

Fecha y hora de publicación en el Portal: 5 de junio del 2020 14:45.

Fecha y hora de la última actualización: 23 de julio del 2020 09:20.

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 EMER SANIT. 18/2020

Referencia 3616470

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013768

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario La Paz

Objeto del contrato

Suministro de mascarilla de protección respiratoria FFP2, mascarillas quirúrgicas con gomas de sujeción y batas U.S.U. para protección biológica” para la detección y posterior tratamiento del nuevo Coronavirus (COVID-19) en el Hospital Universitario La Paz

Tipo de contrato Suministros

Código CPV	33140000-3
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Otro procedimiento
Descripción del procedimiento adjudicación	Tramitación de Emergencia
Valor estimado sin impuestos	4.389.335,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	4.389.335,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	4.395.635,00 euros
Duración del contrato	10 meses

Resultados de la licitación

Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el BOCM:

23 de julio del 2020

Anuncio Formalización BOCM

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A41050113
Nombre o razón social del adjudicatario:	ITURRI,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	4.389.335,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	4.395.635,00 euros

Otra información

Resolución (Publicado el 5 de junio del 2020 14:46)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 5 de junio del 2020

Anuncio de Formalización (Publicado el 10 de julio del 2020 12:16)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 10 de julio del 2020
