



Presidencia de la Nación
Secretaría General
Subsecretaría de Coordinación

NOTA CIRCULAR ACLARATORIA N° 1

BUENOS AIRES; 16 DE DICIEMBRE DE 2011.

REF.: EXPTE. N° 31.883/2011 – LICITACION PUBLICA N° 76/2011.

OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO INTEGRAL PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS SISTEMAS DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN (CCTV) DE LA CASA DE GOBIERNO, DE LA RESIDENCIA PRESIDENCIAL DE OLIVOS Y DEL MUSEO DE LA CASA ROSADA. ASIMISMO, PARA ESTE ÚLTIMO SE CONTRATARÁ EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL SISTEMA DE ALARMAS.

FECHA DE APERTURA: 27/12/2011 – 13:00 HORAS.

Por medio de la presente se pone en vuestro conocimiento las siguientes aclaraciones al Pliego de Especificaciones Técnicas de la Licitación Pública N° 76/11.

- 1) El alcance de la presente contratación consiste en el servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de los sistemas, unidades, equipos y accesorios indicados en el Capítulo II Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones Particulares. Asimismo incluirá la provisión sin cargo adicional de los elementos requeridos tales como: repuestos de partes componentes de los equipos instalados, instrumental, herramientas, cableados, todo otro insumo que sea necesario y las actualizaciones de software que sean pertinentes para el mejor funcionamiento del sistema.
- 2) La capacidad de grabación de los equipos objeto de la presente contratación es de VEINTICUATRO (24) horas.
- 3) A continuación se detallan las marcas y modelos de los equipos a mantener objeto de la presente contratación:

CÁMARAS FIJAS.

Honeywell:

Tensión de alimentación: 24 Vac – 50 Hz
Sensibilidad de luz: 0,3 Lux
Peso del equipo: 430g
Procesador de imágenes digital
Salida de video por conector BNC
Dispositivo de conexión para lentes con auto-iris
Montaje de lente: C/CS
Temperatura de operación: (-10°C a 60°C)
Resolución de imagen: 460 TVL
Relación señal/ruido: 50 db

Samsung:

Tensión de alimentación: 24 Vac - 50Hz
Sensibilidad de luz : 0,3 Lux
Peso del equipo: 460g



Presidencia de la Nación
Secretaría General
Subsecretaría de Coordinación

Procesador de imágenes digital con auto balance de blancos
Salida de video por conector BNC
Dispositivo de conexión para lentes con auto-iris
Montaje de lente: C/CS
Temperatura de operación: (-15°C a 70°C)
Resolución de imagen: 460 TVL
Relación señal/ruido: 50 db

Pelco CC3300-3


Tensión de alimentación: 220-240 Vac 50 Hz
Sensibilidad de luz : 1 Lux
Peso del equipo: 640g
Procesador de imágenes digital con auto balance de blancos
Salida de video por conector BNC
Dispositivo de conexión para lentes con auto-iris
Montaje de lente: C/CS
Temperatura de operación: (-25°C a 70°C)
Resolución de imagen: 460 TVL
Relación señal/ruido: 46 db

Pelco CC3303-3

Tensión de alimentación: 24 Vac
Sensibilidad de luz : 0,4 Lux
Peso del equipo: 460g
Procesador de imágenes digital con auto balance de blancos
Salida de video por conector BNC
Dispositivo de conexión para lentes con auto-iris
Montaje de lente: C/CS
Temperatura de operación: (-15°C a 60°C)
Resolución de imagen: 460 TVL
Relación señal/ruido: 50 db

Digital ccd camera color:

Tensión de alimentación: 24 Vac
Sensibilidad de luz : 0,5 Lux
Peso del equipo: 380g
Procesador de imágenes digital
Salida de video por conector BNC
Dispositivo de conexión para lentes con auto-iris
Montaje de lente: C/CS
Temperatura de operación: (-10°C a 50°C)
Resolución de imagen: 460 TVL
Relación señal/ruido: 43 db


Dr. Francisco Castaño Calaf
Director de Patrimonio y Suministros
Secretaría General - Presidencia de la Nación



Presidencia de la Nación
Secretaría General
Subsecretaría de Coordinación

DOMOS PELCO.

Características mecánicas:

La estructura del domo y la campana son de aluminio
La cúpula es de acrílico
Sistema de rotación horizontal de 360°
Sistema de rotación vertical desde 2° hasta -92°
Dimensiones del domo 32 cm de largo y 22 cm de ancho

Características eléctricas:

Voltaje de alimentación entre 18 y 30 Vac y la tensión recomendada es 24 Vac
Fusible de 1,6 A
Contactos de relés trabajando hasta 40V, 2A al máximo consumo
Temperatura normal de trabajo (-10°C a 60°C)

Peso del equipo:

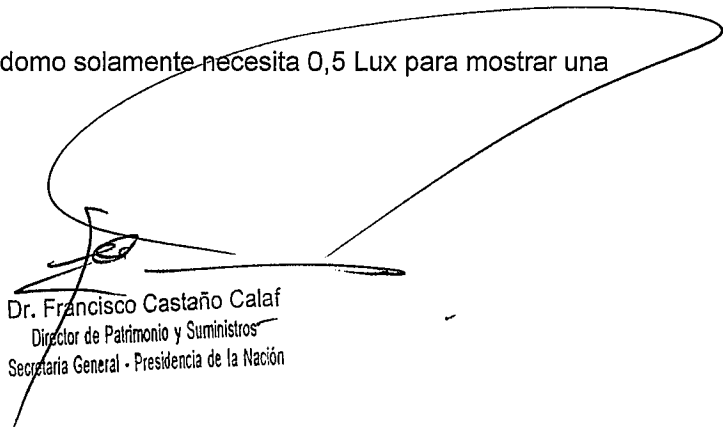
Caja posterior 900g
Cúpula de la unidad 2,40K
Domo inferior 450g.

Características de la cámara:

Cámara color con sistema de video NTSC/PAL

NTSC: 811 pixeles horizontales y 508 verticales
PAL : 795 pixeles horizontales y 596 verticales

Resolución de imagen: 460 TVL
Lente F/1.6
Longitud focal 4mm hasta 48mm
Zoom: 12X zoom óptico, 8X zoom electrónico
Auto foco
Sensibilidad 3 Lux
Control automático de blancos
Relación señal ruido: 50 db
Cuando se activa la función blanco/negro el domo solamente necesita 0,5 Lux para mostrar una imagen nítida en pantalla



Dr. Francisco Castaño Calaf
Director de Patrimonio y Suministros
Secretaría General - Presidencia de la Nación