

## **RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN 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 CONCLUSIÓN DE ACUERDOS MARCO PARA EL SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC-U Y PVC-O DURANTE EL PERIODO 2019 – 2021, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO, SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA (SARA). REF: TSA000067590**

Con fecha 27 de septiembre de 2019, el Órgano de Contratación de la EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN AGRARIA, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA), dictó resolución adjudicando el procedimiento de licitación para la conclusión de Acuerdos Marco para el suministro de tubería de PVC-U y PVC-O durante el periodo 2019 – 2021, a adjudicar por procedimiento abierto, Sujeto a Regulación Armonizada (SARA).Ref.: TSA000067590 a las empresas **MOLECOR TECNOLOGÍA SL, PLÁSTICOS IMA SAU, TUBERÍAS Y PERFILES PLÁSTICOS SA y ADEQUA WS SLU.**, suscribiéndose sendos acuerdo marco con las citadas sociedades con fecha 22 de octubre de 2019.

De conformidad con lo establecido en los Arts. 219 y siguientes 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, y en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares por el que se regía el procedimiento de licitación, para la adjudicación de contratos derivados de un acuerdo marco se debe convocar a las partes a una nueva licitación, razón por la cual, con fecha 20 de febrero de 2020, la Unidad Central de Contratación solicitó a las empresas adjudicatarias del acuerdo marco **MOLECOR TECNOLOGÍA SL, PLÁSTICOS IMA SAU, TUBERÍAS Y PERFILES PLÁSTICOS SA y ADEQUA WS SLU**, la presentación de una propuesta económica para el suministro del número de unidades, con la planificación y en el lugar de suministro que se especificaban en el documento de petición de oferta, concediéndoles hasta el 2 de marzo de 2020 a las 14:00h, para la presentación de la mismas.

Dentro del plazo establecido para la presentación de oferta, presentaron su oferta las empresas **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L. y PLÁSTICOS IMA. S.A.U.**

La Mesa Central de Contratación, en su sesión nº 921 (09/2020) de 6 de marzo de 2020, procede en acto público a la apertura de los sobres presentados por las empresas **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L. y PLÁSTICOS IMA. S.A.U.** con el siguiente resultado:

### **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.**

- **Precio:**

**OBRA "PROYECTO ACTUALIZADO DE ESTACIÓN DE BOMBEO Y RED DE RIEGO DEL SECTOR XVI DE LA SUBZONA DE PAYUELOS. ZONA REGABLE DEL EMBALSE DE RIAÑO, PRIMERA FASE"**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
<b>TUBERÍA</b>				
12,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 125 mm, presión nominal (PN) 0,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	3,99	47,88
169,84	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 0,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,42	920,53
911,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,42	4.937,62
1.701,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,89	10.018,89
851,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 180 mm rígido - 200 mm orientado, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,25	7.020,75
908,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 180 mm rígido - 200 mm orientado, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,87	8.053,96
419,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 200 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,25	3.456,75
277,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro	8,87	2.456,99

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
		nominal (DN) 200 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.		
1.169,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 250 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	12,98	15.173,62
4.549,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 250 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	13,91	63.276,59
1.112,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 315 mm, presión nominal (PN) 1,0 MPa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	19,87	22.095,44
2.068,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 315 mm, presión nominal (PN) 1,6 MPa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	22,01	45.516,68
3.219,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 400 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	31,95	102.847,05
330,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 400 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	35,55	11.731,50
<b>IMPORTE OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)</b>				<b>297.554,25€</b>
<b>I.V.A. (21%)</b>				<b>62.486,39€</b>
<b>IMPORTE OFERTADO (IVA INCLUIDO)</b>				<b>360.040,64€</b>

- **Certificado de Producto: SI**, adjuntan acreditación de disponer de certificado conforme a la Norma UNE-EN 16422 por ofertar tubería de **PVC-O**, para todos los diámetros y timbrajes ofertados

**PLÁSTICOS IMA, S.A.U.**

- **Precio:**

**OBRA "PROYECTO ACTUALIZADO DE ESTACIÓN DE BOMBEO Y RED DE RIEGO DEL SECTOR XVI DE LA SUBZONA DE PAYUELOS. ZONA REGABLE DEL EMBALSE DE RIAÑO, PRIMERA FASE"**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
<b>TUBERÍA</b>				
12,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 125 mm, presión nominal (PN) 0,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	3,92	47,04
169,84	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 0,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,48	930,72
911,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,48	4.992,28
1.701,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 160 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	5,89	10.018,89
851,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 180 mm rígido - 200 mm orientado, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,26	7.029,26
908,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 180 mm rígido - 200 mm orientado, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,26	7.500,08
419,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 200 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto	8,26	3.460,94

