



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

ÁREA DE GESTIÓN PATRIMONIAL
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
Y SOSTENIBILIDAD

MEMORIA DE SUMINISTRO POR PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN DE EMERGENCIA
DE 117 PURIFICADORES DE AIRE CON SUS RESPECTIVOS PROGRAMADORES DIGITALES PARA LA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y SOSTENIBILIDAD.

Dentro del marco de la emergencia sanitaria del COVID-19, la OMS reconoce, en base a la evidencia científica, que el virus SARS-CoV-2 se transmite entre personas por vía aérea.

El Ministerio de Sanidad ha redactado el documento *“Recomendaciones de operación y mantenimiento de los sistemas de climatización y ventilación de edificios y locales para la prevención de la propagación del SARS-CoV-2”* con el objetivo de facilitar recomendaciones técnicas que ayuden en la prevención de la propagación y contagios en edificios y locales.

Así mismo desde la Dirección General de Salud Pública de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid se ha redactado el documento *“Aspectos a tener en cuenta en la climatización y uso de diferentes métodos de desinfección, ventilación y climatización de locales y edificios”*.

En ambos documentos se recomienda mejorar la ventilación de los edificios incrementando el aporte de aire fresco proveniente del exterior, priorizando incluso la seguridad de los usuarios ante el contagio sobre el bienestar térmico y la eficiencia energética.

La Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Sostenibilidad ha seguido todas las pautas recomendadas; aumentar al máximo la velocidad de los equipos encargados de la renovación del aire, cerrar compuertas en unidades con recirculación de aire, apertura de ventanas accesibles, reemplazar los filtros de aire de acuerdo con su programa de mantenimiento, sistemas de extracción de aseos en funcionamiento permanente, mantener puntos de consigna de humedad.... etc, sin embargo, existen salas y grandes espacios de trabajo dentro de sus edificios con dificultades para obtener una ventilación satisfactoria por lo que se recomienda el uso de unidades portátiles de purificación de aire equipados con filtros de alta eficiencia HEPA.

Concretamente, el edificio de Alcalá 16, dada su tipología constructiva, su distribución interior y la amplia superficie que ocupa, dificulta que el aire exterior llegue fácilmente a las zonas interiores. La luz natural proviene de un patio interior rectangular y otro circular techados, en ambos casos, en su parte superior. Si a esto añadimos que los despachos se encuentran en las fachadas, se hace aún más difícil la renovación natural del aire interior.

En consecuencia, dado el repunte de la enfermedad y el elevado número de contagios de los últimos meses, y con el objetivo de garantizar la seguridad de los trabajadores que acuden presencialmente a sus puestos de trabajo, queda motivada la necesidad de adquirir unidades portátiles de purificación de aire para ser instaladas en las zonas interiores, salas de reuniones, biblioteca, almacenes/archivos donde el personal tenga que desarrollar tareas de larga duración...y en aquellos puntos donde se considere necesario.

Ante la imposibilidad de iniciar el expediente de contratación tanto como “Contrato menor” de suministro ya su cuantía excede de 15.000 € (art. 118 LCSP), como por “Procedimiento abierto simplificado” porque su valor estimado es superior a 35.000 € (art. 159.6 LCSP), y descartando igualmente su realización por el “Procedimiento abierto abreviado” incluso con tramitación urgente del expediente porque la duración mínima estimada del procedimiento es de 3 meses (art. 119 y 159 LCSP) se opta por la tramitación de emergencia (art. 120 LCSP).

La tramitación de emergencia se justifica ante la evidencia científica de transmisión vía aérea de la enfermedad por aerosoles y sus graves consecuencias en caso de infección y por la obligación y la necesidad de la Administración de actuar de manera inmediata para salvaguardar la salud de aquellos trabajadores que ante la imposibilidad de realizar sus funciones en la modalidad teletrabajo han de acudir presencial y diariamente a sus puestos de trabajo.

El objetivo es garantizar una adecuada renovación de aire mejorando los sistemas de filtración por estar equipados con filtros con capacidad para retener aerosoles en porcentajes superiores al 99,95 %, evitando así la transmisión del virus entre el personal.

Al no estar estos bienes incluidos en el Catálogo de la Junta Central de Compras, se ha solicitado a las empresas Work Space Consulting S.L., PAPERGAR y El Corte Inglés S.A. información sobre los purificadores de aire por ellos comercializados para realizar una comparativa de prestaciones, presentando ofertas de las marcas “Delongui”, “Sharp” o “Philips” con sus diferentes modelos y descripciones.

Una vez comprobadas las características de calidad y técnicas relativas a m² máximos de las estancias a cubrir, dimensiones del equipo, niveles de ruido, volumen de purificación, tipo y vida útil de filtro HEPA, facilidad de manejo, dimensiones y precio, se opta por la adquisición de los purificadores de aire marca Philips S3000I con filtros HEPA de carbón activo, para estancias de hasta 104 m², con una duración de filtros de 36 meses, ofertados por El Corte Inglés S.A., por ser la oferta más competitiva.

En la selección del suministro y por tanto de la empresa adjudicataria que ha realizado la oferta, se ha tenido en cuenta el plazo de entrega y la facilidad y rapidez de reposición en caso de deterioro durante el periodo de garantía.

Vista la necesidad manifiesta de adquirir unidades portátiles de purificación de aire, se propone la **tramitación de emergencia**, al amparo de lo previsto en el artículo 120 de la Ley 9/2017, de 8 de Noviembre, de Contratos del Sector Público, regulador de la tramitación de emergencia de los expedientes de Contratación, con el fin de actuar y gestionar de manera inmediata el “Suministro 117 purificadores de aire Philips S3000I con sus correspondientes programadores digitales Avanz Blanco Coati AF, a la empresa “**EI CORTE INGLES S.A.**” con N.I.F. A-28017895, presentando presupuesto por un importe total de **60.483,15 euros** (SESENTA MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS CON QUINCE CÉNTIMOS), I.V.A. incluido (21%).

Dicho gasto será financiado con cargo a la **posición presupuestaria G/ 456 M/ 62509 – Otro Mobiliario y enseres- Proyecto de Gasto 2020/000164 ACTUACIONES CORONAVIRUS.**

Siendo el plazo de ejecución desde la Orden de la Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Sostenibilidad por la que se ordena la tramitación y ejecución, con carácter de emergencia, de 15 días para la entrega, realizándose la orden de pago en una sola certificación, una vez recibido y verificado el suministro.

Madrid, a fecha de la firma

LA SUBDIRECTORA GENERAL DE
ANÁLISIS Y ORGANIZACIÓN

Firmado digitalmente por: BAYÓN ILARDUYA ITZIAR
Fecha: 2020.11.19 10:47

EL SECRETARIO GENERAL TÉCNICO

Firmado digitalmente por: TEJERINA ALFARO JOSE IGNACIO
Fecha: 2020.11.19 12:21