



FIDEICOMITENTE



FIDUCIARIO

COMUNICADO Nº4

LLAMADO 15/2018

COMUNICADO Nº 4

16/11/2018

LLAMADO PÚBLICO A OFERTAS

15/2018

FIDEICOMISO SANATORIO DEL BANCO DE SEGUROS DEL ESTADO

Pregunta 1: Cabina de gases: 1-

¿Qué altura requiere de la cabina? Según especificaciones dice 30 cm, pero normalmente tienen alturas mayores a 1 m.

¿La cabina se colocará sobre mesa o se debe suministrar con soporte?

Respuesta 1: "Deberá adaptarse al espacio disponible para el mismo, según planos que se adjunta en el llamado, con el menor impacto en obra, asegurando la ventilación del mismo y su utilización por el personal clínico. Especificar dimensiones exterior, dimensiones interior y distancias a pared / muebles para su correcta instalación, así como su posible salida al exterior" Esta cabina solo es para agentes volátiles, y necesidad de neutralización de ácidos y bases. Solo protege al personal y siempre requiere salida al exterior. Por tanto en función de estas necesidades y del mobiliario de laboratorio descrito, puede ser necesario mesa de soporte.

Se requiere que se incluya el coste de la mesa soporte adecuado para la cabina de gases que se oferte como opcional.

Pregunta 2: Cabina de bioseguridad:

¿Qué dimensiones requieren de la misma?

¿Requiere que sea sobre mesada?

Respuesta 2: Deberá adaptarse al espacio disponible para el mismo, según planos que se adjunta en el llamado, con el menor impacto en obra, asegurando la ventilación del mismo y su utilización por el personal clínico. Especificar dimensiones exterior, dimensiones interior y distancias a pared / muebles para su correcta instalación, así como su posible salida al exterior, si fuera necesario.

Se requiere que se incluya el coste de la mesa soporte adecuado para la cabina de bioseguridad que se oferte como opción, para poder ser incluida.

Pregunta 3: ¿Qué tipo de suministro de agua tendrá el Hospital y presión?

Respuesta 3: El suministro de agua es de OSE general. Para inodoros y servicios, agua de servicio (agua de drenaje + agua de pozo)

Para laboratorio y centro de materiales, agua tratada. La presión viene dada por la bomba 40 m.c.a. en la salida de las mismas para agua de OSE y de servicio La planta de tratamiento tiene su sistema de bombeo.



COMUNICADO N°4

LLAMADO 15/2018

FIDEICOMITENTE

FIDUCIARIO

Pregunta 4: El local 2.014, donde según pliego serán instalados: CABINA DE SEGURIDAD BIOLÓGICA CLASE II, CONGELADOR VERTICAL -30°C, REFRIGERADOR PROFESIONAL DE LABORATORIO 570L.

Noté durante la visita, que el espacio donde colocar el Congelador o el Refrigerador queda como bloqueado por la puerta de acceso al local.

Respuesta 4: La ubicación de los equipos en los locales correspondientes es la que se expresa en los planos que contienen el equipamiento a modo de referencia, coincidente con la el Anexo 3e, publicada como Enmienda 2.

No es inconveniente más que la apertura en simultáneo de puerta del refrigerador y puerta de acceso al local.