

I. COMUNIDAD DE MADRID

D) Anuncios

Consejería de Sanidad

HOSPITAL CLÍNICO “SAN CARLOS”

42 *RESOLUCIÓN de 23 de diciembre de 2020, de la Dirección-Gerencia del Hospital Clínico “San Carlos” de Madrid, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” de la formalización del contrato de «Suministro de Onpattro (Patisiran 2 mg/ml 5 ml vial) distribución exclusiva con destino al Servicio de Farmacia del Hospital Clínico “San Carlos” de Madrid».*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud, Hospital Clínico “San Carlos”.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación, Hospital Clínico “San Carlos”.
 - c) Número de expediente: PNSP 2020-1-126.
 - d) Dirección de internet del “perfil del contratante”. Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid (<http://www.madrid.org/contratospublicos>).
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Suministro.
 - b) Descripción del objeto: Suministro de Onpattro (Patisiran 2 mg/ml 5 ml vial) distribución exclusiva con destino al Servicio de Farmacia del Hospital Clínico “San Carlos” de Madrid.
 - c) CPV: 33600000-6.
 - d) Acuerdo marco (si procede): NO.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 3.709.602,50 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - Importe neto: 713.281,25 euros.
 - IVA: 28.531,25 euros
 - Importe total: 741.812,50 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 13 de noviembre de 2020.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 16 de diciembre de 2020.
 - c) Contratista: Alnylam Pharmaceuticals Spain, B-87823498.
 - d) Importes de adjudicación:
 - Importe neto: 713.281,25 euros.
 - IVA: 28.531,25 euros.
 - Importe total: 741.812,50 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Proveedor exclusivo.

Madrid, a 23 de diciembre de 2020.—El Gerente del Hospital Clínico “San Carlos” de Madrid, José Francisco Soto Bonel.

(03/129/21)

