAL DE TEPIC, NAYARIT** en su calidad de "AREA USUARIA" y la persona Moral "AIRBUS SLC, S.A. de C.V. representada por el C. OSCAR GABRIEL TORRES MORENO (PROVEEDOR), quienes se reúnen para dar seguimiento a los compromisos establecidos en el **CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES AA-818017996-E13-2020, celebrado en el H. XLI Ayuntamiento de Tepic Nayarit.**

De lo anterior, se hace constar que nuestro Municipio de Tepic Nayarit, ha recibido en tiempo y forma, El concepto, objeto del Contrato, con las siguientes características:

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	META	ESPECIFICACIONES TECNICAS
TERMINAL DIGITAL MOVIL (RADIO)	PIEZA	9	Con kit de instalación dashboard y antena M9610 CS G1 incluye filtro estabilizador y bocina externa; para la inscripción a la Red Nacional de Radiocomunicación con cobertura en la entidad federativa.  El TPM 700 cumple las siguientes especificaciones para equipos de radio en el rango de temperaturas de -30 °C a + 60 °C: ETSI estándar EN 300 113-1 &-2 ETSI EMC estándar



		<p>En 301489-5 &amp; -1          Equipo RoHS conforme a la directiva Europea 2002/95/EC          Estándar seguridad eléctrica          EN 60950-1: 2001          Marcado CE conforme a la directiva          Europea R&amp;TTE 1999/24/EC Marca de la moto "e" conforme          a la directiva Europea 97/24/EC          Bandas de frecuencia          380-430 MHz con espaciado de canales de 10 a 12,5 kHz          440-490 MHz con espaciado de canales de 10 a 12,5 kHz          Posible desplazamiento de medio canal          Otras bandas bajo pedido          Especificaciones radio          Potencia de salida del transmisor: 10w          Sensibilidad estática/dinámica mejor que - 119 dBm/-111          dBm          Tamaño          Unidad de Radio: 43x220x 158 mm          Unidad de control: 58x188x39mm          Unidad de control de la moto:          80 x 140 x 48 mm          Pantalla          Unidad de control: Pantalla gráfica          TFT 2.2&gt;&gt; de gran resolución/          128 x 160 pixels          Panel de control de motocicleta: Pantalla gráfica SNT          2.8&gt;&gt;transflectiva monocroma / 128 x 64 pixels          Transmisión de Datos          Conexión a PC, PDA a través de un puerto serie con Drivers          TETRAPOL bajo Windows CE, XP.</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nos.	SERIE TERMINAL TPM700
1	RA3048CAF07202902172
2	RA3048CAF07202902169
3	RA3048CAF07202902177
4	RA3048CAF07202902266
5	RA3048CAF07202902201
6	RA3048CAF07202902249
7	RA3048CAF07202902258
8	RA3048CAF07202903201
9	RA3048CAF07202903202

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	META	ESPECIFICACIONES TECNICAS
TERMINAL DIGITAL PORTATIL (RADIO)	PIEZA	13	El TPH900 cumple las siguientes especificaciones para equipos de radio en el rango de temperaturas de - 20°C a 55°C: • ETSI estándar EN 300 113-1 & -2 • ETSI estándar EN 300 328-1 & -2 para Bluetooth® • ETSI EMC estándar EN 301 489-5 & -1 • ETSI EMC estándar EN 301 489-17 para Bluetooth • EN 60950-1: 2006 estándar seguridad Eléctrica



<p><b>TERMINAL DIGITAL PORTATIL (RADIO)</b></p>	<p><b>PIEZA</b></p>	<p>13</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición a campos de RF: el terminal radio cumple con los límites para la exposición de trabajadores definida en la directiva 2013/35/UE (10W/kg).</li> <li>• Marcado CE conforme a las directivas europeas 2014/53/EU (R&amp;TTE), 2004/104/CE (Automoción) y 2011/65/EU (RoHS)             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cumple con REACH, WEEE</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Bandas de frecuencia</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 380-430 MHz con espaciado de canales de 10 a 12.5 kHz</li> <li>• Posible desplazamiento de medio Canal.</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Especificaciones radio</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potencia máxima de salida del Transmisor (PAS): 2 W</li> <li>• Sensibilidad estática: -119 dBm (min); -125 dBm (típica)</li> <li>• Sensibilidad dinámica: -111 dBm (min); -114 dBm (típica)</li> <li>• PAS TETRAPOL 0001-2 V 3.0.0 Specification Radio air interface</li> <li>• PAS TETRAPOL 0001-8 V 1.0.2 Radio conformance tests</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Tamaño</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Peso: 390 gr. con batería</li> <li>• Peso de la batería: 90grs.</li> <li>• Dimensiones (hxwx) en mm- Sin antena: 133 x 58 x 39- Con antena: 200 x 58 x 39</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Pantalla</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla gráfica en color de gran resolución: 240 x 320 píxeles.</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Tipos de llamadas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Llamadas individuales</li> <li>• Llamadas de grupo</li> <li>• Llamadas PBX/PSTN</li> <li>• Reenvío de llamadas</li> <li>• Transferencia de llamada</li> <li>• Identificación del terminal que llama</li> </ul> </li> </ul>
-------------------------------------------------	---------------------	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nos.	SERIES Terminal Portátil TPH900
1	RA3774CAF09201802124
2	RA3774CAF09201802099
3	RA3774CAF09201800651
4	RA3774CAF09201800623
5	RA3774CAF09201800599
6	RA3774CAF09201800611
7	RA3774CAF09201800564
8	RA3774CAF09201802092
9	RA3774CAF09201802111
10	RA3774CAF09201800620
11	RA3774CAF09201800657
12	RA3774CAF09201802107
13	RA3774CAF09201802062

**SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD**

Av. Villa de Cervantes S/N entre Aguamilpa y Boulevard Topacio  
Fracc. Olimpo "La Cantera", Tepic, Nayarit



Lo anterior a **entera satisfacción del AREA USUARIA**, por tal razón, esta, Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad Municipal de Tepic Nayarit, considera oportuno que nuestro Municipio dé cumplimiento a la clausula Octava del Contrato **AA-818017996-E13-2020**, es decir el **pago correspondiente al 70 %**. pues se han **recibido los bienes** que reúnen los requisitos establecidos en el Contrato citado por lo tanto, **EL AREA USUARIA** los avala a **ENTERA SATISFACCION**.

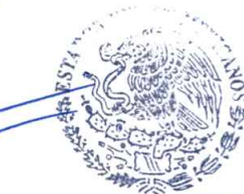
No habiendo más asuntos que tratar, siendo las **12:15 horas**, del mismo día que dio inicio, se da por concluido el Acto Entrega-Recepción, en el día y lugar que han quedado señalados, levantándose la presente Acta para que surta los efectos legales que le son inherentes.

#### ATENTAMENTE

RECIBE

ENTREGA

  
**LIC. FAUSTINO ZALET A LOZANO**  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PÚBLICA  
Y VIALIDAD MUNICIPAL



H. XLI AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE TEPIIC, NAYARIT  
DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
PÚBLICA Y VIALIDAD

  
**C. OSCAR GABRIEL TORRES MORENO**  
PROVEEDOR

#### TESTIGOS

  
**C. RAMONA ARECHIGA RAMIREZ**  
POLICIA MUNICIPAL

  
**LIC. MARCO ANTONIO ELIAS ROSALES**  
ENLACE FORTASEG

SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD

Av. Villa de Cervantes S/N entre Aguamilpa y Boulevard Topacio  
Fracc. Olimpo "La Cantera", Tepic, Nayarit

**ASUNTO: FOTOGRAFIAS DE CONCEPTOS  
ADQUIRIDOS CON RECURSOS FORTASEG 2020  
(EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN 2020)**

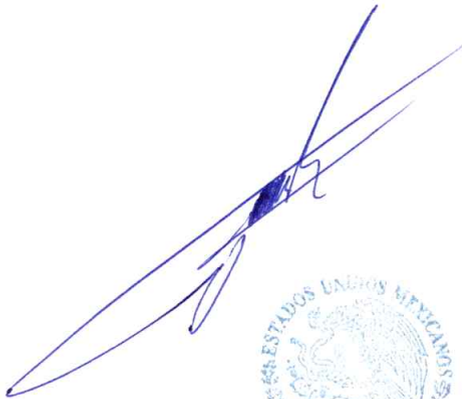
**SECRETARÍA EJECUTIVA DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES,  
ENAJENACIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN  
DE SERVICIOS, DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES  
DEL MUNICIPIO DE TEPIC, NAYARIT.  
C I U D A D:**

Sirva el presente para saludar, de igual forma en cumplimiento a los **LINEAMIENTOS** para el otorgamiento del subsidio para el fortalecimiento del desempeño en materia de seguridad pública a los municipios y demarcaciones territoriales de la Ciudad de México y, en su caso, a las entidades federativas que ejerzan de manera directa o coordinada la función para el ejercicio fiscal 2020, así como a lo estipulado en el Convenio Específico de Adhesión y en el Anexo Técnico correspondiente para el Municipio de Tepic Nayarit, ejercicio fiscal 2020, al respecto señalo lo siguiente:

Respetuosamente se anexan las siguientes fotografías de conceptos adquiridos con recursos FORTASEG 2020, para que sean agregadas al expediente correspondiente:

**EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN**

**RADIO PORTATIL**



ESTADOS UNIDOS MEXICANOS  
H. XI AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE TEPIC, NAYARIT.  
DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
PÚBLICA Y VIALIDAD





RADIO MOVIL



H. XLI AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE TEPIC, NAYARIT.  
DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
PÚBLICA Y VIALIDAD





Sin otro particular, agradezco la atención que se sirva otorgar a la presente información, (FOTOGRAFIAS) solicitando se agreguen al Expediente correspondiente.

**ATENTAMENTE**  
**"CERO TOLERANCIA A LA VIOLENCIA"**

**LIC. FAUSTINO ZAleta LOZANO**  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PÚBLICA Y VIALIDAD MUNICIPAL



H. XLI AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE TEPIC, NAYARIT.  
SECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
MUNICIPAL

C.c.p. LIC. MARCO ANTONIO ELÍAS ROSALES.-Enlace FORTASEG. Para su Seguimiento.  
C.c.p. Minutario.  
C.c.p. Archivo.

FZL/MAER