

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

ADMINISTRACIÓN LOCAL

41832 *Anuncio del Consell Comarcal del Pallars Jussà por el que se convoca la licitación pública del suministro de la actuación "Museu de Ciència i Societat de Tremp".*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Consell Comarcal del Pallars Jussà.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Secretaría.
 - 2) Domicilio: Calle Soldevila, 18.
 - 3) Localidad y código postal: 25620 Tremp.
 - 4) Teléfono: 973650187
 - 5) Telefax: 973654910
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: WWW.pallarsjussa.cat.
 - d) Número de expediente: 432/09.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Adquisición y instalación de equipamientos para la ejecución del proyecto museístico del Museo de Ciencia y Sociedad de Tremp.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 6 meses.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 30230000, 32320000, 32330000, 32340000, 32350000, 39150000 y 48220000.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 582.098,28 euros. IVA (%): 16. Importe total: 675.234 euros.
5. Garantías exigidas. Provisional (importe): 17.462,95 euros. Definitiva (%): 5.
7. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 25 de enero de 2010.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Consell Comarcal del Pallars Jussà.
 - 2) Domicilio: Calle Soldevila, 18.
 - 3) Localidad y código postal: 25620 Tremp.
8. Apertura de Ofertas:
 - a) Dirección: Calle Soldevila, 18.
 - b) Localidad y código postal: Tremp.
 - c) Fecha y hora: 4 de febrero de 2010.
10. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 19 de noviembre de 2009.

Tremp, 24 de noviembre de 2009.- El Presidente, Xavier Pont Jordana.

ID: A090086689-1