

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

EXPEDIENTE PNSP 2024-3-17

INFORME PARA LA CONTRATACIÓN DE LAS OBRAS DE EJECUCIÓN PARA LA IMPLANTACIÓN DE EQUIPOS DE ALTA TECNOLOGÍA, MONOPLANO SIEMENS ARTIS ICONO CEILING, SALA 5271, SERVICIO DE RADIOLOGÍA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN, INSTALADOS EN LA ACTUALIDAD EN LA RESIDENCIA GENERAL DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

Por parte de esta Dirección de Gestión se promueve la *tramitación*, por Procedimiento Negociado sin Publicidad, del expediente **2024-3-17** mediante un contrato *administrativo de obra*, según lo previsto en art. 25, número 1, apartado a) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (LCSP), con un plazo de ejecución de **2,5 meses**.

NECESIDAD E IDONEIDAD:

Se plantea la presente contratación en base a las necesidades previstas por el Servicio de Ingeniería y Mantenimiento, de la obra “Ejecución para la implantación de equipos de Alta Tecnología MONOPLANO SIEMENS ARTIS Icono CEILING, SALA 5271, Servicio de Radiología, del Nuevo Bloque Técnico y de Hospitalización., instalados en la actualidad en la Residencia General del Hospital Universitario 12 de Octubre

En agosto de 2021, comenzaron las obras de la Fase 1 de la Construcción del Nuevo Complejo Hospitalario del HU12O, financiadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y con fecha máxima de finalización del 31 de diciembre del 2023.

Se firma la recepción del Nuevo Bloque Técnico y Hospitalario (NBTyH), el pasado día 18 de diciembre del 2023, cumpliendo el compromiso de terminación antes del plazo previsto.

Una correcta coordinación entre todos los intervinientes de la obra del NBTyH y del HU12O, también ha permitido que no haya existido afectación en la actividad asistencial del HU12O permitiendo con ello su funcionamiento habitual.

El NBTyH es una infraestructura moderna, preparada para el uso de tecnologías digitales avanzadas, y equipos compatibles con las mismas. Junto a una nueva organización para la gestión y prestación de los servicios, se permitirá un aumento de la eficiencia ayudando al personal sanitario a desarrollar sus competencias con mayor eficacia.

Para cumplir con el principio de eficiencia, se van a utilizar todos los equipos de Alta Tecnología instalados actualmente en la Residencia General (RG), concretamente el Monoplano Siemens Artis Zeego instalado en la actualidad en la planta SS de la residencia general se trata de un equipo cuya vida útil ha finalizado, tratándose a fecha de hoy de un equipo obsoleto, que mediante el contrato de mantenimiento evolutivo existente (exp. 2023-0-100) se va a sustituir por un MONOPLANO SIEMENS ARTIS Icono CEILING.

Teniendo en cuenta que se prevé el traslado al NBTyH para el mes de septiembre, y dada la necesidad por parte del Servicio de Radiología de tener este equipo en funcionamiento para poder tratar a pacientes, y así poder llevarse a cabo el traslado de dicho servicio, habiendo sido efectiva la contratación del nuevo equipo con fecha 28/05/2024, surge la necesidad urgente de la definición de los trabajos a realizar y de la contratación de los mismos

La coordinación entre todos los servicios e intervinientes para la implantación y puesta en marcha de este equipo de Alta Tecnología en el NBTyH debe ser exhaustiva, para minimizar el impacto sobre la actividad asistencial prevista tanto en pacientes ambulatorios como en pacientes hospitalizados.

Dada la complejidad de la implantación de estos equipos de Alta Tecnología, las empresas que pueden realizar los trabajos necesarios, deben tener suficiente experiencia y conocimientos técnicos en la instalación de este tipo de equipos, por lo que se hace necesaria la contratación con empresas especializadas en la implantación de los mismos.

El procedimiento de adjudicación es de conformidad con el art. **168. b) 1º** de la LCSP, a precios de mercado.

CARACTERÍSTICAS:

La obra se ejecutará con arreglo a los requerimientos y condiciones que se estipulen en los Pliegos de Cláusulas Administrativas y de Prescripciones Técnicas, de los que se derivan los derechos y obligaciones de las partes contratantes.

PRESUPUESTO:

El presupuesto base de licitación asciende a la cantidad de ***CIENTO SESENTA Y SEIS MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS (166.556,50 Euros)***: (Base Imponible: 137.650,00 € - IVA: 28.906,50 €), y con la siguiente periodificación e imputación presupuestaria:

Año	Epígrafe	Importe
2024	21200	166.556,50

	MODELO	ROOM	PEM LICIT
PH	SIEMENS ARTIS Icono CEILING	5271	115.672,27
TOTAL P.E.M.:			115.672,27
	GASTOS GENERALES:	13%	15.037,39
	BENEFICIO INDUSTRIAL:	6%	6.940,34
TOTAL P.E.C.:			137.650,00
	I.V.A.	21%	28.906,50
TOTAL P.E.C. + I.V.A.:			166.556,50

Madrid, a fecha de firma

EL DIRECTOR DE GESTIÓN,

Firmado digitalmente por: SANTOS BENEIT DANIEL
Fecha: 2024.06.25 19:33

Fdo: Daniel Santos Beneit