



RESPUESTAS A PREGUNTAS FORMULADAS EN LA VISITA DE INSPECCION DE RIESGOS A LAS INSTALACIONES DEL CANAL CAPITAL POR LOS POSIBLES PROPONENTES DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA No.04 DE 2019

De conformidad con lo establecido en el numeral 1.16. **VISITA DE INSPECCIÓN DE RIESGOS** del pliego de condiciones de la **CONVOCATORIA PÚBLICA No. 04 DE 2019**, cuyo objeto es "CONTRATAR EL PLAN DE SEGUROS PARA CANAL CAPITAL, PARA LO CUAL DEBERA EXPEDIR LAS PÓLIZAS QUE AMPAREN LOS BIENES MUEBLES O INMUEBLES E INTERESES PATRIMONIALES ASEGURABLES DE PROPIEDAD DE LA ENTIDAD Y DE AQUELLOS QUE SEA O LLEGARE A SER LEGALMENTE RESPONSABLE, UBICADOS A NIVEL NACIONAL Y EN EL EXTERIOR." de esta forma Canal Capital procede a dar respuesta a las preguntas recibidas de los interesados en participar del presente proceso de selección, en la visita de inspección de riesgos, en los siguientes términos:

MAPFRE SEGUROS.

PREGUNTA:

Metros cuadrados del piso 5 de canal capital.

RESPUESTA:

Los metros cuadrados con los que cuenta canal capital en el 5 piso son 2.306.

PREGUNTA:

Descripción general de equipos de las unidades móviles.

RESPUESTA:

Se adjunta archivo de cada unidad móvil

PREGUNTA:

Descripción general de equipos donde operan las antenas.

RESPUESTA:

- 1) Boquerón Chipaque : antenas trasmisoras y receptoras se adjunta inventario.
- 2) Suba Estación Chosica: antenas trasmisoras y receptoras se adjunta inventario.
- 3) Manjui zipacón : antenas trasmisoras y receptoras se adjunta inventario.
- 4) El Cable: antenas trasmisoras y receptoras se adjunta inventario.
- 5) Sedé Principal terraza: antenas trasmisoras y receptoras se adjunta inventario.

PREGUNTA:

Descripción general de equipos de salas con mayor concentración de equipos operativos en la sede, (Masters, In – Out).

RESPUESTA:

- 1) Masters de producción Equipos de transmisión de video, audio, consolas de audio adjuntar inventario
- 2) Master de emisión: Equipos de transmisión de video, audio y consolas de audio adjuntar inventario.



- 3) Masters in Out: Equipos: Equipos de transmisión de video, audio y consolas de audio adjuntar inventario.
- 4) Estudio uno adjuntar inventario.
- 5) Salas de edición: adjuntar inventario

PREGUNTA:

Esquema general de mantenimiento para equipo electrónico en general e infraestructura.

RESPUESTA:

Mantenimientos preventivos ejecutados trimestralmente por parte del área técnica.

PREGUNTA:

Descripción general de los equipos y sistemas de protección contra sobre voltaje para: Unidades móviles, masters, antenas.

RESPUESTA:

Se cuenta con sistemas de protección como UPS y pararrayos ubicados en la terraza y cada una de las antenas ubicadas en los cerros.

PREGUNTA:

(Sistemas de pararrayos, puesta a tierra, apantallamiento, número y capacidades de todas las UPS, reguladores, estabilizadores, unidades de climatización o aire acondicionado, generadores eléctricos o plantas eléctricas (cantidad, capacidad).

RESPUESTA:

Canal Capital cuenta con ups de 130 kva en el cerro de Manjui, ups 80 kva y 20 kva en sede principal, ups 11 kva móvil grande, 10 kva móvil pequeña, 10 kva laboratorio, 6 kva Boquerón Chipaque, 6 kva Suba Chosica, 6 kva el Cable.

Sistemas de apantallamiento no se cuenta.

Generadores Electricos: Manjui generador eléctrico de 150 kva, sede principal generados eléctrico de 20 kva, unidades móviles cuenta con generadores eléctricos de 60 kva, 50 kva y 45 kva. De 1 kva y 2 kva.

Aire acondicionado: Cuenta con aire acondicionado por conexión a conductos en sede principal y aires mini Split en oficinas (manejadoras y condensadoras)

PREGUNTA:

Verificar la configuración exacta de la red contra incendio aclarando (Cantidad de gabinetes, descripción de bombas o equipos de presión y reserva de agua en tanque subterráneo o elevado, presión y caudal según prueba)

RESPUESTA: Cuenta con diez (10) gabinetes, dos (2) motobombas con un sistema instalado hace dos años de última tecnología, cuenta con dos (2) tanques de reserva conectados en todos los pisos con su sistema de tubería y bombeo.

LM



SURAMERICANA DE SEGUROS

PREGUNTA:

Sectores de cobertura de cada antena y que hacer en caso de "daño" en alguna de ellas especialmente Facatativá.

RESPUESTA:

En caso de sufrir una falla en las antenas canal capital se toma como emergencia y se procede a instalar un equipo de transmisión portátil para las señales.

Sectores de cobertura: cuenta con una antena principal en el cerro Cable receptora con cobertura punto a punto con la microonda en el lugar que se encuentre esta, además se cuenta con un sistema Liveu el cual tiene señal donde estén los operadores que para el caso del Canal Capital son: Claro, Tigo y Avantel.

PREGUNTA:

Características de los canales de comunicación entre las unidades móviles y el in/out y contingencias

RESPUESTA:

Se cuenta con canales de comunicación como microondas conectadas entre unidades móviles y el In / Out para las contingencias.

PREGUNTA:

Características de la red contra incendio (con administración), bombas, tanques, etc. con sus características

RESPUESTA:

Cuenta con diez (10) gabinetes, dos (2) motobombas con un sistema instalado hace dos años de última tecnología, cuenta con dos (2) tanques de reserva conectados en todos los pisos con su sistema de tubería y bombeo.

Nota: Se informa que las respuestas contenidas en este documento fueron realizadas por los funcionarios que realizaron la visita de inspección y son de carácter informativo, por lo tanto no deberán ser objeto de garantía ni subjetividad alguna parte del contrato de seguros.

Cordialmente,

Liced Montiel García

DeLima Marsh S.A. Corredores de Seguros - CANAL CAPITAL

Revisó

Yubay Narváez - Técnico de Servicios Administrativos
Alma Angélica Usme Riveros - Abogada Subdirección Administrativa

Aprobó:

José William Quimbayo Chávez - Subdirector Administrativo