



Orden de Compra: 065/2016.
San Francisco de Campeche, Cam. a 27 de octubre de 2016.

C. MANUEL JESUS ZAMARRON SANTOS
PRESENTE.

Con fundamento en lo señalado por los artículos 2, 12, 16, fracción III, 23, fracciones X y XI, de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Campeche; en relación con los dispositivos 22, 23, párrafo segundo, 33, 35, 37, 39 y 41, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios Relacionados con Bienes Muebles del Estado de Campeche; artículo 4, fracción IV, Anexo 7, de la Ley de Presupuesto de Egresos del Estado de Campeche, vigente; y artículo 18, fracción I, del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración e Innovación Gubernamental de la Administración Pública del Estado de Campeche; con relación al Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública de los Estados y el Distrito Federal (FASP), Ejercicio Fiscal 2015, conforme al Acuerdo 17/16 del Acta de la Vigésima Tercera Sesión Ordinaria del Consejo Estatal de Seguridad Pública y mediante el procedimiento de adjudicación directa, me permito solicitar la adquisición de **CUATRO PUNTOS DE ACCESO PARA RED INALÁMBRICA**, por un importe total de \$ 9,976.00 Son: (Nueve Mil Novecientos Setenta y Seis Pesos 00/100 M.N.), consistente en:

CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
4	PIEZA	PUNTO DE ACCESO PARA RED INALAMBRICA EN DOS BANDAS, USANDO TECNOLOGIA MIMO 3X3 EN LA BANDA 2.4GHz Y MIMO 2X2 EN LA BANDA DE 5GHz. MARCA UBIQUITI. MODELO UAP-AC-LR	\$ 2,150.00	\$ 8,600.00
		CONFORME AL ANEXO TECNICO ADJUNTO		
			SUBTOTAL	\$ 8,600.00
			I.V.A.	1,376.00
			TOTAL	\$ 9,976.00

No omito manifestarle que estos precios son conforme a su cotización de fecha **13 de octubre del presente** y deberá hacer entrega de los cuatro puntos de acceso para red inalámbrica al **Ing. Fernando José Bolívar Galera**, Director del Centro de Control, Comando, Comunicaciones y Cómputo (C4), en Prolongación Calle 7 s/n (Cerro), Col. Buenavista, C.P. 24039, San Francisco de Campeche, Campeche; en un plazo máximo de 30 días naturales posteriores la recepción del presente, **por la demora en la entrega de los cuatro puntos de acceso para red inalámbrica, "el Estado" procederá a un descuento en la facturación por una cantidad igual a 5 al millar diarios mientras dure el incumplimiento, hasta 20 días naturales contados a partir del día siguiente del vencimiento para la entrega de los cuatro puntos de acceso para red inalámbrica**, concluido este plazo se procederá a la cancelación definitiva de la presente orden, de conformidad con lo señalado por el artículo 47 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios Relacionados con Bienes Muebles del Estado de Campeche.

Recibido
27/10/16
Manuel J. Zamarrón Santos



OPERADO CON RECURSOS
- 2015 -

FASP



Cabe mencionarle que será responsable por los defectos y vicios ocultos, de la calidad de los bienes y por cualquier otra irregularidad en que hubiere incurrido en los términos del pedido, de conformidad con lo establecido en el artículo 46, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios Relacionados con Bienes Muebles del Estado de Campeche.

Así mismo le proporciono los datos para la facturación correspondiente:

Gobierno del Estado de Campeche.
Calle 8 entre 61 y Circuito Baluartes s/n.
Colonia Centro
C.P. 24000
San Francisco de Campeche, Camp.
R.F.C. GEC950401659

Atentamente


Licda. Etsy Daniela Chuc Solís
Directora de Recursos Materiales

C.c.p.- ARCHIVO.
EDCS/DECC/amtd

OPERADO CON RECURSOS
-2015-
FASP





ANEXO TECNICO

CANTIDAD	DESCRIPCION
4	PUNTOS DE ACCESO PARA RED INALÁMBRICA

LOS BIENES ANTES DESCRITOS OPERAN SIMULTANEAMENTE EN DOS BANDAS, USANDO TECNOLOGIA MIMO 3x3 EN LA BANDA 2.4GHZ Y MIMO 2x2 EN LA BANDA DE 5GHZ. ADEMAS CUMPLEN CON LOS SIGUIENTES REQUERIMIENTOS TECNICOS:

Los puntos de acceso combinan rendimiento empresarial, escalabilidad ilimitada y un controlador de administración central, cumplen con un refinado diseño industrial y son instalado de fácilmente usando el hardware de montaje incluido.

PUNTOS DE ACCESO PARA RED INALÁMBRICA

Entre las características del punto de acceso incluyen:

- ✓ De fácil acceso desde cualquier navegador web
- ✓ Alta densidad de clientes que requieren una baja latencia y un alto rendimiento.
- ✓ Software para configurar y administrar de forma rápida y sencilla, integrar mapa de radio frecuencia y el monitoreo de características, tales como el estado del tiempo real, detección automática de dispositivos.

DESCRIPCION	
Ethernet	1 Puerto 10/100/1000 ETHERNET
Estándar inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac
Frecuencia de operación	2.4 GHz & 5 GHz
Antenas	Triple Polaridad, Antena de 3 dBi en 2.4 GHz. Antena de 6 dBi en 5 GHz.
Potencia de transmisión	20 dBm
Energía	Adaptador PoE Gigabit 24V, 0.5A. PoE Pasivo: 24V
Max. consumo de potencia	6.5 W
Temperatura de Operación	-10°C a 70°C
Dimensiones	175.7 x 175.7 x 43.2 mm
Garantía	12 meses

OPERADO CON RECURSOS
- 2015 -

FASP

