



MINISTERIO DEL INTERIOR
AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE OBRAS

Montevideo, 23 de Junio de 2017

LICITACION 26/2017 OFICINA DE POLICIA CIENTIFICA EN MAM

ACLARACIONES N° 2

1: La cortina de enrollar existente consta de dos partes y tiene un parante en el medio. Esto se debe a que por su operativa manual no podría ser entera. Como se va a cotizar automatizarla, se incluye la modificación para que sea de un solo paño o se deja como esta?

Se colocara motor tubular en cada tramo con accionamiento manual interior y dos controles por cada cortina .

2:En el plano de eléctrica E01 se indica en la parte superior izquierda la planta de cielorrasos y cenefas. Pero esa planta no coincide con lo que aparece en cortes. ¿Va cielorraso de yeso en la oficina y en el deposito como surge del E01?

El área de cielorraso es la indicada en color verde en el plano de eléctrica E01 . Incluye los tres locales

3: Con lo que dice en este párrafo de la memoria tenemos que hacer permiso de construcción y tramitarlo? Habilitación de bomberos?

El Contratista es responsable del cumplimiento de las leyes para todas las construcciones y de todo lo que prescriben la ordenanza municipal, UTE, OSE, ANTEL, MTSS, BPS, MVOTMA,DNB, IMM, etc. Corren por exclusiva cuenta del Contratista, todos los impuestos, derechos, conexiones (provisorias y definitivas), tasas, consumos durante la obra, etc, con que las leyes y reglamentos gravan a la obra pública.

La empresa oferente debererealizar a su costo y con las firmas técnicas responsables, todos los trámites necesarios para la habilitación y puesta en funcionamiento de la obra.

La empresa deberAgestionar todos los permisos que correspondan ante los organismos respectivos, según la NORMATIVA vigente al momento de la adjudicación.

La aprobación o no de dichos permisos, serAentera responsabilidad de la empresa Adjudicataria y todas los ajustes, modificaciones, soluciones, gestiones complementarias y propuesta que sean exigidas por estos u otros organismos serA gestionados a costo de la empresa.

Se excluye realizar el permiso de construcción y la habilitación de bomberos , ya que está tramitada por el MAM.

4: Si tienen pueden suministrar antecedentes de estructura del local .

No tenemos esa información. Si tenemos el contacto con el Jefe de Operaciones y mantenimiento del MAM para realizar consultas.

5: Para el revestimiento de yeso en la pagina 7 de la memoria solicita cantoneras de aluminio anodizado.Como cantonera se refiere a un angulo de una pulgada colocado con silicona o tornillos? De que altura?

No nos referimos a angulo. Usar en toda la altura.



MINISTERIO DEL INTERIOR
AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE OBRAS

6: *No me queda claro lo del guardasilla porque el espesor de la placa de yeso es 12.5mm y además piden aluminio y acero inoxidable como tapajuntas? Copio el párrafo pagina 7 :*

El tabique , en el sector publico tendrá un guardasilla empotrado . Sera un tablero de fibra orientada con lamina de melam nico en una cara fijado a la estructura . Si es necesario se incorporara elemento nivelante para que la placa quede al ras del yeso exterior. Tendr  per metro superior e inferior de perfil U de aluminio anodizado de 1, 8 a 2 cm . Las uniones entre los tablero sera de perfiles de acero inox (3 m nimo) con terminaci  n a definir por DPA . El color del melam nico sera definido por de DPA. La altura será de 40 cm. Las uniones será ocultas, por lo que la placa ira pegada, para lo que llevara una plancha soporte fijada a la estructura.

De acuerdo con la observación. En la visita de obra se planteo que consideraran la posibilidad de colocar doble placa de yeso en el sector para absorber la diferencia entre los materiales.

7: *Las baldosas que se rompan debido a los desagues del aire acondicionado las suministra el MAM? Las baldosas con agujeros de los tabiques actuales se cambian?*

El MAM nos suministra baldosas para reparación del desagüe.

Las baldosas de los tabiques no se cambian, se reparan.

8: *Para la abertura H1 al final no se reutiliza una de las que esta no? Porque según lo que vimos los aires se instalaran en ambas puertas.*

Ver Aclaraciones 1

9: *El proyecto ejecutivo de la eléctrica al final no se presenta con la oferta no?*

El proyecto ejecutivo se presenta luego de adjudicada la obra.

En la oferta toda información complementaria a los recaudos facilitará el estudio de la misma.

10: *En la pagina 11 solicita que coloquemos las líneas telefónicas nosotros? pero se comento en la visita que no confirmar que se cotiza sobre las líneas telefónicas.*

No considerar el suministro de las líneas telefónicas.

11: *Los aires a cotizar son invertir?*

Si son invertir .

12: *No contamos con gráficos sobre la señaletica , tipo de letra, espesores , alturas etc.Los necesitamos para cotizar.*

Para letras corpóreas (Ver Lamina EQ2) considerar : leyenda " ministerio del interior" en 6 cm de altura y 3 cm de profundidad , para leyenda " policía cientifica" considerar 10 cm altura y 5 cm de profundidad. Tipo de letra: Arial

Para otras se aleticas, considerar un pleno color. Las dimensiones corresponden a las actuales.

13: *En pliego pide no superar los 15 días calendarios en el MAM pero hay varias cosas para instalar en sitio esto es realmente asi o se puede algún día mas.*



MINISTERIO DEL INTERIOR
AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE OBRAS

Se puede tramitar con el MAM algún día mas.

14: Confirmar el horario de trabajo y días dentro del MAM, ubicación de la volqueta y lo que no se puede sacar por el pasillo se puede entrar por otra entrada y por el frente del local?

El horario de trabajo es de 22:00 a 8:00 horas, durante toda la semana.

La volqueta se colocara por la calle Martín García.

Preferentemente los materiales se sacaran por el pasillo con salida directa a la calle. En caso de que por las dimensiones sea necesario utilizar el frente del local se tramitará la autorización .

15: En el rubrado pto 5.1 habla de circuito CCTV canalizaciones que hay que cotizar exactamente?

Se cotizaran los caños entre terminal y Rack. ,con tapa de registro, para posteriormente la empresa que suministre las cámaras pueda enhebrar fácilmente. Serán solo 4 cámaras, en los gráficos hay mas puestos marcados , tomas los mas comprometidos.

Arq. Lina Rodríguez