

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

ADMINISTRACIÓN LOCAL

8131 *Resolución de la Coordinación del Distrito de Moncloa-Aravaca del Ayuntamiento de Madrid, por la que se hace pública la formalización del contrato denominado: Servicio Técnico de sonorización e iluminación, así como los servicios auxiliares necesarios para el desarrollo de las actividades culturales, institucionales y de participación ciudadana programadas por el Distrito de Moncloa-Aravaca.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Ayuntamiento de Madrid.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Distrito de Moncloa-Aravaca.
 - c) Número de expediente: 300/2017/01684.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.madrid.es/perfildecontratante.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Servicio Técnico de sonorización e iluminación, así como los servicios auxiliares necesarios para el desarrollo de las actividades culturales, institucionales y de participación ciudadana programadas por el Distrito de Moncloa-Aravaca.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 51313000-9; 60100000-9; 79952100-3; 92370000-5.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 24/11/2017
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 154.181,82.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 154.181,82 euros. Importe total: 186.560,00 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 01/02/2018.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 05/02/2018.
 - c) Contratista: Sonomaster, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 107.773,10 euros. Importe total: 130.405,45 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Mayor puntuación obtenida, una vez valorados los criterios de adjudicación establecidos en los pliegos.

Madrid, 7 de febrero de 2018.- El Coordinador del Distrito, Javier Machetti Bermejo.

ID: A180008609-1