



Hospital Universitario "Ramón y Cajal"



SERVICIO TECNICO



Comunidad de Madrid

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE
SERVICIOS DE DESINFECCIÓN DE CONDUCTOS A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO
ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO.**

Expte.: ST2019-0-13

 SaludMadrid	Hospital Universitario “Ramón y Cajal” SERVICIO TECNICO	 Comunidad de Madrid
--------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. OBJETO	1
2. NECESIDADES A CUBRIR Y CARÁCTERÍSTICAS	1

1.- OBJETO

El presente Pliego de Prescripciones Técnicas tiene por objeto regular y definir el alcance y condiciones técnicas mínimas para la contratación de Servicio de limpieza y descontaminación de conductos de ventilación.

2.- NECESIDADES A CUBRIR Y CARACTERISTICAS

Los requisitos que se describen a continuación constituyen las características técnicas principales mínimas que deberán cumplirse en la prestación del servicio que se contrata.

2.1.- Equipamiento

- Dispondrá de un mecanismo - sonda que introduciéndose en el interior de los conductos de diferentes tamaños (de 250 mm a 1000 mm) proporcione y permita:
 - La visualización del conducto a través de cámara
 - La posibilidad de limpieza por cepillado mecánico
 - La posibilidad de inyectar líquidos o material fluido de limpieza
- El equipo deberá poseer aparato aspirador y componente de cepillado: deberá cepillar las superficies de los conductos a limpiar, facilitando la retirada de los residuos al poseer un mecanismo aspirador. El funcionamiento consistirá en propiciar mediante cepillo los residuos adheridos a los conductos. A medida que el cepillo limpia las paredes interiores se van aspirando los residuos sueltos y dejando los conductos de aire limpios.
- El cable giratorio no deberá estar expuesto, para que el procedimiento sea seguro.
- Servicio de soporte y ayuda remotos las 24 horas, 7 días en semana.
- El equipo debe tener conformidad CE y estar aprobado por la Agencia de Protección del medio ambiente.
- Con objeto de poder aplicarse en cualquier habitación del centro deberá ser portátil y de fácil desplazamiento con un tamaño apto para tal fin.

2.2.- Personal

- La empresa deberá aportar todo el personal para el uso del equipo y ciclos de limpieza de conductos.

- El personal acreditará previamente, a solicitud del Centro, la certificación necesaria para el uso del equipo.
- El personal de la empresa deberá encargarse de la preparación del lugar a descontaminar (aislamiento y protección del material durante el ciclo), seguimiento del ciclo (incluidos los controles del normal funcionamiento y seguridad del ciclo), normalización del uso del lugar descontaminado en las condiciones anteriores a la descontaminación y controles de descontaminación.

2.3.- Tiempo de respuesta

- La empresa adjudicataria deberá asegurar un tiempo de respuesta inferior a 24 horas al requerimiento del centro. Entendiendo por tiempo de respuesta técnica, el tiempo transcurrido desde que se notifica la anomalía hasta que el técnico se presenta físicamente en las dependencias del centro para proceder a la limpieza y desinfección de los conductos de ventilación
- Los licitadores deberán disponer del Servicio las 24h los 365 días del año, asegurándose la posibilidad de sustitución del equipo en caso de avería, en un tiempo menor a 24 horas

2.4.- Otras características del servicio

- Deberán realizarse tantos ciclos de limpieza sean necesarios para lograr la ausencia de gérmenes testados por los indicadores biológicos
- La empresa correrá con los gastos de los fungibles que sean necesarios
- La empresa debe disponer en el momento de la licitación y acreditar, cuando sea requerido, la norma UNE 100012

Antonio Romero-Toro Soria



SUBDIRECTOR DE GESTION TÉCNICA