

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR PARA
EL CONTRATO DE MANTENIMIENTO CON ACTUALIZACIÓN
TECNOLÓGICA DE UN ACELERADOR LINEAL MARCA ELEKTA
MODELO SYNERGY, UBICADO EN EL SERVICIO DE ONCOLOGIA
RADIOTERAPICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL.**

EXP. ST2018/45

ÍNDICE

1. OBJETO DEL CONTRATO
2. FINALIDAD DEL SERVICIO A CONTRATAR
3. ÁMBITO DE APLICACIÓN
4. ALCANCE Y EQUIPAMIENTO OBJETO DE ESTE CONTRATO
5. PRECIO
6. FUNCIONES DEL ADJUDICATARIO
7. DESARROLLO OPERATIVO DEL MANTENIMIENTO EN EQUIPOS ELECTROMEDICOS
 - 7.1. MANTENIMIENTO PREVENTIVO
 - 7.2. MANTENIMIENTO TÉCNICO-LEGAL
 - 7.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO
 - 7.4. INFORMES
 - 7.5. INVENTARIO
 - 7.6. GESTIÓN INFORMATIZADA
 - 7.7. MATERIALES
 - 7.8. MEDIOS TÉCNICOS
 - 7.9. MEDIOS HUMANOS
 - 7.10. RELACIONES y OBLIGACIONES DE CARÁCTER LABORAL
 - 7.11. CONTROL DE CALIDAD E INSPECCIÓN
 - 7.12. ACTUALIZACION TECNOLÓGICA
8. NORMATIVA APLICABLE

1. OBJETO DEL CONTRATO

El presente pliego de prescripciones técnicas tiene por objeto regular y definir el alcance y condiciones de prestación, procesos y metodología, normativa, sistemas técnicos, recursos, etc., que habrán de regir para la contratación del mantenimiento y actualización tecnológica de una Acelerador Lineal marca ELEKTA, mod. SYNERGY, nº serie 151361 del Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL. (Anexo II)

La prestación del servicio se ejecutará con arreglo a los requerimientos y condiciones que se estipulen en este pliego de prescripciones técnicas, de las que se derivan los derechos y obligaciones de las partes contratantes.

Se consideran los siguientes conceptos:

- Mantenimiento Preventivo
- Mantenimiento Correctivo
- Mantenimiento Técnico - Legal
- Mejoras con actualización tecnológica
- Gestión Informatizada del servicio que presta al hospital.

2. FINALIDAD DEL SERVICIO A CONTRATAR

El servicio y tareas de atención a ejecutar en los equipos tendrán como objetivo primordial la consecución del mejor estado de sus partes y elementos correspondientes, facilitar la obtención de funciones y prestaciones que deben cumplir, minimizar las posibles paradas como consecuencias de averías, tomando acciones correctoras en general o de primera intervención y llevar a cabo los planes de mantenimiento preventivo que se hayan fijado.

3. ÁMBITO DE APLICACIÓN

A efectos de adjudicación del presente pliego se considera el Acelerador Lineal que pertenece al Servicio de Oncología Radioterápica del Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL

4. ALCANCE Y EQUIPAMIENTO OBJETO DE ESTE CONTRATO

Se consideran incluidos dentro del objeto del contrato los especificados en el ANEXO I.

5. PRECIO

El precio del contrato no será revisable durante la vigencia del mismo, salvo que existiese una variación del parque de $\pm 10\%$ del valor del contrato sobre los equipos amparados por el mismo. Esta variación será calculada en los siguientes momentos: en la adquisición y/o finalización de periodo de garantía de nuevo equipamiento y al ser dado de baja o enajenado o cuando se conozca una variación de inventario o bien cuando cualquiera de las partes lo proponga.

6. FUNCIONES DEL ADJUDICATARIO

El centro sanitario ejercerá la supervisión y coordinación del adjudicatario, a fin de asegurarse que el mantenimiento y conservación se está llevando a cabo conforme a las exigencias del pliego y compromisos contractuales establecidos, ejerciéndose estas funciones por parte de la Subdirección de Gestión Técnica o en quien ella delegue. Las funciones a desarrollar por el adjudicatario serán:

