



Acreditación de publicación / modificación de contrato / licitación

Este documento se ha generado como consecuencia de la publicación de una versión de un contrato / licitación en la Sede Electrónica del Ayuntamiento de Valladolid en la dirección web (URL):

<https://www.valladolid.gob.es/es/perfil-contratante/expedientes-contratacion/contratacion-servicio-reparacion-juntas-arteria-600-mm-c-be.version/15>

Los datos de dicho contrato / licitación son:

Título: CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE REPARACIÓN DE LAS JUNTAS DE LA ARTERIA DE 600 MM, ENTRE C/ BENITO MENNI Y LA AV. DE ZAMORA.

Nº expediente: C.A.7/2016 **Estado:** Adjudicación **CPV:** 65110000-7.65130000-3

Unidad de contratación: Secretaría Ejecutiva del Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad

Entidad que tramita: Ayuntamiento de Valladolid

Datos de la licitación:

Presupuesto del contrato: 188.478,84 €

Duración del contrato:

Ocho meses.

Tipo de contrato:

Servicio

Fecha publicación en boletín: 16/09/2016

Boletín: BOP

Inicio del plazo de presentación de ofertas:
19/09/2016 0:00

Fin del plazo de presentación de ofertas:
7/10/2016 0:00

Datos de presentación de ofertas:

PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

Se presentarán en la Secretaría Ejecutiva del Área de Desarrollo Sostenible y Coordinación Territorial, sita en Paseo del Hospital Militar 11-bis, el día 7 de octubre hasta las 14:30 horas.

APERTURA DEL SOBRE Nº 2 "CRITERIOS VALORABLES TÉCNICAMENTE":

Tendrá lugar el día 13 de octubre de 2016, a las 13:30 horas, en la Sala de Comisiones de la Casa Consistorial de este Ayuntamiento.

APERTURA DEL SOBRE Nº 3 "CRITERIOS DE VALORACIÓN MATEMÁTICA"

Tendrá lugar el día 8 de noviembre de 2016, a las 13:30 horas, en la Sala de Comisiones de la Casa Consistorial de este Ayuntamiento.



Observaciones:

Advertido error en los **FICHEROS DISPONIBLES** en esta página se ha procedido a subsanar el mismo.

Datos de adjudicación:

Adjudicatario: AGUAS DE VALLADOLID S.A. **Fecha de adjudicación:** 23/12/2016
Importe (sin IVA): 170.195,97 € **IVA:** 35.741,15 €
Importe total: 205.937,12 €

Actas apertura sobres 1 y 2: Acta apertura sobres 1 y 2 (52 KB)

Acta apertura sobre 3: Acta apertura sobre nº 3 (70 KB)

Corrección de error material Acta apertura sobre 3: Corrección de error Acta apertura sobre nº 3. C.A.7-2016 (67 KB)

Informe desestimación de la justificación de baja temeraria: CA-7-2016 Informe desestimación justificación baja temeraria VALBUENA 600 (2024 KB)

Informe propuesta de adjudicación: CA-7-2016 Informe de propuesta de Adjudicación del Servicio de Reparacion Juntas Tub de 600 (mesa 4) (1253 KB)

Acta propuesta de adjudicación: ACTA PROPUESTA DE ADJUDICACION 600 mm. (61 KB)

Número de licitadores:

3



Documentos:

Cuadro de Características Particulares y PCAP (Hash:Rrlz0eECOYZhh4BnGB1Q9Ujk4Sc=)

1. Memoria (Hash:TNaiQluGSdWH9UHG9qJWOYm0Vmw=)

1.1. Anejo 1 (Descripción proceso) (Hash:pfwCj5itrMs7KoKJq2u1bGGWI14=)

1.2. Anejo 2 (Servicios afectados) (Hash:4RQK+ms38oMmviFcdad2ysxsCNw=)

1.3. Anejo 3 (Justificación de precios) (Hash:HkwZHXc6pcieJnnyP/lqhvtcBCU=)

1.4. Anejo 4 (Estudio de seguridad y Salud) (Hash:KBrIb7ptppFfBrqwDCXPPuU38YxY=)

1.5. Anejo 5 (Tratamiento RCD) (Hash:506bElvseyiXc6IOJLI1W5bFs3k=)

1.6. Anejo 6 (Plan de Calidad) (Hash:OjFnGyFxtZM7m4hsectQ7T8Jz9Q=)

4. Presupuesto (Hash:iBxOFSviYfMtl+tw3+1MHXSkFRA=)

2. Planos (Hash:ArfiT/DTtZpESeqR4VhCsYaK60Y=)

3. Pliego (Hash:lvoK9xsD+Z8Ni7mFvuWrKHwYd80=)

1.7. Anejo 7 (Plan de Obra) (Hash:zD3PtkcyggF++kBnO/MAZ/ycErU=)

Acta apertura sobres 1 y 2 (Hash:5EHqH/W6NeX6lzncJ1WemKI6gPo=)

Acta apertura sobre nº 3 (Hash:Qce/YO1/MhSSEAWZDnjVc4KpTF8=)

Corrección de error Acta apertura sobre nº 3. C.A.7-2016

(Hash:QViZJFmcSpz43WgZxSi27T8Tn7A=)

ACTA PROPUESTA DE ADJUDICACION 600 mm. (Hash:31HtK4FbqksL+T9FScso/c/sA9k=)

CA-7-2016 Informe de desestimación justificación baja temeraria VALBUENA 600

(Hash:ZKDx84rbwCuaDLQ7Uo3oXTVenJ8=)

CA-7-2016 Informe de propuesta de Adjudicación del Servicio de Reparación Juntas Tub de 600

(mesa 4) (Hash:DhO/sL/ZljMsQLaFxyBiAbJawng=)

ACTA PROPUESTA DE ADJUDICACION 600 mm. (Hash:31HtK4FbqksL+T9FScso/c/sA9k=)

* Hash calculado utilizando SHA-1 en Base 64