



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-actuaciones-mejora-movilidad-incremento-seguridad-version/4>

Los datos de dicho contrato / licitación son:

Título: CONTRATO DE ACTUACIONES DE MEJORA DE LA MOVILIDAD E INCREMENTO DE LA SEGURIDAD VIAL MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE CINEMÓMETROS MULTICARRIL

Nº expediente: 12/2014 **Estado:** Licitación **CPV:** 45316210-0

Unidad de contratación: Secretaría Ejecutiva del Área de Seguridad y Movilidad

Datos de la licitación:

Clasificación del contratista: NO SE EXIGE **Presupuesto del contrato:** 344.199,14 €

Tipo de licitación:

276349,64 € (IVA excluido)

Duración del contrato:

3 meses (desde la firma del Acta de comprobación del replanteo)

Tipo de contrato:

Suministro

Procedimiento: Abierto

Tramitación: Ordinaria

Fecha publicación en boletín: 22/10/2014

Boletín: DOCE

Inicio del plazo de presentación de ofertas:
18/10/2014 0:00

Fin del plazo de presentación de ofertas:
2/12/2014 14:30

Datos de presentación de ofertas:

Las ofertas se presentarán en la Secretaría Ejecutiva del Área de Seguridad y Movilidad sita en calle Victoria nº 4, antes de las 14:30 horas del día 2 de diciembre de 2014

Observaciones:

La apertura de las ofertas tendrá lugar en la Sala 48 del edificio de San Benito, calle San Benito nº 1 (se comunicará la fecha de apertura de las ofertas próximamente)

Se ha publicado el anuncio de licitación del contrato en el BOE de 18 de noviembre de 2014, por lo que el plazo de presentación de ofertas finalizará el día 2 de diciembre de 2014



Ayuntamiento de Valladolid

Documentos:

PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS (Hash:kZu2k9C0hSYpu97RWHAooiinPyBU=)

PROYECTO TÉCNICO (Hash:HH/nyRlfg/RzUj7GZ6rUS89IQT4=)

Aclaraciones relativas a mejoras (Hash:d8TdJW4KahzQgP8WnbTIOKAH39M=)

** Hash calculado utilizando SHA-1 en Base 64*

Código Seguro de Verificación (CSV): ac-0000120725-VJFV2ACCSXA