- Operaciones de mantenimiento preventivo, correctivo y técnico-legal garantizando la adecuada utilización, conservación y durabilidad de los equipos.
- Poner en marcha los planes de mantenimiento para los equipos electromédicos. Estos planes serán los recomendados por el fabricante del equipo en cuestión.
- Proponer correcciones de los programas de mantenimiento según las necesidades.
- Desarrollo operativo de los planes de mantenimiento preventivo en el equipamiento asignado.
- Tomar acciones correctivas en general o de primera intervención en todos aquellos equipos que así lo requieran.
- Confeccionar y mantener inventario e historial actualizado de los equipos asignados, previamente identificados, en colaboración con la Unidad de Inventario del Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL.
- Tramitar al Servicio de Ingeniería información puntual relacionada con los equipos asignados.
- Participar y colaborar con los trabajos desarrollados por el Servicio de Ingeniería del Hospital en lo relativo al equipamiento bajo contrato, tales como traslados, limpiezas, etc.
- Confeccionar un archivo informático de los Manuales Técnicos del equipo y de los que se puedan adquirir; así como una biblioteca de normativa aplicable a los equipos objeto de este contrato. Este archivo estará en todo momento a disposición del Hospital.
- Actualización tecnológica de los equipos.

7. DESARROLLO OPERATIVO DEL MANTENIMIENTO EN EQUIPOS ELECTROMEDICOS

Se relacionan las actividades y pautas para el desarrollo del mantenimiento de los equipos electromédicos que deberá realizar y asumir el adjudicatario:

- Operaciones de mantenimiento preventivo y correctivo, que garanticen la adecuada utilización, la buena conservación y la durabilidad de los equipos. Para las mismas se utilizarán piezas y/o repuestos de idénticas o de superiores características técnicas a las de dotación siendo las mismas siempre originales o autorizadas por el fabricante.
- Regularización y vigilancia de todos los parámetros funcionales que definen el buen estado de funcionamiento del equipo, tales como temperatura, presiones, caudales, velocidad de paso, revoluciones, intensidades, voltajes, etc.
- Control de funcionamiento de equipos. Sobre cada equipo de cierta entidad, se efectuará una revisión periódica (incluida en el plan de mantenimiento preventivo). De los datos obtenidos se determinará, con la debida antelación, la reparación y/o sustitución parcial o total.
- Indicación de cualquier defecto de los equipos que disminuya su rendimiento, produzca un mayor gasto energético, esté en peligro la seguridad del usuario, del paciente o del propio equipo o bien pueda ser motivo de avería futura.
- El adjudicatario gestionará también las garantías de los equipos que las tengan todavía en vigencia.
- El licitador deberá acreditar que se constituye como "Gold Partner" del fabricante de los equipos bajo contrato para la prestación del servicio post-venta.

Por otro lado, el Hospital podrá solicitar el concurso del fabricante o de otra empresa de asistencia técnica acreditada para la realización de auditorías sobre el mantenimiento desarrollado por la empresa adjudicataria. Del resultado de estos informes pueden dimanar sanciones o expedientes de resolución por incumplimiento del contrato.

Mensualmente el adjudicatario dará cuenta al Servicio de Ingeniería mediante un informe de los trabajos y tareas efectuadas, del cumplimiento de los programas de mantenimiento preventivo y de los resultados obtenidos así como de cualquier incidencia que sea importante destacar.

La asistencia técnica se efectuará en la ubicación habitual del aparato.

Las reparaciones u operaciones cuya realización produzca un trastorno en la actividad asistencial serán efectuadas durante los horarios que señale el responsable del Servicio de Ingeniería designado por la Subdirección de Gestión Técnica.

Las reparaciones serán encargadas por el Servicio de Ingeniería o en su defecto por los Servicios Asistenciales en la persona de los responsables designados a tal efecto. El Servicio de Ingeniería, ejercerá labores de supervisión de las mismas, debiendo adaptarse las reparaciones a las instrucciones dadas por dicho servicio técnico.

Para los equipos considerados como de alta tecnología se exigirá un sistema de monitorización ininterrumpida, vía conexión remota y en tiempo real con el objetivo de crear un sistema predictivo de mantenimiento y poder por tanto evitar paradas no programadas en el equipo y aumentar la disponibilidad del mismo. Este sistema remoto tendrá la capacidad de solventar intervenciones correctivas y preventivas

El Adjudicatario deberá actualizar el software (update) de los equipos objeto del presente contrato cuando sea obligatorio, mejore la funcionalidad del equipo o suponga una mejora de la seguridad del paciente y al menos una vez al año de acuerdo con los protocolos del fabricante. Se deberá acreditar la capacidad de realizar estas actualizaciones.

