

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL

**30738** *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General del Servicio Público de Empleo Estatal. Objeto: Baterías para los equipos de alimentación ininterrumpida SAI's instalados en los Servicios Centrales y el CPD de Valdemoro del Servicio Público de Empleo Estatal. Expediente: P. NEGOCIADO 6/16.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Dirección General del Servicio Público de Empleo Estatal.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección General del Servicio Público de Empleo Estatal.
  - c) Número de expediente: P. NEGOCIADO 6/16.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción: Baterías para los equipos de alimentación ininterrumpida SAI's instalados en los Servicios Centrales y el CPD de Valdemoro del Servicio Público de Empleo Estatal.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 31440000 (Baterías).
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 86.684,42 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 86.684,42 euros. Importe total: 104.888,15 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 9 de junio de 2016.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 23 de junio de 2016.
  - c) Contratista: SCHNEIDER ELECTRIC IT SPAIN, S.L.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 86.684,42 euros. Importe total: 104.888,15 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: La adjudicación se realiza a favor de la empresa Schneider Electric IT Spain, S.L., que es el único licitador por tratarse de un procedimiento negociado de proveedor único, y su oferta se ajusta a las condiciones estipuladas en los pliegos que rigen la contratación.

Madrid, 23 de junio de 2016.- Directora General del Servicio Público de Empleo Estatal.

ID: A160040528-1