

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 CONCLUSIÓN DE ACUERDOS MARCO PARA EL SUMINISTRO DE TUBERIA DE PRFV Y PIEZAS ESPECIALES DE PRFV PARA EL PERIODO 2019 – 2021, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA (SARA). REF: TSA000067555

Con fecha 23 de agosto de 2019, el Órgano de Contratación de la EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA) dictó resolución adjudicando el Acuerdo Marco para el suministro de tubería de PRFV y piezas especiales de PRFV para el periodo 2019 – 2021, a adjudicar por Procedimiento Abierto, Sujeto a Regulación Armonizada (SARA). Ref.: TSA000067555, a las empresas **PREFABRICADOS DELTA, S.A.U., AMIBLU PIPES SPAIN, S.A. y FUTURE PIPE SPAIN, S.A.U.**, suscribiéndose sendos acuerdo marco con las citadas sociedades con fecha 18 de septiembre 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 7 de mayo de 2020, la Unidad Central de Contratación solicitó a las empresas adjudicatarias del acuerdo marco **PREFABRICADOS DELTA, S.A.U., AMIBLU PIPES SPAIN, S.A. y FUTURE PIPE SPAIN, S.A.U.**, 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 18 de mayo 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 **PREFABRICADOS DELTA, S.A.U., y AMIBLU PIPES SPAIN, S.A.**

La Mesa Central de Contratación, en su sesión 929 (17/2020) de 22 de mayo de 2020, procede en acto público a la apertura del sobre presentado por las empresas **PREFABRICADOS DELTA, S.A.U., y AMIBLU PIPES SPAIN, S.A.** con el siguiente resultado:

REPOSICIÓN INTERCAMPAÑA 2020-2021 EN LA OBRA "PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DEL REGADÍO C.R. SAN PEDRO, ZONA BAJA, SANTALECINA (HUESCA)". 0346323

AMIBLU PIPES SPAIN, S.A.

- **Precio:**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
TUBERÍA				
432	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	65,47	28.283,04
102	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	71,92	7.335,84
10	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	97,73	977,30
5	ud	Manguito de PRFV ø 600 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	77,44	387,20
1.272	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	69,81	88.798,32
294	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	76,47	22.482,18
20	ud	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	103,11	2.062,20
10	m	Manguito de PRFV ø 600 mm, PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ²	79,90	799,00
1.644	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	85,64	140.792,16
378	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	92,35	34.908,30
20	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	119,19	2.383,80
10	ud	Manguito de PRFV ø 700 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	80,52	805,20

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
348	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	95,11	33.098,28
78	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	102,25	7.975,50
10	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	130,80	1.308,00
5	ud	Manguito de PRFV ø 700 mm, PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ²	85,67	428,35
1.752	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	123,12	215.706,24
414	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	132,65	54.917,10
16	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	170,80	2.732,80
12	ud	Ud. Manguito de PRFV ø 900 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	114,44	1.373,28
SUMINISTRO TUBERÍA SIN MANGUITO				
18	m	Tubo de PRFV ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	107,78	1.940,04
18	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	100,64	1.811,52
18	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	91,11	1.639,98
IMPORTE TOTAL OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)				652.945,63€
I.V.A. (21%)				137.118,58€

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
IMPORTE TOPTAL OFERTADO (IVA INCLUIDO)				790.064,21€

- **Certificado de Producto: SI, adjuntan acreditación de disponer de dicho certificado para los diámetros, timbraje y rigidez ofertados y declaración suscrita por el representante legal del licitador indicando, para cada diámetro y timbraje, el lugar y la localización de las instalaciones donde se elaborará la tubería amparada por dicho certificado y que será objeto del suministro.**

PREFABRICADOS DELTA, S.A.U.

