

Madrid, 23 de febrero de 2021

Corrección de errores del documento de “ANUNCIO EXCLUSIONES TECNICAS” para la licitación, por procedimiento abierto, de un suministro e instalación de un sistema automatizado de almacenamiento de repuestos y preparación de pedidos (Licitación 6012000314)

Donde dice:

ACTEMIUM ASAS, S.L.

El punto “5.5 Robots o máquinas autónomas” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

“Para el movimiento de cubetas del sistema de almacenaje a los puestos (de entrada o preparación) y viceversa, el conjunto debe disponer de robots o dispositivos que realicen esta función.

*Es un requisito que **la parada de cualquiera de ellos no provocará una parada del sistema en su conjunto, es decir, que su tarea puede ser fácilmente realizada por otro dispositivo en igualdad de condiciones.**”*

La solución propuesta por el licitador ACTEMIUM ASAS, S.L. consiste en un almacén automático tipo miniload con dos pasillos y dos transelevadores por pasillo. Por lo tanto, cualquier parada de uno de los transelevadores bloquearía el acceso del otro a gran cantidad de cajas de ese pasillo, dando lugar a que la tarea no sea fácilmente realizada por otro dispositivo en igualdad de condiciones.

El punto “5.1. Estructura del sistema de almacenaje” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

*“**La estructura deberá poder almacenar cajas de capacidad 0,08 m3 (con una tolerancia de +/- 10% en volumen). Las cajas deberán tener una altura entre 25 y 35 cm.**”*

El punto “5.2. Cajas” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

*“**Se deberán suministrar las cajas necesarias para disponer de la capacidad de almacenaje solicitada (al menos 1.100 m3) Dichas cajas deberán respetar las dimensiones indicadas en el apartado anterior (...)**”*

En la solución propuesta por el licitador ACTEMIUM ASAS, S.L. se indica que la capacidad de las cajas igual a 66 litros, mientras que la capacidad solicitada en los puntos “5.1. Estructura del sistema de almacenaje” y “5.2 Cajas” del Pliego de Prescripciones Técnicas oscila entre los 72 y los 88 litros.

En consecuencia, al contener incumplimientos del Pliego de Prescripciones Técnicas, y de conformidad con lo previsto en la condición “8.3. Apertura y valoración de la oferta técnica” del

Pliego de Condiciones Particulares, la oferta de ACTEMIUM ASAS, S.L. queda **excluida de la licitación**.

Debe decir:

ACTEMIUM ASAS, S.L.

El punto “5.5 Robots o máquinas autónomas” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

“Para el movimiento de cubetas del sistema de almacenaje a los puestos (de entrada o preparación) y viceversa, el conjunto debe disponer de robots o dispositivos que realicen esta función.

*Es un requisito que **la parada de cualquiera de ellos no provocará una parada del sistema en su conjunto, es decir, que su tarea puede ser fácilmente realizada por otro dispositivo en igualdad de condiciones.**”*

La solución propuesta por el licitador ACTEMIUM ASAS, S.L. consiste en un almacén automático tipo miniload con dos pasillos, en el que cualquier parada de un transelevador bloquearía el acceso a todas las cajas de dicho pasillo. Por lo tanto, cualquier parada de un transelevador bloquearía el acceso a todas las cajas de dicho pasillo, dando lugar a que la tarea no sea fácilmente realizada por otro dispositivo en igualdad de condiciones.

El punto “5.1. Estructura del sistema de almacenaje” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

*“**La estructura deberá poder almacenar cajas de capacidad 0,08 m3 (con una tolerancia de +/- 10% en volumen).** Las cajas deberán tener una altura entre 25 y 35 cm.”*

El punto “5.2. Cajas” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la licitación, cita textualmente lo siguiente:

*“**Se deberán suministrar las cajas necesarias para disponer de la capacidad de almacenaje solicitada (al menos 1.100 m3)** Dichas cajas deberán respetar las dimensiones indicadas en el apartado anterior (...)”*

En la solución propuesta por el licitador ACTEMIUM ASAS, S.L. se indica que la capacidad de las cajas igual a 66 litros, mientras que la capacidad solicitada en los puntos “5.1. Estructura del sistema de almacenaje” y “5.2 Cajas” del Pliego de Prescripciones Técnicas oscila entre los 72 y los 88 litros.

En consecuencia, al contener incumplimientos del Pliego de Prescripciones Técnicas, y de conformidad con lo previsto en la condición “8.3. Apertura y valoración de la oferta técnica” del Pliego de Condiciones Particulares, la oferta de ACTEMIUM ASAS, S.L. queda **excluida de la licitación**.