

CIRCULAR ACLARATORIA N° 1⁽¹⁾

1. Pregunta del Oferente:

Se deben proveer dos bandejas porta cables, ¿una para electricidad y otra para baja tensión?

Respuesta

El cableado eléctrico y el de baja tensión se realizarán por bandejas separadas en todos los casos.

2. Pregunta del Oferente:

El tendido del cable principal es provisión de quien resultara adjudicado? De ser así, ¿de que dimensiones y que metraje existe hasta el edificio de oficinas en cada caso?

Respuesta

Para el tendido comprendido desde una fuente de alimentación de red eléctrica exterior al módulo, hasta los bornes de paso tablero seccional interior, se preverán 100 metros de conductor subterráneo tripolar (3 x 2,5 mm²), con aislación de PVC/D resistente a la propagación de incendios, apto para tensiones nominales de hasta 0.6/1.1 KV y temperatura máxima de 70°C (160°C en cortocircuito). Dichos conductores deberán cumplir la Norma IRAM 2178 y contar con los sellos de Seguridad Certificada Argentino y Bureau Veritas.

El adjudicatario deberá tramitar la ejecución del pilar correspondiente y la acometida según lo establezca la prestataria local. El módulo deberá contar con trifásica, según cálculo. De todas formas, el proveedor deberá realizar su propio análisis de cargas según proyecto eléctrico.

3. Pregunta del Oferente:

¿Por dónde ingresara la fibra óptica? ¿Cuántos metros hay que cotizar de cañería vacía?

Respuesta

El oferente deberá contemplar una bandeja de 100, exclusiva para el tendido de fibra óptica, desde la puerta del módulo hasta la ubicación del rack.

Esta bandeja estará emplazada sobre el cielorraso, siguiendo el perímetro interior de la pared del módulo que conforma el recinto dónde se ubica el rack.

No es necesario contemplar fibra óptica ni en el interior ni el exterior del módulo, ya que la empresa proveedora del servicio es quien se encarga de la acometida hasta llegar al rack.

4. Pregunta del Oferente:

La cañería para voz y datos, ¿es vacía? de no serlo, ¿ qué tipo de cableado cotizamos?

Respuesta

Bandejas portacables de 100mm con accesorios y/o pisoductos de PVC de 3 vías color gris. No se solicita cableado de datos.

5. Pregunta del Oferente:

Falta documentación para seguridad, cctv y alarmas.

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.

Respuesta

No solicitamos seguridad, cctv y alarmas.

6. Pregunta del Oferente:

Provisión Rack, pacheras, ordenadores. ¿La provisión está a cargo del cliente o del proveedor que resultara adjudicado? Si la deberíamos incluir en nuestro alcance favor de aclarar tamaño del rack.

Respuesta

El oferente deberá cotizar solo el gabinete en ambos lotes.

LOTE 1:

Ubicación

El rack 19" deberá instalarse con amortiguación y sistema anti vibrante para montaje de equipamiento electrónico.

Medidas estándar

Ancho: 600mm

Alto: 15U

Profundidad útil

500 mm

Estructura metálica

La estructura principal deberá ser de chapa de acero de 1,5 mm de espesor como mínimo, con estructuras laterales desmontables de chapa de acero de 0,8 mm de espesor como mínimo, con puertas con cerradura de seguridad.

La terminación superficial de las partes metálicas será fosfatizado y esmalte horneado texturado.

Puertas

Frontal y trasera perforados en un 60% de su superficie.

Fijación de puertas

Las puertas serán abisagradas, pudiendo las bisagras ser fijadas para apertura a derecha o izquierda a 180°.

Ventilación

Deberá contar con ventilación forzada superior.

Rieles laterales

Presentarán agujeros roscados o provistos de tuercas imperdibles para el montaje de materiales y equipos desde el acceso frontal.

Toma a tierra eléctrica

El gabinete deberá disponer de una toma de tierra, conectada a la tierra general de la instalación eléctrica, para efectuar las conexiones de todo el equipamiento.

