

## **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 12 de enero de 2021, 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 22 de enero de 2021 a las 14:00h, para la presentación de la mismas.

Presentaron oferta en plazo las empresas **MOLECOR TECNOLOGÍA SL, PLÁSTICOS IMA SAU y ADEQUA WS SLU.**

La Mesa Central de Contratación, en su sesión nº 960 (03/2021) de 29 de enero de 2021, procede en acto público a la apertura de los sobres presentado por las empresas, con el siguiente resultado:

### **MOLECOR TECNOLOGÍA SL**

- **Precio:**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
<b>TUBERÍA DE PVC-O</b>				
1.200	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	32,06	38.472,00
200	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	19,81	3.962,00
190	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	12,36	2.348,40
170	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	7,94	1.349,80
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,27	632,40
100	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,21	421,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	2,95	295,00
150	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	35,68	5.352,00
135	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	21,91	2.957,85
110	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	13,75	1.512,50
120	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	8,83	1.059,60
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,74	688,80

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
125	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,48	560,00
125	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	3,18	397,50
250	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	41,19	10.297,50
10.400	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	24,6	255.840,00
300	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	15,68	4.704,00
3.800	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	9,88	37.544,00
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	6,89	826,80
600	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,68	3.408,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	3,84	384,00
<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)</b>				<b>373.013,15€</b>
<b>I.V.A. (21%)</b>				<b>78.332,76€</b>
<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA INCLUIDO)</b>				<b>451.345,91€</b>

- **Certificado de Producto: SI, adjuntan acreditación de disponer de certificado de producto para el diámetro y timbraje ofertado**

## PLÁSTICOS IMA SAU

- Precio:**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
<b>TUBERÍA DE PVC-O</b>				
1.200	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	24,69	29.628,00
200	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	21,28	4.256,00
190	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	13,29	2.525,10
170	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	8,48	1.441,60
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,44	652,80
100	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,62	462,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	2,98	298,00
150	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	38,19	5.728,50
135	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	23,5	3.172,50
110	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	14,71	1.618,10
120	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	9,37	1.124,40

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
		goma, incluyendo materiales en acopio de obra.		
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,96	715,20
125	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,55	568,75
125	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	3,23	403,75
250	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	44,11	11.027,50
10.400	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	26,98	280.592,00
300	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	17,02	5.106,00
3.800	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	19,23	73.074,00
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	6,93	831,60
600	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	6,03	3.618,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,24	524,00
<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)</b>				<b>427.367,80€</b>
<b>I.V.A. (21%)</b>				<b>89.747,24€</b>
<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA INCLUIDO)</b>				<b>517.115,04€</b>

- **Certificado de Producto: SI, adjuntan acreditación de disponer de certificado de producto para el diámetro y timbraje ofertado, excepto para la tubería de 400 y 315 mm de diámetro en 2,00 Mpa**

### ADEQUA WS SLU

- **Precio:**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
<b>TUBERÍA DE PVC-O</b>				
1.200	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	24,67	29.604,00
200	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	21,26	4.252,00
190	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	13,28	2.523,20
170	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	8,47	1.439,90
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,43	651,60
100	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,62	462,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,25 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	2,98	298,00
150	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	38,15	5.722,50
135	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	23,48	3.169,80

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
110	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	14,7	1.617,00
120	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	9,36	1.123,20
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,95	714,00
125	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	4,55	568,75
125	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 1,60 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	3,23	403,75
250	m	Tubería de PVC orientado de 400 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	44,07	11.017,50
10.400	m	Tubería de PVC orientado de 315 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	26,95	280.280,00
300	m	Tubería de PVC orientado de 250 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	17,00	5.100,00
3.800	m	Tubería de PVC orientado de 200 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	19,21	72.998,00
120	m	Tubería de PVC orientado de 160 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	6,92	830,40
600	m	Tubería de PVC orientado de 140 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	6,02	3.612,00
100	m	Tubería de PVC orientado de 110 mm de diámetro y 2,00 MPa de presión de servicio y unión por junta de goma, incluyendo materiales en acopio de obra.	5,23	523,00
<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)</b>				<b>426.910,60€</b>



Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
		I.V.A. (21%)		89.651,23€
		<b>PRESUPUESTO OFERTADO (IVA INCLUIDO)</b>		<b>516.561,83€</b>

- **Certificado de Producto: SI, adjuntan acreditación de disponer de certificado de producto para el diámetro y timbraje ofertado**

Las puntuaciones obtenidas por las empresas licitadoras se detallan a continuación

### MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.

**Criterio de Valoración Precio: 85,00 PUNTOS**  
**Criterio de Valoración Certificado de Producto: 15,00 PUNTOS**

**PUNTUACIÓN TOTAL: 100,00 PUNTOS**

### PLÁSTICOS IMA SAU

**Criterio de Valoración Precio: 70,43 PUNTOS**  
**Criterio de Valoración Certificado de Producto: 06,38 PUNTOS**

**PUNTUACIÓN TOTAL: 76,81 PUNTOS**

### ADEQUA WS SLU

**Criterio de Valoración Precio: 70,55 PUNTOS**  
**Criterio de Valoración Certificado de Producto: 15,00 PUNTOS**

**PUNTUACIÓN TOTAL: 85,55 PUNTOS**

En atención al cumplimiento por la empresa **MOLECOR TECNOLOGÍA SL** 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 960 (03/2021), **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 de Red de Riego de Apoyo a Especies Trufícolas en la zona de Sarrión, Teruel “Nº 0389014 y 0389004”**), a la empresa **MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.** por un importe total de TRESCIENTOS SETENTA Y TRES MIL TRECE EUROS CON QUINCE CÉNTIMOS (373.013,15€), IVA no incluido, correspondiente a los siguientes datos de suministro:

**DATOS DEL SUMINISTRO:**

**SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC-O**

LUGAR DE ENTREGA	Coordenadas: X 685264.31 y 4449089,47
------------------	---------------------------------------

*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.

**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)*