CONTRATO	09CA-202056 - REDACCION DE PROYEC., DIRECCION DE OBRA Y COORD. DE SEG. Y SALUD PARA INST. FOTOVOLTAICAS EN
	EDIFICIOS MUNICIPALES
Objeto del contrato	SERVICIO DE REDACCION DEL PROYECTO, DIRECCIÓN DE OBRA Y COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA LA
	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN LOS EDIFICIOS: BIBLIOTECA MUNICIPAL, PABELLON GRANDE Y PABELLON PEQUEÑO DEL
	POLIDEPORTIVO DE TORRELODONES
Importe de licitación	Presupuesto base de licitación de 18.461,82 €, IVA incluido.
Importe de adjudicación	El precio de adjudicación es de 13.757,73 € (TRECE MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS CON SETENTA Y TRES
·	CENTIMOS) más el IVA correspondiente.
Duración	La duración del contrato será:
	- Redacción de proyecto de ejecución: plazo inferior a 20 días hábiles a contar desde la formalización del presente contrato.
	- Dirección de obra: 2 meses desde el inicio de las obras (u otro inferior si así se determinara en el proyecto de ejecución).
Prórrogas	No se prevén en el contrato
Procedimiento de celebración	Procedimiento abierto con pluralidad de criterios.
Instrumentos a través de los que	Anuncio de licitación en la Plataforma de Contratación de Sector Público el día 25 de enero de 2021
se ha publicitado	
Número de licitadores	5
Identidad del adjudicatario	GPI INGENIEROS ASOCIADOS, S.L.P.
Modificaciones del contrato	No se han producido
Desistimientos y renuncias	No se han producido
Incumplimientos contractuales y	No se han producido
penalidades impuestas	
Otra información	Fecha del contrato: 22 de abril de 2021
	Acuerdo JGL - Inicio exp. de contratacion.pdf
	Acuerdo JGL - Modificacion.pdf
	Anuncio licitaci  25-01-21.pdf
	Anuncio pliegos - 25-01-21.pdf
	Aviso visita instalacionespdf
	Acta apertura documentacion administrativa y tecnica.pdf

ACTA VALORACION CRITERIOS JUICIO DE VALOR Y APERTURA ECONOMICA.pdf

	ACTA VALORACION CRITERIOS OBJETIVOS Y PROPUESTA DE ADJUDICACION.pdf
	<u>Acuerdo JGL - Adjudicacion.pdf</u>
	Adjudicaci®18-5-21).pdf
	Formalizaci®(18-5-21).pdf
TEXTO DEL CONTRATO	Contrato administrativo.pdf