Alimentación eléctrica de 220 VAC

Se dispondrá de un tablero con llave térmica y 6 tomacorrientes.

Accesos de cables

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.

Superior e inferior

Accesorios de montaje

Se proveerán las guías que sean necesarias para el montaje de los equipos y se asegurará la continuidad de las masas mecánicas.

Accesorios de cableado

Se proveerán los elementos necesarios para asegurar la distribución y conexionado de la alimentación, las guías de cables y los organizadores de cables.

LOTE 2:

Ubicación

Rack para abastecer TRECE (trece) puestos de trabajo, más TRES (3) puertos extra para conectar TRES (3) impresoras (las impresoras no están a cargo del proveedor).

El rack 19" deberá instalarse con amortiguación y sistema anti vibrante para montaje de equipamiento electrónico.

Medidas estándar

Ancho: 600mm

Alto: 15U

Profundidad útil

500 mm

Estructura metálica

La estructura principal deberá ser de chapa de acero de 1,5 mm de espesor como mínimo, con estructuras laterales desmontables de chapa de acero de 0,8 mm de espesor como mínimo, con puertas con cerradura de seguridad.

La terminación superficial de las partes metálicas será fosfatizado y esmalte horneado texturado.

Puertas

Frontal y trasera perforada en un 60% de su superficie.

Fijación de puertas

Las puertas serán abisagradas, pudiendo las bisagras ser fijadas para apertura a derecha o izquierda a 180°.

Ventilación

Deberá contar con ventilación forzada superior.

Rieles laterales

Presentarán agujeros roscados o provistos de tuercas imperdibles para el montaje de materiales y equipos desde el acceso frontal.

Toma a tierra eléctrica

El gabinete deberá disponer de una toma de tierra, conectada a la tierra general de la instalación eléctrica, para efectuar las conexiones de todo el equipamiento.

Alimentación eléctrica de 220 VAC

Se dispondrá de un tablero con llave térmica y 6 tomacorrientes.

Accesos de cables

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.

Superior e inferior.

Accesorios de montaje

Se proveerán las guías que sean necesarias para el montaje de los equipos y se asegurará la continuidad de las masas mecánicas.

Accesorios de cableado

Se proveerán los elementos necesarios para asegurar la distribución y conexionado de la alimentación, las guías de cables y los organizadores de cables.

7. Pregunta del Oferente:

Nuestro sistema constructivo no es en base a contenedores, se trabaja con módulos volumétricos de medidas variables de acuerdo al proyecto. Nuestra estructura es de acero galvanizado abulonado y con tabiques ejecutados permitiendo terminaciones diferentes. Consultamos si la terminación exterior del edificio de oficinas se puede proponer en chapa lisa pintada o en superbordado pintado.

Respuesta

Si bien técnicamente el pliego está elaborado en base a los módulos de contenedores marinos High Cube, la no utilización de este tipo de módulos, no será excluyente para esta licitación, esto quiere decir que cada oferente podrá adaptar la propuesta a su propio sistema de oficina modular, respetando en un todo las dimensiones y requisitos técnicos que mencionan los planos y el presente pliego. En estos casos, ANSES evaluará las propuestas, ponderando la adaptación técnica más fiel en cuanto a lo solicitado en la presente licitación.

8. Pregunta del Oferente:

Favor de detallar especificaciones de Artefactos y accesorios sanitarios.

Respuesta

Ver punto 1.3.19 de cada lote.

LOTE 1

La instalación sanitaria contará con un tanque tipo cisterna tipo PPL de 534 lts, con conexión salida lateral y una bomba presurizadora. La instalación de provisión de agua se realizará en PPL diámetro 25mm/19mm/13mm. Se deberá realizar la instalación de acometida de agua fría exterior a tanque.

La instalación de desagüe cloacal se realizará en PVC 100 /60. Se incorporará una cámara de inspección prefabricada de 60 x 60.

Se deberá realizar la instalación de acometida sanitaria exterior desde colectora principal hasta baños y office.

Los desagües pluviales estarán formados por 12 bajadas en caño de PVC 100, pintado.

