

Fecha y hora de publicación en el Portal: 17 de abril del 2020 09:30.

Fecha y hora de la última actualización: 7 de marzo del 2022 10:49.

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 PE 2020-0-131

Referencia 3413959

**Código de la entidad
adjudicadora (DIR3)** A13013762

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario Clínico San Carlos

Objeto del contrato

Procedimiento emergencia-Suministro 10 monitores multiparamétricos para la UCI del Hospital Clínico San Carlos

Tipo de contrato Suministros

| | |
|---------------------------------------------------|------------------------|
| Código CPV | 33100000-1 |
| Código NUTS | ES300 |
| Compra pública de innovación | No |
| Procedimiento de adjudicación | Otro procedimiento |
| Descripción del procedimiento adjudicación | Tramitación emergencia |
| Valor estimado sin impuestos | 49.500,00 euros |
| Presupuesto base licitación sin impuestos | 49.500,00 euros |
| Presupuesto base licitación. Importe total | 59.895,00 euros |
| Duración del contrato | 7 días |

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

| | |
|-------------------------------------------------|---------------|
| Nº de ofertas: | 1 |
| Resultado: | Formalizado |
| NIF del adjudicatario: | B80601982 |
| Nombre o razón social del adjudicatario: | Cardiva2 S.L. |

Importe de adjudicación (sin impuestos): 49.500,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 59.895,00 euros

Otra información

Resolución emergencia (Publicado el 17 de abril del 2020 09:31)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 17 de abril del 2020

Documento de Formalización del Contrato. (Publicado el 21 de febrero del 2022 10:31)

[Descargar](#)

Memoria justificativa (Publicado el 7 de marzo del 2022 10:55)

[Descargar](#)
