

ANUNCIO FORMALIZACIÓN DE CONTRATO

1	NOMBRE	Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A., S.M.E., M.P
	N.I.F.	A79365821
	DIRECCIÓN	Cronista Carreres, 2 -46003 - VALENCIA
	Nº TELÉFONO Y FAX	*CÓDIGO NUTS ES523
	DIRECCIÓN ELECTRÓNICA	963509495
DIRECCIÓN DE INTERNET	www.tragsa.es	
DIRECCIÓN DEL SERVICIO	www.tragsa.es	
		contrataciónUT2@tragsa.es
2	DIREC. ELECTRÓNICA O DE INTERNET	http://www.tragsa.es/layouts/GrupoTragsa/licitaciones.aspx
3	TIPO DE PODER ADJUDICADOR	Poder adjudicador que no tiene la condición de Administración Pública de acuerdo con lo establecido en el LCSP
	ACTIVIDAD PRINCIPAL	Realización de todo tipo de actuaciones, trabajos y prestación de servicios agrícolas, ganaderos, forestales, de desarrollo rural, de conservación y protección del medio natural y medio ambiental, cinegéticos, de acuicultura y de pesca, de conservación y enriquecimiento del Patrimonio Histórico Español en el medio rural, de restauración e integración medioambiental de infraestructuras, de calidad ambiental urbana, acciones de salud pública dirigidas a la protección de la salud de la población y prevención de enfermedades, así como los necesarios para el mejor uso y gestión de los recursos naturales y de la conservación de los espacios naturales protegidos en general y de los Parques Nacionales en particular. La prestación de servicios especializados de formación, documentación, asesoramiento, consultoría, cartografía, informática y de gestión y eliminación de productos, subproductos y residuos de origen animal relativas a la ganadería. Todo ello mediante la gestión y suministro de los equipos adecuados y el desarrollo de los programas precisos.
4	BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTRATO	SUMINISTRO DE EQUIPOS DE COMUNICACIONES PARA LA DIGITALIZACIÓN DE LA CUENCA N9 PARA EL SISTEMA AUTOMÁTICO DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA (SAIH) DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR CPV: 32000000 Equipos de radio, televisión, comunicaciones y telecomunicaciones y equipos conexos.
5	CÓDIGOS NUTS	ES523 -ES521 La ejecución del contrato se verificará en diferentes municipios de Valencia y Alicante
6	DESCRIPCIÓN BREVE CONTRATACIÓN	SUMINISTRO DE EQUIPOS DE COMUNICACIONES PARA LA DIGITALIZACIÓN DE LA CUENCA N9 PARA EL SISTEMA AUTOMÁTICO DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA (SAIH) DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR
7	TIPO DE PROCEDIM DE ADJUDICACIÓN	PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
8	FECHA ADJUDICACIÓN	04/03/2020
9	Nº DE OFERTAS RECIBIDAS POR ADJUDICACIÓN	Nº de ofertas económicas recibidas de pequeñas y medianas empresas 1
		Nº de ofertas recibidas de otro estado miembro o de un tercer país 0
		Nº de ofertas recibidas por vía electrónica 0
11	DATOS ADJUDICATARIO (Por adjudicación)	VEREA TELECOMUNICACIONES, S.L. CIF B97378806 C/Los Leones, 17 46022 VALENCIA NUTS: ES523 www.vereateleco.com ; vereateleco@vereateleco.com tlf. 963448701
	TIPO ADJUDICATARIO	PYME
8	VALOR OFERTA/S SELECCIONADA/S	51.949,32 € (Iva no incluido) 62.858,68 (IVA incluido)
13	SUBCONTRATACIÓN	NO
14	PROYECTO FINANCIADO CON FONDOS UE	NO
15	RECURSOS	"Al amparo de lo dispuesto en el artículo 44 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (LCSP), son susceptibles de recurso impropio de alzada en vía administrativa, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de Octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, todos los actos y decisiones que se refieren a esta contratación y que se regulan en el apartado 2 del citado artículo, ante el Secretario General Técnico del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (En virtud de lo establecido en la Orden APM/1330/2017, de 28 de diciembre, de fijación de límites para administrar ciertos gastos y de delegación de competencias en el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)".
		PLAZO PRESENTACIÓN
16	PUBLICACIÓN PREVIA EN EL DOCE	NO
17	FECHA ENVÍO DEL ANUNCIO	04/03/2020
18	OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE	NO