

Fecha y hora de publicación en el Portal: 11 de junio del 2020 14:00.

Fecha y hora de la última actualización: 11 de junio del 2020 13:54.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente TE 51-2020

Referencia 3616654

**Código de la entidad
adjudicadora (DIR3)** A13013770

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario Severo Ochoa

Objeto del contrato

Reconversión sala de espera 1A en planta de Hospitalización en el Hospital Universitario Severo Ochoa.

Tipo de contrato Obras

Código CPV	45215140-0
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Otro procedimiento
Descripción del procedimiento adjudicación	Tramitación de emergencia
Valor estimado sin impuestos	19.079,88 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	19.079,88 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	23.086,65 euros
Duración del contrato	2 días

División en lotes

Número de lotes: 1

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

Objeto del lote no informado.

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº del lote**Objeto del lote**

1

Objeto del lote
no informado.**Nº de ofertas:**

1

Resultado:

Formalizado

NIF del adjudicatario:

B80085780

**Nombre o razón social del
adjudicatario:**

Construcciones Venancio Ramos, S.A.

**Importe de adjudicación (sin
impuestos):**

19.079,88 euros

**Importe de adjudicación (con
impuestos):**

23.086,65 euros

Otra información

Resolución tramitación emergencia (Publicado el 11 de junio del 2020
14:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 25 de marzo del 2020

Anuncio formalización (Publicado el 11 de junio del 2020 14:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 28 de marzo del 2020

Contrato (Publicado el 11 de junio del 2020 14:00)

[Descargar](#)