

Fecha y hora de publicación en el Portal: 5 de octubre del 2020 10:45.

Fecha y hora de la última actualización: 14 de febrero del 2022 10:59.

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	A/OBR-026377/2020
Referencia	3770078
Código de la entidad adjudicadora (DIR3)	A13013782
Entidad adjudicadora	<ul style="list-style-type: none">○ Consejería de Sanidad<ul style="list-style-type: none">■ Servicio Madrileño de Salud<ul style="list-style-type: none">■ Dirección General Asistencial<ul style="list-style-type: none">■ Gerencia Asistencial de Atención Primaria
Objeto del contrato	Obras enmarcadas dentro del plan de normalización en los centros de salud y consultorios locales de la Dirección Asistencial SURESTE de la Gerencia Asistencial Atención Primaria SERMAS
Tipo de contrato	Obras

Código CPV	45000000-7
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Otro procedimiento
Descripción del procedimiento adjudicación	Emergencia
Valor estimado sin impuestos	138.058,39 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	138.058,39 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	167.050,65 euros
Duración del contrato	2 meses

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A97152094
Nombre o razón social del adjudicatario:	FULTON SERVICIOS INTEGRALES S.A.

Importe de adjudicación (sin impuestos): 138.058,39 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 167.050,65 euros

Otra información

Resolución tramitación emergencia (Publicado el 5 de octubre del 2020 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 5 de octubre del 2020

Fecha publicación adjudicación definitiva: 5 de octubre del 2020

Documento formalización contrato (Publicado el 5 de octubre del 2020 01:00)

[Descargar](#)

Liquidación de contrato (Publicado el 14 de febrero del 2022 01:00)

[Descargar](#)