

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

50751 *Anuncio del Centre de Telecomunicacions i Tecnologies de la Informació de la Generalitat de Catalunya por el que se hace pública la formalización del contrato de servicios de gestión, administración técnica y soporte técnico de la infraestructura tecnológica del nodo de comunicaciones de la Generalitat de Catalunya.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Centre de Telecomunicacions i Tecnologies de la Informació.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección de Aprovisionamiento.
- c) Número de expediente: CTTI-2016-210.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://contractaciopublica.gencat.cat/ecofin_pscp/AppJava/capView.do?keyword=&reqCode=view&idCap=11110&department=14000&.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Servicios de gestión, administración técnica y soporte técnico de la infraestructura tecnológica del nodo de comunicaciones de la Generalitat de Catalunya.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 64200000-8 Servicios de Telecomunicaciones.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOGC 7282, DOUE 2017/S 001-001249, BOE 216.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 09/01/2017 03/01/2017 02/01/2017.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 32.492.937,40 euros (IVA excluido).

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 17.406.930,75 euros. Importe total: 21.062.386,21 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 19 de abril de 2017.
- b) Fecha de formalización del contrato: 12 de mayo de 2017.
- c) Contratista: BT España, Compañía de Servicios Globales de Telecomunicaciones, SAU.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 15.877.450,11 euros. Importe total: 19.211.714,63 euros.

L'Hospitalet de Llobregat, 31 de agosto de 2017.- El Director de Servicios Corporativos.

ID: A170063106-1

cve: BOE-B-2017-50751