



APROBACIÓN DOCUMENTO TÉCNICO OBRAS MUNICIPALES

TRANSCRITO

2606/18

EJERCICIO 2018	PLAN	22 PLAN DE OBRAS MUNICIPALES	Nº OBRA:	1321
COD	254	AYUNTAMIENTO	Pitiegua	
FACULTATIVO REDACTOR	PAMELA GARCIA BLANCO			
DOCUMENTO TECNICO	PROYECTO		254 . 26 . 0 . 0	
	Desglosado nº	0		
DENOMINACIÓN	PROYECTO MODIFICADO DE PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCION DE POLIDEPORTIVO CUBIERTO 1ª FASE			
P. EJECUCIÓN MATERIAL			<u>23.569,40</u>	
GASTOS GENERALES	13 %		3.064,02	
BENEFICIO INDUSTRIAL	6 %		1.414,16	
P. ESTIMADO DEL PROYECTO			<u>28.047,58</u>	
I . V . A .	21 %		5.889,99	
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN			<u>33.937,57</u>	

Visto el acuerdo municipal de fecha 18/06/2018 de aprobación de documento técnico de referencia.

Visto el informe de la Oficina Técnica de Supervisión y de conformidad con lo establecido en el Artículo 121 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, que exige del órgano de contratación la aprobación del correspondiente proyecto previamente a la adjudicación del contrato de obras se **PROPONE**:

- 1.- Aprobar el documento técnico que arriba se describe.
- 2.- Aprobar el Proyecto de Inversión a contratar y ejecutar por esta Diputación Provincial con cargo al RC nº 201800051234 por importe de 33.937,57 €
- 3.- Dar traslado de esta Resolución a la BDNS en los términos establecidos en el artículo 20 de la Ley 38/2003 de 17 de noviembre.

En Salamanca, a lunes, 09 de julio de 2018

LA JEFA DE SERVICIO DE COOPERACIÓN Y PLANES PROVINCIALES

Fdo: M^a Dolores López Morales

DECRETO DE LA PRESIDENCIA Vista la anterior propuesta, conforme con la misma y en uso de las atribuciones expresamente conferidas por el artículo 34 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local, en la redacción dada por la Ley 11/99, de 21 de abril, resuelvo en sus propios términos

En Salamanca, a

09 JUL. 2018

Ante mi,

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO

Fdo.: Carlos García Sierra

Fdo.: Alejandro Martín Guzmán