

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DEL INTERIOR

52957 *Anuncio de formalización de contratos de: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía). Objeto: Mantenimiento preventivo y correctivo de 51 SAI's, de la marca "CHLORIDE" que el Cuerpo Nacional de Policía tiene instalados en diferentes Salas del 091 de todo el territorio nacional. Expediente: 002/18/TE/05.*

1. Poder adjudicador:
 - 1.1) Nombre: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía).
 - 1.2) Número de identificación fiscal: S2816015H.
 - 1.3) Dirección: Julián González Segador, 2.
 - 1.4) Localidad: Madrid.
 - 1.5) Provincia: Madrid.
 - 1.6) Código postal: 28043.
 - 1.7) País: España.
 - 1.8) Código NUTS: ES300.
 - 1.9) Teléfono: 915821618.
 - 1.10) Fax: 915821805.
 - 1.11) Correo electrónico: dcet.licitaciones@policia.es
 - 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=mSFINLsl%2B90%3D>
2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
 - 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
 - 2.2) Actividad principal ejercida: Interior.
4. Códigos CPV: 51111000 (Servicios de instalación de motores eléctricos, generadores y transformadores).
5. Lugar principal de prestación de los servicios: ES300.
6. Descripción de la licitación: Mantenimiento preventivo y correctivo de 51 SAI's, de la marca "CHLORIDE" que el Cuerpo Nacional de Policía tiene instalados en diferentes Salas del 091 de todo el territorio nacional.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Negociado sin publicidad.
10. Fecha de adjudicación: 5 de octubre de 2018.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Nombre: VERTIV SPAIN, S.A.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: A78244134.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
 - 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 94.000,00 euros.

18. Fecha de envío del anuncio: 5 de noviembre de 2018.

Madrid, 5 de noviembre de 2018.- Jefe de la División Económica y Técnica.

ID: A180065769-1