

RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN DE SERVICIOS			
Unidad proponente	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE EMERGENCIAS	Código expediente	CNMY21/SEM00/11
Objeto	OBRAS DE REFORMA DE ZONAS HÚMEDAS EN EDIFICIOS 24 H Y CECOPI, Y DE LAS ZONAS DE DESCANSO 24 H DEL RESTO DEL CENTRO DE COORDINACIÓN DE EMERGENCIAS		
Plazo	6 MESES	Tipo de contrato	OBRAS

Datos económicos:

Presupuesto de licitación	792.381,25 €	Revisión de precios	No
Importe IVA (21%)	166.400,06 €	Tramitación	Anticipada
Precio total del contrato	958.781,31 €	Procedimiento	Simplificado
Valor estimado	950.857,50 €	Sistema adjudicación	Varios criterios

Año	Lotes	Aplicación Presupuestaria	Importe de Licitación
2022	1	32.01.00.221.10.6	719.785,68 €
2022	2	32.01.00.221.10.6	238.995,64 €

Necesidad y justificación

Vista la propuesta de contratación formulada por la Subdirección General de Emergencias de fecha de 13 de agosto de 2021, el informe de Abogacía y demás informes que se incorporan al presente expediente, siendo necesaria la contratación propuesta y de conformidad con los siguientes,

Fundamentos de Derecho

Artículos 13, 116 y 117, 131, 145 146 y 156 y siguientes, de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, por el que se aprueba la Ley de Contratos del Sector Público, y en uso de las competencias que me confiere el artículo 11.1 de la Ley 4/2017, de 3 de febrero de creación de la Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta a las Emergencias, y la delegación de competencias conferida por la Resolución de 15 de mayo de 2020 (DOGV-8815).

RESUELVO

PRIMERO.- Aprobar el expediente de contratación, el gasto que comporta, el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares por el que se regirá el contrato correspondiente y la apertura del procedimiento de adjudicación de las obras.

València, en la fecha de la firma

LA PRESIDENTA DE LA AVSRE

(P.D.R.C. de 15 de mayo de 2020, DOGV 8815 de 19.05.2020)

EL DIRECTOR DE LA AVSRE

FISCALIZACIÓN PREVIA,
Art. 102 Ley 1/2015,
de 6 de febrero de la Generalitat
LHPSPS