



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **RFA-2019-21051**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 28-07-2021 a las 01:18 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Rectorado de la Universidad de Murcia**

→ Tipo de Administración Entidad de Derecho Público

→ Actividad Principal 13 - Educación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.um.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=1rN59QEIq%2FIQK2T EFXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Avda. Teniente Flomesta, 5

→ (30003) Murcia España

→ ES620

Contacto

→ Correo Electrónico contrata@um.es

Objeto del Contrato: bomba vacio

→ Valor estimado del contrato 840 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.016,4 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 840 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Murcia

→ Código de Subentidad Territorial ES620

Dirección Postal

→ Avda. Teniente Flomesta, 5

→ (30003) Murcia España

→ Adjudicación de RFA-2019-21051 al adjudicatario DENTAL BARCELO, S.L.

Adjudicado

Adjudicatario

→ **DENTAL BARCELO, S.L.**

→ NIF B73985913

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 840 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 1.016,4 EUR.

Motivación

→ Fecha del Acuerdo 04/06/2019

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Contrato Menor

→ Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=hvWlicUNReAuf4a_BO%2BvQIQ%3D%3D

ID 000007111548 | UUID 2021-122125 | SELLO DE TIEMPO Fecha mié, 28 jul 2021 01:18:29:072 CEST N.Serie
87470894162521080934596852280339471857 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016