



ORDEN DE INICIO PROCEDIMIENTO ABIERTO

EXPEDIENTE:

291051

OBJETO: "SERVICIOS DE DIRECCIÓN FACULTATIVA COMPLETA (DIRECCIÓN DE OBRA, DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN Y COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD) DE LAS OBRAS DE LOS EDIFICIOS DE ADMINISTRACIÓN Y VISITAS, CONTROL DE ACCESOS, ALMACÉN Y URBANIZACIÓN PARA EL PROYECTO DONES (DEMO-ORIENTED NEUTRON SOURCE) EN EL PARQUE METROPOLITANO INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICO DE ESCÚZAR, GRANADA. Cofinanciado con Fondos FEDER. Proyecto. ESFRI 2019-02-CIEM-4-DONES-PRIME."

PRESCRIPCIONES TÉCNICAS: Se adjuntan.

PLAZO DE EJECUCIÓN: 14 meses, desde el inicio de la obra.

Por el Gabinete de Apoyo ha sido informada la conveniencia y necesidad de la contratación descrita en la propuesta de adquisición y memoria que se adjunta al presente documento, que obra en el expediente.

CALIFICACIÓN DEL CONTRATO

[]Suministro [] Obra [x] Servicio [] Otros

El contrato administrativo que se propone ha de ser adjudicado por procedimiento abierto (ordinario), al amparo de lo establecido en el artículo 156, en concordancia con lo señalado en el artículo 145 de la Ley de Contratos del Sector Público, Ley 9/2017, de 8 de noviembre, y conforme a lo establecido en los artículos 28 y 116 y 117 del citado texto.

En ejecución de la planificación autorizada, se propone la realización del gasto que supone este contrato como se cita:

VALORACIÓN, FINANCIACIÓN Y APLICACIÓN DEL GASTO

FINANCIACIÓN	C.P.	EJERCICIO	PRESUPUESTO TOTAL: 326.085,32 €		
PGE	227.06	2021	76.997,71 €	16.169,52	96.167,23
		2022	192.494,29€	40.423,80	232.918,09
		TOTAL	269.492,00€	56.593,32€	326.085,32€

PROPONE LA CONTRATACIÓN

EL JEFE DEL ÁREA DE ADMINISTRACIÓN

TRAMÍTESE,

EL DIRECTOR GENERAL
PD (RP 03-11-2017; BOE 16-11-2017 modificada por
RDG 27-11-2017, (BOE 21-12-2017)
EL SECRETARIO GENERAL

Firmado electrónicamente Angel Puebla Fernández

Firmado electrónicamente Julio Cárabe López

Formato: PT-CIEMAT-06-F30 Edición: 1 Fecha: Abril 2013 Pág: 1 de 1

La versión válida de este documento se encuentra en la aplicación informática de gestión de la documentación, disponible en la INTRANET del CIEMAT

CSV: GEN-2cee-827f-3de8-9d4e-b9d9-c09d-92fc-79e1



