

Expediente: ST2019-0-33

Visto el expediente tramitado para el contrato de servicios para la redacción del proyecto de ejecución, dirección facultativa completa y coordinación de seguridad y salud para las obras de reforma y acondicionamiento de la nueva UVI Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal, mediante procedimiento abierto con pluralidad de criterios, con un presupuesto de gasto estimado de ciento cincuenta y cuatro mil ochocientos veinticinco euros con cuarenta y cuatro céntimos(154.825,44 €), para un plazo de ejecución de catorce meses meses, condicionado a la duración de la obra.

Comprobada la existencia de crédito para atender las obligaciones derivadas de esta contratación.

Considerando lo establecido en el art. 117 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 (B.O.E. nº 272 del jueves 9 de noviembre de 2017).

El Director Gerente del Hospital Universitario Ramón y Cajal, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria. (B.O.C.M. Núm. 76 de 31 de marzo de 2011)..

R E S U E L V E

Aprobar el expediente propuesto.

Aprobar el correspondiente gasto estimado de ciento cincuenta y cuatro mil ochocientos veinticinco euros con cuarenta y cuatro céntimos(154.825,44 €)(dividido en 154.825,44 € de Base imponible más 32.513,34 € de IVA), desglosado en la forma siguiente:

C. Gestor: 171188203 Epígrafe: 63100

Anualidad:	Importe:
2019	96.307,97 euros
2020	91.030,81 euros

Disponer la apertura del procedimiento de adjudicación.

EL DIRECTOR GERENTE,

Firmado digitalmente por JUAN JOSE EQUIZA ESCUDERO
Organización: COMUNIDAD DE MADRID
Fecha: 2019.09.11 11:02:17 CEST
Huella dig.: 8d08bad16398cf0346505bb494b972313db0c03a

Fdo.: Juan José Equiza Escudero

