

CONTRATO DE Suministros. PROCEDIMIENTO Abierto Simplificado.

Suministro para la adquisición de un equipo de impresión 3D con tecnología de fusión de metal por láser, mediante un proceso de deposición directa de energía para el Laboratorio de fabricación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid

Nº de Expediente	SUM-13/24 OTT
Objeto	Suministro para la adquisición de un equipo de impresión 3D con tecnología de fusión de metal por láser, mediante un proceso de deposición directa de energía para el Laboratorio de fabricación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid
Plazo de Ejecución	Dos meses
Importe de Licitación	80.000,00 €, IVA excluido.
	96.800,00 €, IVA incluido.
Importe de Adjudicación	79.995,00 €, IVA excluido.
	96.793,95 €, IVA incluido.
Procedimiento adjudicación	Procedimiento Abierto Simplificado
Publicación licitación	20 de marzo de 2024
Fecha de adjudicación	29 de abril de 2024
Publicación adjudicación	29 de abril de 2024
Fecha de formalización	07 de mayo de 2024
Publicación formalización	08 de mayo de 2024
N.º criterios adjudicación	Cuatro (4).
Criterios	Sociales: NO Medioambientales: NO
N.º de licitadores	Uno (1).
N.º de licitadores PYME	Uno (1).
Adjudicatario	(B23599764) SOLUCIONES SICNOVA SL
	PYME: Sí
Modificaciones	PROCEDE – NO PROCEDE
Resolución de contrato	PROCEDE – NO PROCEDE