



Junta de Andalucía

CONSULTA EXPEDIENTE CONTR 2024 0001193133, 0001187/2024 CCA. +6.C5IM9N2 SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y POR PRECIO UNITARIO MEDIANTE ACUERDO MARCO DE MATERIAL FUNGIBLE DE INCONTINENCIA URINARIA, ABSORBENTES TIPO BRAGA, CON DESTINO A LOS CENTROS SOCIOSANITARIOS RESIDENCIALES DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA CON CONCIERTOS CON EL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD.

Habiéndose solicitado aclaraciones a lo establecido en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del expediente arriba indicado, se ha realizado reunión informativa con fecha 16 de diciembre de 2024 y teniendo las respuestas carácter vinculante, esta Central Provincial de Compras, acuerda, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 138 de la Ley de Contratos del Sector Público, dar publicidad a la respuesta de carácter vinculante de la consulta en el perfil del contratante, en orden a garantizar la igualdad y concurrencia en el presente procedimiento de licitación:

EMPRESA: IBERIAN CARE 2016, S.L.

Pregunta: En relación con el criterio automático del punto 1.2.1, relativo a la absorción antes de fugas utilizando maniqués (Test ABL):

Dado que no se especifica la norma sobre la que se basa la absorción antes de fuga del producto que ustedes solicitan, ¿Podríamos presentar el TEST MDS/ABL /ISO 54697-54714, que evalúa no solo la absorción antes de fugas, sino también aspectos adicionales como el retorno de humedad (criterio 1.2.2) y la velocidad de absorción (criterio 1.2.3), consolidando así los resultados de todos los puntos de los criterios automáticos en un único documento? Destacamos que este test está diseñado para medir de manera exhaustiva la absorción de fuga cumpliendo así los objetivos señalados en el punto/criterio 1.2.1.

¿Por tanto podrían confirmarnos que el Test MDS es válido para medir la Absorción antes de fuga?

Contestación: Sí que se especifica en los pliegos. Le remito a la memoria justificativa

- UNE 153601-1:2008. Absorción antes de fugas utilizando maniqués (ABL).
- 1ª Parte UNE 153601-2:2008. Retorno Humedad.
- UNE 153601-2:2008. Velocidad absorción 1ª micción.

Absorción antes de fugas utilizando maniqués (ABL) (UNE 153601-1:2008):

Para la valoración de este criterio se requerirá que se presente la capacidad de absorción utilizando el método descrito en la norma UNE 153601-1:2008. Se certificará a través de un laboratorio acreditado por ISO 17025. Se puntuará con un máximo de 4 puntos al producto que presente mayor absorción y al resto de productos se les asignarán la puntuación proporcionalmente.

Siempre se pueden aportar certificados que sean equivalentes al solicitado, es decir, si se realizan al menos las mismas pruebas, y/o adicionalmente otras, siempre que los resultados sean comparables al plantearse de la misma forma y en la misma unidad de medida y sean expedidos por un laboratorio acreditado.