



Expediente
2023/10-INT

RESOLUCIÓN

ASUNTO: MODIFICACIÓN DE CRÉDITOS Nº 5/2023 POR TRANSFERENCIA. REF. E/INT/IGS.

ANTECEDENTES

1º.- 31 de enero de 2023: Consta solicitud de modificación de créditos dentro del Capítulo II, por parte de la concejalía de contratación / Hacienda motivada por la tramitación de los expedientes de prórrogas y adjudicaciones de seguros municipales.

2º.- 31 de enero de 2023: Informe favorable de la Intervención, de que se cumplen las limitaciones establecidas en la legislación.

CONSIDERACIONES

PRIMERA: Se estima necesario proceder a la modificación del Presupuesto vigente, siendo por Transferencias de Créditos.

SEGUNDA: Conforme a lo dispuesto en el Real Decreto 500/90 de 20 de abril y en la Base de Ejecución nº 10 del Presupuesto prorrogado del ejercicio 2022 para el ejercicio 2023.

RESOLUCIÓN

PRIMERO: Aprobar la modificación de créditos nº 5/2023 del Presupuesto vigente bajo la modalidad de Transferencias de Crédito por un importe de 11.500,00 euros, siendo su detalle:

Aplicación Presupuestaria	Descripción	Aumento	Disminución
01 92000 20300	ARRENDAMIENTO MAQUINARIA PREVENCIÓN COVID ADMON.		500,00 €

Puede verificar la autenticidad de este documento en <https://sede.aspe.es> mediante Código Seguro de Verificación 14614205342410026512



	GENERAL		
01 15320 21000	RMC ASFALTADO Y ACERADO		11.000,00 €
17 91200 22400	PRIMAS SEGUROS ORG. GOBIERNO	500,00 €	
17 15310 22400	PRIMAS SEGUROS VÍAS PÚBLICAS	11.000,00 €	
	TOTAL	11.500,00 €	11.500,00 €

SEGUNDO: Comunicar a las Áreas de Recursos Económicos, y Contratación de este Ayuntamiento.

Lo decretó la Alcaldía Presidencia el día de la fecha de su firma electrónica, de lo que yo, Secretario de este Ayuntamiento, doy fe.

Alcalde-Presidente,

Secretario del Ayuntamiento de Aspe

Fdo: Antonio Puerto García
Fecha: 31/01/2023 Hora: 14:29:16

Fdo. Javier Maciá Hernández
Fecha: 31/01/2023 14:35:39

Puede verificar la autenticidad de este documento en <https://sede.aspe.es> mediante Código Seguro de Verificación 14614205342410026512

