



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/contrato-obras-renovacion-colectores-colapsados-cielo-abier.version/22>

Los datos de dicho contrato / licitación son:

Título: CONTRATO DE OBRAS DE RENOVACIÓN DE COLECTORES COLAPSADOS A CIELO ABIERTO EN LA PLAZA ROSA CHACEL Y CALLE ENCARTACIONES

Nº expediente: 50/2016 **Estado:** Licitación **CPV:** 45259200-9

Unidad de contratación: Oficina de contratación y supervisión de proyectos

Entidad que tramita: Ayuntamiento de Valladolid

Datos de la licitación:

Tipo de licitación:

El tipo de licitación, a la baja, es de 60.522,57 €.

Duración del contrato:

Dos meses.

Tipo de contrato:

Obra

Procedimiento: Abierto

Tramitación: ordinaria

Fecha publicación en boletín: 28/10/2016

Boletín: BOP

Inicio del plazo de presentación de ofertas:
31/10/2016 0:00

Fin del plazo de presentación de ofertas:
28/11/2016 14:30

Apertura pública de ofertas: 1/12/2016 13:30

Observaciones:

La mesa de apertura de los sobres 1 y 3 tendrá lugar el jueves 1 de diciembre de 2016 a las 13:30 h en la Sala de Comisiones de la Casa Consistorial, Plaza Mayor, 1 – 2ª planta.



Documentos:

Pliego Cláusulas Administrativas Particulares aprobado por Decreto
(Hash:wnQWqT0FEpErfsvWT9jl7tel3l8=)

Oferta económica (Hash:K5HInvInrpmwPWmQQx+U5Koj6yU=)

Declaración responsable personas físicas (Hash:FgBhZA2h9fvW+EYffq6s8cWXLU4=)

Declaración responsable personas jurídicas (Hash:Puc1leAZhll8/3STcms1xj+wlyc=)

Anuncio BOP (Hash:e867M2AfXPf3uRGhE5QJ5zYkFBs=)

Proyecto técnico.Memoria (Hash:gSgOzsBDTu3lhAb33TzCh6aaUrU=)

Proyecto técnico. Planos (Hash:+EavfYa2oLal+KQD0DgDC/dWthU=)

Proyecto técnico. Pliego prescripciones técnicas (Hash:Cd2R7c+lsXYVL4gjYPCj0rJs3f4=)

Proyecto técnico. Presupuesto (Hash:zu41eGl0snLirbmOG3EGvTmeux8=)

* Hash calculado utilizando SHA-1 en Base 64