

**RESOLUCIÓN DEL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN DE LA EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN AGRARIA, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA) EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE “SUMINISTRO MATERIAL ELÉCTRICO PARA EL RADAR METEOROLÓGICO DE LA AEMET EN EL PUIG D'AGULLES, GELIDA (BARCELONA), A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO. REF.: TSA0076775**

Con fecha 28 de agosto de 2024, el Órgano de Contratación de la EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN AGRARIA, S.A., S.M.E., M.P (TRAGSA) ha recibido solicitud de ampliación de importe del contrato dentro del procedimiento de licitación para **LA CONTRATACIÓN DE “SUMINISTRO MATERIAL ELÉCTRICO PARA EL RADAR METEOROLÓGICO DE LA AEMET EN EL PUIG D'AGULLES, GELIDA (BARCELONA), A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO. REF.: TSA0076775**, con la empresa:

- CIF B66810771 **SALTOKI LOGISTICO BARBERA S.L.**

Debido a causas no imputables al suministrador se necesita ampliar la fecha de vigencia, por lo que el Órgano de Contratación de la EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN AGRARIA, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA), **HA RESUELTO:**

**Primero.** La **MODIFICACIÓN** del procedimiento de licitación para la contratación del **“SUMINISTRO MATERIAL ELÉCTRICO PARA EL RADAR METEOROLÓGICO DE LA AEMET EN EL PUIG D'AGULLES, GELIDA (BARCELONA), A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO. REF.: TSA0076775**, ampliando fecha de vigencia del contrato **648984** con la empresa **SALTOKI LOGISTICO BARBERA S.L.** hasta el 30 de noviembre del 2024.

*Contra la Resolución adoptada podrá interponerse recurso de alzada impropio, de conformidad con lo dispuesto en el art. 44.6 de la LCSP y de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas ante Secretario General Técnico del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA).*

Y a los efectos oportunos se emite la presente resolución, en Valencia,

EL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN

D. JUAN MIGUEL ALEPUZ ESPADAS

D. FEDERICO GÓMEZ BIEDMA

JEFE UNIDAD TERRITORIAL

GERENTE DE TRAGSA UT2



Empresa adherida a