Actualizaciones. La empresa adjudicataria dispondrá y ejecutará todas las actuaciones obligatorias y recomendaciones de software que el fabricante genere y que tengan como objetivo la mejora del equipo, en lo que se refiere a la fiabilidad, calidad de imagen, seguridad, etc., sin implicar disminución alguna en la funcionalidad original del equipo.

El Adjudicatario deberá estar al tanto de las Alertas Sanitarias o recomendaciones de actuación de los fabricantes, ante anomalías detectadas de funcionamiento, y proceder a su resolución de acuerdo a las indicaciones recibidas.

Cuando se demuestre que una avería ha sido debida a un mal uso por parte del usuario el adjudicatario lo comunicará al responsable del Servicio de Ingeniería y realizará informe justificativo y detallado. Además, el adjudicatario deberá mantener una reunión con el personal del área que ha provocado la avería, para explicar el correcto manejo del equipo. En estos casos concretos será el Hospital quien asuma el coste de la reparación. De igual modo quedan excluidas las averías causadas por catástrofes naturales.

En caso de baja del inventario de algún equipo, el adjudicatario deberá aportar informe justificativo, así como valoración económica de equipo nuevo. Solo se admitirá el fin de vida útil considerando el equipo en su conjunto y nunca elementos que lo componen individualmente, es decir, ante roturas de cables, sensores, etc. estos deberán ser sustituidos por otros de idénticas características cuando no sean reparables. La baja del inventario estará sujeta al procedimiento interno de bajas del Hospital.

Los criterios para dar de baja un equipo incluido en el inventario se ajustará a los siguientes parámetros:

- Discontinuidad del equipo por haberse superado el tiempo legal de suministro de repuestos e imposibilidad de localizar repuestos originales en el mercado.
- Que el importe de los repuestos y/o reparación debidamente justificados, superasen el 60% del valor actual de reposición del equipo.

Ambos criterios pueden concurrir de forma individual o simultanea y dar como resultado la declaración de baja de un equipo, que en última instancia debe ser aprobada por la Subdirección de Gestión Técnica. En todos los casos se debe aportar un informe exhaustivo por parte de la empresa adjudicataria.

7.1. MANTENIMIENTO PREVENTIVO

En las ofertas técnicas se incluirá un Programa de Procedimientos de Mantenimiento Preventivo que el adjudicatario piensa llevar cabo sobre las instalaciones y equipos incluidos en este contrato y sus componentes, en el cual se incluirán todas las actividades de limpieza, medición, comprobación, regulación, chequeo, ajuste, reglaje, engrase, etc., y todas aquellas acciones que tiendan a asegurar un estado óptimo de los equipos desde el punto de vista funcional, de seguridad, de rendimiento, de consumo energético e incluso de protección del medio ambiente. Formarán necesariamente parte de dichas actuaciones las expresamente recomendadas por el fabricante.

El adjudicatario se compromete a la elaboración, en un plazo máximo de treinta días, desde la adjudicación, del " Manual de Procedimientos de Mantenimiento Preventivo del Equipamiento Electromédicos ", que definirá el sistema operativo a desarrollar, tanto desde el punto de vista de tareas, de calendario y de documentación necesaria para llevarlo a cabo. Este Manual será aprobado por la Dirección del Hospital.

En la elaboración del calendario se deberá tener en cuenta que no se permite la realización de un porcentaje superior al 30% de las revisiones en un mismo mes.

Las revisiones deberán realizarse en un horario pactado de mutuo acuerdo y que no interfiera con la actividad asistencial. A tal efecto, la empresa notificara al Servicio Médico y al Servicio de Ingeniería del Hospital las fechas de las visitas de mantenimiento preventivo. En caso de ser imposible la realización de la revisión en horarios compatibles con la asistencia los equipos críticos o urgentes deberán ser sustituidos por otros de idénticas características durante la revisión.

7.2. MANTENIMIENTO TÉCNICO-LEGAL

El mantenimiento técnico - legal será realizado sobre aquellos equipos que de acuerdo a las especificaciones de los reglamentos, directrices, normas o recomendaciones, industriales o sanitarias, tanto de carácter general, comunitario, nacional o autónomo, lo requieran. Así mismo se realizarán las comprobaciones y calibraciones que dimanen de planes de aseguramiento de la calidad según normas ISO, EFQM, etc.

A estos efectos el adjudicatario elaborará, en un plazo máximo de dos semanas desde la adjudicación, un "Manual de mantenimiento Técnico-Legal de Equipos Electromédicos" que recoja todos los equipos afectados y el sistema operativo a desarrollar desde el punto de vista de tareas y de documentación para llevarlas a cabo. Propondrá en su oferta el programa de actuación que considere adecuado que será objeto de valoración.

