

Fecha y hora de publicación en el Portal: 23 de junio del 2020 11:15.

Fecha y hora de la última actualización: 24 de junio del 2020 06:13.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación	Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad
Situación	Adjudicada
Número de expediente	A/SER-017196/2020
Referencia	3617448
Código de la entidad adjudicadora (DIR3)	A13003096
Entidad adjudicadora	<ul style="list-style-type: none">○ Consejería de Sanidad<ul style="list-style-type: none">■ Servicio Madrileño de Salud
Objeto del contrato	Contratación del Servicio de Gestión y Eliminación de Residuos Sanitarios generados en el hotel Ayre Gran Hotel Colon ubicado en la calle del Pez Volador 1 de Madrid.
Tipo de contrato	Servicios
Código CPV	90520000-8
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No

Procedimiento de adjudicación Otro procedimiento

Descripción del procedimiento adjudicación

Tramitación de emergencia

Valor estimado sin impuestos 51.399,34 euros

Presupuesto base licitación sin impuestos 51.399,34 euros

Presupuesto base licitación. Importe total 56.539,27 euros

Duración del contrato 2 meses

Información adicional y puntos de contacto

* **Obtención de documentación e información:**- Subdirección General de Contratación del Servicio Madrileño de Salud. Plaza Carlos Trías Bertrán, 7. 28020. Madrid. Teléfono: 91 426 54 04.- Correo electrónico: licitacionescentralcompras@salud.madrid.org- [Oficinas de Atención al Ciudadano.](#)

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	B86208824

Nombre o razón social del adjudicatario:	SRCL CONSEUR S.L.
---	-------------------

Importe de adjudicación (sin impuestos):	51.399,34 euros
---	-----------------

Importe de adjudicación (con impuestos):	56.539,27 euros
---	-----------------

Otra información

Resolución adjudicación A/SER-017196/2020 (Publicado el 23 de junio del 2020 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 23 de junio del 2020
