



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-menor-reparacion-parque-frente-feria-muestras-c-ra.version/4>

Los datos de dicho contrato / licitación son:

Título: CONTRATO MENOR PARA LA REPARACION PARQUE FRENTE FERIA DE MUESTRAS, ENTRE C/ RAMON PRADERA Y AVDA. DE SALAMANCA

Subtítulo: Reparación Parque frente Feria de Muestras, entre c/ Ramón Pradera y Avda. de Salamanca

Nº expediente: 42/2014 **Estado:** Evaluación de ofertas

Unidad de contratación: Centro Gestión Servicio Urbanos

CONTRATO MENOR DE OBRAS (ARTÍCULO 111 DEL REAL DECRETO LEGISLATIVO 3/2011, DE 14 DE NOVIEMBRE POR EL QUE SE APRUEBA EL TEXTO REFUNDIDO DE LA LEY DE CONTRATOS DEL SECTOR PÚBLICO).

EL CRITERIO DE ADJUDICACIÓN ES EL PRECIO MÁS BAJO.

LAS OFERTAS SE PRESENTARÁN EN EL CENTRO GESTIÓN DE SERVICIOS URBANOS, (EDIFICIO DE SAN BENITO, 3º PLANTA, BAJO CUBIERTA). TELEFONO: 983-42-64-66. DIRECCIÓN E-MAIL: cgsu@ava.es.

Datos de la licitación:

Clasificación del contratista: NO SE EXIGE **Presupuesto del contrato:** 44.993,9 €

Tipo de licitación:

SUBASTA

Duración del contrato:

2 MESES

Tipo de contrato:

Obra

Inicio del plazo de presentación de ofertas:

4/08/2014

Fin del plazo de presentación de ofertas:

18/08/2014

Observaciones:



CONTRATO MENOR

Documentos:

memoria (Hash:Xiz6CTSzgmThsbUwh9fH9UeLMD4=)
PLANO 1 (Hash:YqDuAcDdkRWTCIZIeA/rrEFzFIM=)
PLANO 2 (Hash:ATk4tpiVfZnwr77n1PVFweNyZck=)
PLANO 2. 2 (Hash:BpwYjLbzYQnjhBr9ex+5leiB+ic=)
PLANO 3 (Hash:QqAJvVaJTdXBAfJkYWh/x0Jr2T8=)
PLANO 3.2 (Hash:SytpaqW0D2SPaLGIV8rXMy9fme4=)
PLANO 4 (Hash:Om5MLaDmNGosgKifFHK7hQRItsw=)
PRESCRIPCIONES TECNICAS (Hash:Fgp2chLixaGueouVD/B6sK9f1kc=)
CUADRO (Hash:V0rxQ4fywFChzbQPQle4qh4zooM=)
MEDICIONES (Hash:t4ktGdhBaN0pNs4xSrpD2jaGvXQ=)
PRESUPUESTO (Hash:XDhaMRyTRh7hZ6hz3q5ByZNJu14=)

* Hash calculado utilizando SHA-1 en Base 64