



ORDEN

VICEPRESIDENCIA, CONSEJERIA DE EDUCACIÓN Y UNIVERSIDADES

Unidad Administrativa
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN (SGT)

Exp.: A/SER-007634/2023

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes y de conformidad con lo establecido en los artículos 117,122 y 124 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, y demás disposiciones de aplicación,

DISPONGO


1.- Aprobar el gasto correspondiente al contrato de servicio para la “**LIMPIEZA DEL COMPLEJO EDUCATIVO CIUDAD ESCOLAR-SAN FERNANDO, DE LA VICEPRESIDENCIA, CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y UNIVERSIDADES DE LA COMUNIDAD DE MADRID**”, por importe de 472.217,42 euros, (Base Imponible: 390.262,33 euros; IVA 21%: 81.955,09 euros), que se imputará al subconcepto 22700 “*Trabajos realizado por empresas de limpieza*” del Programa Presupuestario 322B, con la siguiente distribución por anualidades:

| ANUALIDAD | IMPORTE |
|-----------|--------------|
| 2023 | 94.443,48 € |
| 2024 | 236.108,71 € |
| 2025 | 141.665,23 € |

2.- Aprobar el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el de Prescripciones Técnicas Particulares que han de regir la adjudicación y ejecución del contrato de servicios, así como el expediente de contratación, y acordar la apertura del procedimiento abierto para la adjudicación del contrato, que se efectuará mediante pluralidad de criterios, al amparo de lo previsto en los artículos 145 y 146 de la ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.

ORDEN: 1738/2023

FECHA: a la fecha de la firma

EL VICEPRESIDENTE Y CONSEJERO
P.D Orden 11634/2012, 27 noviembre (BOCM 3-12-12)
Firma:  **LA SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA**
Fecha: 2023.05.19 13:45