Se contemplará la conexión de desagües pluviales a cordón cuneta.

Los detalles de acometidas y descarga de desagües cloacales se encuentran en documentación adjunta. Ver planos IS-01, IS-02.

El mobiliario del office se especifica en planilla DM-01.

Los sanitarios y griferías serán los siguientes:

Inodoro largo de apoyo, de porcelana sanitaria, modelo de referencia, Ferrum línea Bari o similar equivalente.

Lavatorio de pedestal, Modelo de referencia, Ferrum línea Bari o similar equivalente.

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.

Griferías para sanitarios tipo Pressmatic, Modelo de referencia FV Pressmatic para lavatorios 0361 o similar equivalente.

Grifería para office, monocomando, Modelo de referencia FV Arizona Alto Cocina o similar equivalente.

Ver planos IS-01, IS-02.

Se deberá realizar la instalación de acometida sanitaria exterior desde colectora principal hasta baños y office.

LOTE 2

La instalación sanitaria contará con un tanque tipo cisterna tipo PPL de 534 lts, con conexión salida lateral y una bomba presurizadora. La instalación de provisión de agua se realizará en PPL diámetro 25mm/19mm/13mm.

La instalación de desagüe cloacal se realizará en PVC 100 / 60.

Se incorporará una cámara de inspección prefabricada de 60 x 60.

Los desagües pluviales estarán formados por 4 bajadas en hierro fundido, 100.

Los detalles de acometidas y descarga de desagües cloacales se encuentran en documentación adjunta. El mobiliario del office se especifica en plano A-14.

Los sanitarios y griferías serán los siguientes:

Inodoro largo de apoyo, de porcelana sanitaria, modelo de referencia, Ferrum línea Bari o similar equivalente.

Lavatorio de pedestal, Modelo de referencia, Ferrum línea Bari o similar equivalente.

Griferías para sanitarios tipo Pressmatic, Modelo de referencia FV Pressmatic para lavatorios 0361 o similar equivalente.

Grifería para office, monocomando, Modelo de referencia FV Arizona Alto Cocina o similar equivalente.

Ver plano A-09.

9. Pregunta del Oferente:

Les consultamos si la DDJJ puede completarse en Word y luego firmar por el socio gerente o debe ser a mano y con tinta? : () Se deja constancia que la presente Declaración Jurada ha sido suscripta de puño y letra por el Representante, siendo la presente digitalización copia fiel de la original. Favor de aclarar este punto.*

Respuesta

Es posible completarla en Word y luego firmarla por el socio gerente o quien acredite su condición de representante legal de la empresa.

10. Pregunta del Oferente:

Les consultamos si es o garantía de póliza de seguro de caución o modelo de garantía bancaria. Es una de las 2 opciones, ¿estamos en lo cierto? Favor de confirmar.

Respuesta

Están en lo correcto. Es uno u otra.

11. Pregunta del Oferente:

Para el rubro mobiliario ANSES, tiene algún proveedor oficial para recomendarnos y solicitarle el mobiliario que va con la imagen de ANSES?.

Respuesta

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.

OEI BUE LPN 11/2021
PROVISIÓN E INSTALACIÓN LLAVE EN MANO, DE OFICINAS MODULARES PARA MIRAMAR
GONZÁLEZ CATÁN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

OEI

No hay un proveedor oficial que se recomiende. El licitante deberá presentar su propuesta.
Ver planos FM-01 (Planos Oficina Miramar) y A-14 (Planos oficina González Catán).

12. Pregunta del Oferente:

Favor indicar en que carpinterías solicitan provisión de cortinas roller ya que en la planilla de carpinterías no figura.

Respuesta

Se deberán contemplar cortinas roller para todas las carpinterías con cristales en general.
Ver planos PC-01, PC-02 Y A-11.

13. Pregunta del Oferente:

Edificio de Oficinas González Catan: La fundaciones ya son existentes al igual que Miramar?

Respuesta

Las fundaciones no son existentes para el edificio de González Catan.
Ver planos A-01, Planta de Fundaciones

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.