



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitía comprobar el original.

Fecha: 17 de abril de 2024

Asunto: Tablón de anuncios electrónico: Subsanación de documentación administrativa en Procedimiento abierto simplificado.

Expediente: **2024000001: Suministro de un arco radioquirúrgico para el Servicio de Urología del Hospital Universitario Ramón y Cajal.**

La Mesa de contratación del Hospital Universitario Ramón y Cajal, en su Sesión de fecha 17 de abril de 2024, tras examinar la documentación, ha acordado solicitar al licitador que se relaciona que proceda a la subsanación de los defectos y/u omisiones observados en la documentación presentada, concediéndole un plazo no superior a tres días naturales para su presentación:

Licitadores	Defecto y/u omisión a subsanar:
PHILIPS IBERICA, S.A	1. Traducción al español de los documentos de marcado CE, conforme a lo solicitado en los pliegos.
IDEALEX LAROCA INTEGRAL SERVICE, .S.L.U.	1. Anexo II. Modelo de Declaración responsable múltiple de la obligación de contar con un plan de igualdad o, en su caso, declaración responsable de que dispone de menos de 50 trabajadores, por lo que no está sujeto a obligación de cumplimiento. 2. Habilitación por el Consejo de Seguridad Nuclear para la venta y asistencia Técnica de Iso Equipos de Radiología Médica con fines de diagnóstico medico.

El licitador deberá aportar la documentación solicitada antes de las 18:00 horas del día 22 de abril de 2024. Dicha documentación se entregará a través del soporte de la plataforma electrónica VORTAL, accediendo al apartado “*mensajes*”. Si el licitador no presenta la documentación en el plazo señalado, si no la subsana, o si del examen de la documentación aportada se comprueba que no cumple los requisitos establecidos en este pliego, se entenderá que retira su oferta.

**LA SECRETARIA DE LA
MESA DE CONTRATACION**

Fdo: Gema Berrendero Izquierdo

La autenticidad de este documento se puede comprobar mediante el siguiente código seguro de verificación: