



ANUNCIO

Relativo a la adjudicación de un contrato de servicios

Organismo contratante: Centre de Recerca en Agrigenòmica CSIC IRTA UAB UB CRAG (Centro de Excelencia Severo Ochoa 2016-2019).

Objeto: Servicio de secuenciación de ADN para obtener la secuencia del transcriptoma de diferentes tejidos y especies vegetales (principalmente de las especies Arabidopsis Thaliana, Sorghum bicolor y Marchantia Polimorpha) para el Centre de Recerca en Agrigenòmica CSIC IRTA UAB UB CRAG (Centro de Excelencia Severo Ochoa 2016-2019) en el Parque científico de la UAB en Bellaterra.

Número de expediente: 92/2017

Tramitación: Ordinaria.

Tipo de procedimiento: Adjudicación directa con negociación.

Presupuesto base de licitación: 49.999,00 €

Empresa Adjudicataria: Fundació Centre de Regulació Genòmica

Valor final del contrato: 49.058,69 €

Porcentaje	Tipo de Muestra	Precio/Muestra	nº de muestras máximo a realizar	Importe total
50%	2 x 75 bp >20M	330,69 €	75	24.801,75 €
25%	2 x 75 bp >20M (low imput)	545,27 €	22	11.995,94 €
25%	2 x 75 bp >40M	490,44 €	25	12.261,00 €
				49.058,69 €

Garantía Definitiva: 5% sobre el presupuesto de adjudicación.

Plazo de presentación de reclamaciones: Se podrán presentar durante los diez días hábiles siguientes a la publicación del presente anuncio de 08:00 a 14:00 en el lugar indicado en el siguiente punto.

Lugar de presentación de reclamaciones: Centre de Recerca en Agrigenòmica (CRAG)
Edifici CRAG-Campus de la UAB 08193 Bellaterra (Cerdanyola del Vallès) - Barcelona

Cofinanciación con fondos Europeos: Este procedimiento se enmarca en los objetivos del Proyecto IDRICA - ERC-2015-CoG- GA 683163



Bellaterra, a 16 de febrero de 2018

José Luis Riechmann Fernández
Director