

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE FOMENTO

35494 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo. Objeto: Obras de restauración de la cubierta del pórtico y sus espacios interiores de la Catedral de Santa María, en Vitoria-Gasteiz (Álava). Expediente: 201500000068.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo.
 - c) Número de expediente: 201500000068.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Obras.
 - b) Descripción: Obras de restauración de la cubierta del pórtico y sus espacios interiores de la Catedral de Santa María, en Vitoria-Gasteiz (Álava).
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45200000 (Trabajos generales de construcción de inmuebles y obras de ingeniería civil).
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE, BOE y BOE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 21 de septiembre de 2015, BOE: 21 de septiembre de 2015 y BOE: 25 de septiembre de 2015.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 818.181,82 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 818.181,82 euros. Importe total: 990.000,00 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 3 de junio de 2016.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 19 de julio de 2016.
 - c) Contratista: CABERO EDIFICACIONES, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 643.254,55 euros. Importe total: 778.338,01 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por presentar la oferta más ventajosa tanto técnica como económica para la Administración, según consta en el Acta n.º 4 de fecha 4 de marzo de 2016.

Madrid, 19 de julio de 2016.- Director general de Arquitectura, Vivienda y Suelo.

ID: A160046593-1