

Fecha y hora de publicación en el Portal: 10 de diciembre del 2020 10:00.

Fecha y hora de la última actualización: 19 de mayo del 2021 09:50.

## Datos del expediente

[Suscríbese a la alertas](#)

<b>Tipo de publicación</b>	Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad
<b>Situación</b>	Resuelta
<b>Número de expediente</b>	A/SUM-042494/2020
<b>Referencia</b>	3877314
<b>Código de la entidad adjudicadora (DIR3)</b>	A13013781
<b>Entidad adjudicadora</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>o Consejería de Sanidad</li><li>o Unidad Central de Radiodiagnóstico</li></ul>

- Objeto del contrato

Suministro de 2 Mamografos (COVID-19) para la Unidad Central de Radiodiagnóstico.

- Tipo de contrato

Suministros

- Código CPV

33124000-5

- Código NUTS

ES300

- Compra pública de innovación

No

- Procedimiento de adjudicación

Otro procedimiento

- Descripción del procedimiento adjudicación

Tramitacion de Emergencia

- Valor estimado sin impuestos  
560.000,00 euros
- Presupuesto base licitación sin impuestos  
560.000,00 euros
- Presupuesto base licitación. Importe total  
560.000,00 euros
- Duración del contrato  
20 días

## División en lotes

Número de lotes:

1

Nº del lote

Objeto del lote

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

Nº del lote

1

Objeto del lote

Objeto del lote no informado.

Nº de ofertas:

1

Resultado:

Adjudicado

NIF del adjudicatario:

B78923034

Nombre o razón social del adjudicatario:

EMSOR S.L.

Importe de adjudicación (sin impuestos):

560.000,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos):

560.000,00 euros

## Otra información

Resolucion Adjudicacion (Publicado el 10 de diciembre del 2020 09:01)

[Descargar](#)

119.21 KB

Liquidacion (Publicado el 19 de Mayo del 2021 10:17)

[Descargar](#)

120.75 KB

Fecha publicación adjudicación:

1 de diciembre del 2020

Anuncio Formalizacion (Publicado el 10 de diciembre del 2020 09:01)

[Descargar](#)

133.47 KB