- **Precio**

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
TUBERÍA				
432	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	69,00	29.808,00
102	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	74,00	7.548,00
10	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	91,90	919,00
5	ud	Manguito de PRFV Ø 600 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	70,00	350,00
1.272	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	73,00	92.856,00
294	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	77,50	22.785,00
20	ud	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	95,75	1.915,00

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
10	m	Manguito de PRFV ø 600 mm, PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ²	75,00	750,00
1.644	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	88,00	144.672,00
378	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	93,50	35.343,00
20	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	115,50	2.310,00
10	ud	Manguito de PRFV ø 700 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	90,00	900,00
348	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	92,50	32.190,00
78	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	98,00	7.644,00
10	m	Tubo de PRFV ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	120,50	1.205,00
5	ud	Manguito de PRFV ø 700 mm, PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ²	100,00	500,00
1.752	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 12 m longitud.	129,00	226.008,00
414	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	138,00	57.132,00
16	m	Tubo de PRFV ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , con unión incluida. Tubos de 2 m longitud.	171,50	2.744,00
12	ud	Ud. Manguito de PRFV ø 900 mm, PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ²	120,00	1.440,00

Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)
SUMINISTRO TUBERÍA SIN MANGUITO				
18	m	Tubo de PRFV Ø 600 mm (616-617 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	70,00	1.260,00
18	m	Tubo de PRFV Ø 700 mm (718-719 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,6 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	88,50	1.593,00
18	m	Tubo de PRFV Ø 900 mm (923-924 mm diámetro exterior) (serie B1 según la norma UNE EN 1796), PN 1,0 MPa, SN 10000 N/m ² , sin unión incluida. Tubos de 6 m longitud.	123,00	2.214,00
IMPORTE TOTAL OFERTADO (IVA NO INCLUIDO)				674.086,00€
I.V.A. (21%)				141.558,06€
IMPORTE TOPTAL OFERTADO (IVA INCLUIDO)				815.644,06€

- **Certificado de Producto:** SI, adjuntan acreditación de disponer de dicho certificado para los diámetros, timbraje y rigidez ofertados y declaración suscrita por el representante legal del licitador indicando, para cada diámetro y timbraje, el lugar y la localización de las instalaciones donde se elaborará la tubería amparada por dicho certificado y que será objeto del suministro.

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

AMIBLU PIPES SPAIN, S.A.

PUNTUACIÓN TÉCNICA TOTAL: 15,00 PUNTOS
Criterio de Valoración Precio: 70,00 PUNTOS
Criterio de Valoración Certificado de Producto: 15,00 PUNTOS

PUNTUACIÓN TOTAL: 100,00 PUNTOS

PREFABRICADOS DELTA, S.A.U.

PUNTUACIÓN TÉCNICA TOTAL: 15,00 PUNTOS
Criterio de Valoración Precio: 66,76 PUNTOS
Criterio de Valoración Certificado de Producto: 15,00 PUNTOS

PUNTUACIÓN TOTAL: 96,76 PUNTOS

En atención al cumplimiento por la empresa **AMIBLU PIPES SPAIN SA.** 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 929 (17/2020), **HA RESUELTO:**

La **ADJUDICACIÓN** del contrato derivado del Acuerdo Marco para el suministro de tubería de PRFV y piezas especiales de PRFV para el periodo 2019 – 2021, a adjudicar por procedimiento abierto, Sujeto a Regulación Armonizada (SARA). Ref.: TSA000067555, ((**OBRA REPOSICIÓN INTERCAMPAÑA 2020-2021 EN LA OBRA “PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DEL REGADÍO C.R. SAN PEDRO, ZONA BAJA, SANTALECINA (HUESCA)”**). **0346323**, a la empresa **AMIBLU PIPES SPAIN, S.A.** por un importe total de SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS CON SESENTA Y TRES CÉNTIMOS (652.945,63€), IVA no incluido, correspondiente a los siguientes datos de suministro:

DATOS DEL SUMINISTRO:

LUGAR DE ENTREGA	T.M. de Castelflorite (Huesca).
------------------	---------------------------------

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)