



Información General

Entidad : Presidencia del Cabildo de Fuerteventura

Organismo : Presidencia del Cabildo de Fuerteventura

Expediente : SE0062/22 (UTE Ircare - Civil 4)

Objeto : Contrato basado de servicios para la dirección facultativa, responsable del contrato y coordinación de seguridad y salud de las obras denominadas "PICABAS. Centro de transformación C200203 EDAM Corralejo, T.M. La Oliva

Modalidad : Servicios

Procedimiento : Negociado sin Publicidad

Forma de Adjudicación : Único Criterio Precio

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 6.650,27€

Importe de licitación con impuestos : 7.115,79€

Fecha Publicación : 07 - 11 - 2022

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 08 - 11 - 2022 00:00

- **Fin del plazo** : 14 - 11 - 2022 23:59

C.P.V. :

[71300000] Servicios de ingeniería.

Más información : Para dudas del contrato, pliegos o anexos, llamar al Servicio Infraestructuras 928 8623 00

Datos de la adjudicación

Descripción : Contrato basado de servicios para la dirección facultativa, responsable del contrato y coordinación de seguridad y salud de las obras denominadas "PICABAS. Centro de transformación C200203 EDAM Corralejo, T.M. La Oliva

Adjudicatario : (U76770593)UTE Ircare - Civil 4

Fecha Adjudicación : 08 - 12 - 2022

Plazo de Formalización : Dentro de los quince días hábiles siguientes a aquel en que se reciba la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos

Importe con impuestos : 6.732,20€

Importe sin impuestos : 6.318,82€

Medio de publicación del anuncio de licitación : Perfil del Contratante

Ventajas de la oferta adjudicataria : Oferta económicamente más ventajosa

Lotes :

[Adjudicado] C.B. DF. RC y CCS Obra :Reforma del centro de transformación EDAM Corralejo

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Acuerdo de Adjudicación y responsable del contrato [U76770593 -]] 002001RA_STD_OE.pdf	ZvheNED8D8NQ7QXm6nJ5Uzc+NCM=
[Anuncio de adjudicación] 001001CODICE_CAN.xml	2jmj715rSw0yVb/vIWAYkK/YBwk=