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
		en obra sobre camión.		
277,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 200 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	8,97	2.484,69
1.169,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 250 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	13,14	15.360,66
4.549,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 250 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	14,16	64.413,84
1.112,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 315 mm, presión nominal (PN) 1,0 MPa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	21,05	23.407,60
2.068,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 315 mm, presión nominal (PN) 1,6 MPa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	22,48	46.488,64
3.219,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 400 mm, presión nominal (PN) 1,0 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	33,69	108.448,11
330,00	ML	Tubería útil de PVC rígida u orientado de diámetro nominal (DN) 400 mm, presión nominal (PN) 1,6 Mpa o superior, y unión por junta de goma elástica. Puesto en obra sobre camión.	35,53	11.724,90
<b>IMPORTE OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)</b>				<b>306.307,65€</b>
<b>I.V.A. (21%)</b>				<b>64.324,61€</b>
<b>IMPORTE OFERTADO (IVA INCLUIDO)</b>				<b>370.632,26€</b>

- **Certificado de Producto: SI**, adjuntan acreditación de disponer de certificado conforme a la

**Norma UNE-EN 16422 por ofertar tubería de PVC-O, así como también certificados conforme a la Norma UNE-EN-1452 por ofertar también tubería de PVC-U, para todos los diámetros y timbrajes ofertados**

Por lo tanto la puntuación total obtenida por las empresas licitantes es la siguiente:

**MOLECOR TECNOLOGÍA SL**

<b>Criterio de Valoración Precio:</b>	<b>85,00 PUNTOS</b>
<b>Criterio de Valoración Certificado de Producto:</b>	<b>15,00 PUNTOS</b>

**PUNTUACIÓN TOTAL: 100,00 PUNTOS**

**PLÁSTICOS IMA SAU,**

<b>Criterio de Valoración Precio:</b>	<b>82,06 PUNTOS</b>
<b>Criterio de Valoración Certificado de Producto:</b>	<b>15,00 PUNTOS</b>

**PUNTUACIÓN TOTAL: 97,06 PUNTOS**

En atención al cumplimiento por la empresa **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.** de la totalidad de los requisitos exigidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y en el Pliego de Prescripciones Técnicas, el Órgano de Contratación de la EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN AGRARIA, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA), de conformidad con la propuesta de la Mesa Central de Contratación de la sesión nº 921 (09/2020), **HA RESUELTO:**

La **ADJUDICACIÓN** del contrato derivado del Acuerdo Marco para el suministro de tubería de PVC-U y PVC-O durante el periodo 2019 – 2021, Ref.: TSA000067590 (**OBRA “PROYECTO ACTUALIZADO DE ESTACIÓN DE BOMBEO Y RED DE RIEGO DEL SECTOR XVI DE LA SUBZONA DE PAYUELOS. ZONA REGABLE DEL EMBALSE DE RIAÑO, PRIMERA FASE”**), a la empresa **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.** por un importe total de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS CON VEINTICINCO CÉNTIMOS (297.554,25€), IVA no incluido, correspondiente a los siguientes datos de suministro:

**DATOS DEL SUMINISTRO:**

LUGAR DE ENTREGA	Matallana de Valmadrigal (León)
------------------	---------------------------------

*Contra la presente Resolución podrá interponerse, en el plazo de quince días hábiles contados a partir del siguiente a aquel en que se remita la notificación Recurso Especial en materia de contratación ante el Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales, adscrito al Ministerio de Hacienda, de conformidad con lo dispuesto los artículos 44 y siguientes 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*

Y a los efectos oportunos se emite la presente resolución, en Madrid, a 9 de marzo de 2020.

EL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN

D. JESÚS CASAS GRANDE  
Presidente del Grupo TRAGSA  
*P.p. del Consejo de Administración  
TRAGSA (fecha escritura 13/09/18)*

DÑA. INMACULADA SALAS BURGOS  
Directora de TRAGSA  
*P.p. del Consejo de Administración  
TRAGSA (fecha escritura 21/11/18)*