



Vicepresidencia, Consejería de
Presidencia y Portavocía del
Gobierno

ORDEN

Registro: 2565/19

Comunidad de Madrid

Exp.: A/SUM-007089/2019

Unidad administrativa:

ÁREA DE CONTRATACIÓN

Orden de la Vicepresidencia, Consejería de Presidencia y Portavocía del Gobierno por la que se aprueban el gasto y el expediente de contratación denominado "Suministro de material de rescate en accidentes de tráfico y soportería para el Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid" (5 Lotes).

De conformidad con lo que establece los artículos 117 y 131 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, 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 en uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes,

DISPONGO

1. Aprobar el expediente de contratación y acordar la apertura de procedimiento abierto para la adjudicación del contrato denominado SUMINISTRO DE MATERIAL DE RESCATE EN ACCIDENTES DE TRÁFICO Y SOPORTERÍA PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID (5 LOTES).
2. El gasto por importe de 2.204.677,45 euros ha sido autorizado por Acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 16 de julio de 2019 con la siguiente distribución de anualidades:

Anualidad	Importe
2019	851.496,14 euros
2020	1.353.181,31 euros

La anualidad de 2019 se imputa a la siguiente aplicación presupuestaria:

Imputación presupuestaria: Programa 134 A Económica: 62399

EL VICEPRESIDENTE, CONSEJERO DE PRESIDENCIA Y PORTAVOZ DEL GOBIERNO
P.D. Orden 1/2018 de 30 de mayo (BOCM 01/06/2018)
EL DIRECTOR DE LA AGENCIA DE SEGURIDAD Y EMERGENCIAS MADRID 112

Firmado digitalmente por CARLOS NOVILLO PIRIS
Organización: COMUNIDAD DE MADRID
Fecha: 2019.07.17 15:09:20 CEST
Huella dig.: e52f79313a68c2558aa444fd36d5c7620f7d67c5



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código según de verificación: 0981155120959196049583