



Ministerio de Transporte
Agencia Nacional de Seguridad Vial

PROYECTO DE SEGURIDAD VIAL – FASE 1
PRÉSTAMO BIRF 7861-AR

ENMIENDA N°1

Fecha:	27 septiembre de 2016
Destinatario:	OFERENTES INTERESADOS LPI 02/2016
Remitente:	UCP - ANSV
Proceso:	Licitación Pública Internacional N° 02/2014 “Adquisición de Equipos de Radios Móviles y Portátiles”

La presente Circular se considera parte integrante del Documento de Licitación

Estimados Señores:

Por medio de la presente, remitimos a ustedes la Enmienda N° 1 de la Licitación de referencia.

Sección VI. Lista de Requisitos

3. Especificaciones Técnicas

Se reemplaza lo dispuesto en la presente cláusula, en este sentido donde dice:

Ítem N°4 Equipo de Radio Móvil Digital de dos Vías

Consideraciones Generales

El radio móvil debe estar construido de material de alta resistencia, con características de robustez y prestaciones adecuadas con un uso intensivo. Debe estar sellado para proteger los circuitos internos de la humedad, suciedad, golpes y vibraciones, de acuerdo con normas similares o equivalentes a las MIL STD 810 C, D, E, F y G.

Características mínimas que deberá incluir:

- a) Calidad de audio digital.
- b) Función audio inteligente.(El volumen se adapta automáticamente según nivel de sonoridad de ambiente)
- c) Sistema de audio Bluetooth.
- d) Pantalla frontal Led color.
- e) Botón programable
- f) Visualización en pantalla de funciones.
- g) Tecnología TDMA (permite integrar datos y voz de forma conjunta)
- h) Tarjeta de expansión opcional
- i) Funcionar tanto en modo analógico como digital



Ministerio de Transporte
Agencia Nacional de Seguridad Vial

- j) GARANTIA MINIMA 3 AÑOS
- k) Manual de usuario en español

Debe decir:

Ítem N°4 Equipo de Radio Móvil Digital de dos Vías

Consideraciones Generales

El radio móvil debe estar construido de material de alta resistencia, con características de robustez y prestaciones adecuadas con un uso intensivo. Debe estar sellado para proteger los circuitos internos de la humedad, suciedad, golpes y vibraciones, de acuerdo con normas similares o equivalentes a las MIL STD 810 C, D, E, F y G.

Características mínimas que deberá incluir:

- a) Calidad de audio digital.
- b) Función audio inteligente.(El volumen se adapta automáticamente según nivel de sonoridad de ambiente)
- c) Sistema de audio Bluetooth.
- d) Pantalla frontal Led color.
- e) Botón programable
- f) Visualización en pantalla de funciones.
- g) Tecnología TDMA (permite integrar datos y voz de forma conjunta)
- h) Función GPS
- i) Tarjeta de expansión opcional
- j) Funcionar tanto en modo analógico como digital
- k) GARANTIA MINIMA 3 AÑOS
- l) Manual de usuario en español

Atte,