Como responsable del mantenimiento de los equipos electromédicos, emitirá las preceptivas certificaciones de inspección y control reglamentario y será el titular de los Libros de Mantenimiento y en consecuencia de su legalización, actualización y correcta cumplimentación.

Se incluyen en el mantenimiento técnico-legal, las inspecciones periódicas a realizar por las empresas colaboradoras de la Administración competente, en orden al cumplimiento a la normativa vigente, por lo que de no serlo la adjudicataria, deberá contar con las mismas a efectos del riguroso cumplimiento de las normas y sin que ello suponga gasto adicional para el Hospital.

Será responsabilidad del adjudicatario la notificación al Centro de cualquier cambio de la legislación, durante la vigencia del contrato, que obligara a la modificación total o parcial de los equipos o las instalaciones. Si no realizase esta notificación y el Centro fuera como consecuencia objeto de sanción administrativa, el importe de la misma sería satisfecho por el adjudicatario.

Los calendarios y horarios para la realización del mantenimiento técnico-legal se regirán por las mismas condiciones dadas en el apartado anterior.

7.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO.

El mantenimiento correctivo se realizará sobre el equipo ejecutándose sobre el mismo todo tipo de actuaciones tendentes a su reparación y puesto en servicio en los plazos más breves posibles.

Las anomalías de funcionamiento que generen una intervención de mantenimiento correctivo podrán ser conocidas por el adjudicatario por las siguientes vías:

- Mediante la solicitud de intervención generada desde los Servicios Asistenciales en la persona del responsable consignado a tal efecto.
- Mediante la solicitud de intervención generada de forma directa por el Servicio de Ingeniería del Hospital.
- Como resultado de las inspecciones de Mantenimiento Preventivo realizado por el adjudicatario.
- En caso excepcional, y si se trata de una avería urgente, podrá cursarse petición verbal que deberá ser formalizada posteriormente.

Aquellas intervenciones que supongan parada del equipo o riesgo de parada sobre otros componentes subsidiarios en marcha, serán previamente autorizadas por la Subdirección de Gestión Técnica del Hospital o en quién ésta delegue, y realizadas en las fechas y horarios que se establezcan en orden a minimizar la repercusión asistencial.

El adjudicatario deberá confeccionar un registro de mantenimiento correctivo una vez acabadas las intervenciones, que será almacenado en la ficha histórica de cada equipo, estando a disposición del

Servicio de Ingeniería del Hospital, e indicándose en los mismos datos relacionados con la descripción de los trabajos realizados, repuestos, tiempos, unidades funcionales, etc.

Las reparaciones se realizarán según una gradación que clasifica los avisos como normales, urgentes y críticos dependiendo de las consecuencias de la avería y en particular de si suponen un riesgo para la salud del paciente y/o usuario, pudiéndose tener en cuenta además otros criterios de calidad asistencial como: reducción de listas de espera, reducción de la demora, etc.

Los criterios para la asignación de los avisos serán congruentes con a la clasificación de equipos según el RD 4/14/1996 y en cualquier caso consensuados con el Servicio de Ingeniería del Hospital.

Los equipos cuyo aviso pertenezca a los grupos urgente o crítico deberán ser sustituidos por otros de similares características cuando su avería se prolongue por encima del tiempo máximo de solución.

Se establecen unos tiempos máximos en función de la clasificación de la avería, a saber:

- Tiempo máximo de respuesta: tiempo transcurrido entre la recepción del aviso y la revisión del equipo para valorar su situación.
- Tiempo máximo de resolución: tiempo transcurrido entre la recepción del aviso y la reparación total de la avería.

A todos los efectos se considerará la siguiente tabla, valorándose tiempos menores:

	TIEMPO MÁXIMO DE RESPUESTA	TIEMPO MÁXIMO DE SOLUCIÓN	SUSTITUCIÓN
NORMAL	24 HORAS	1 SEMANA	NO
URGENTE	8 HORAS	72 HORAS	SI (*)
CRÍTICO	4 HORAS	48 HORAS	SI (*)

(*) Dependiendo de las características de los equipos

Los concursantes definirán en su oferta el contenido y mecánica de actuaciones en el campo del mantenimiento correctivo así como el sistema operativo a desarrollar, tanto desde el punto de vista de tareas como de documentación necesaria para llevarlo a cabo.

Después de la realización de las operaciones de asistencia técnica se deberán verificar que se mantienen las características y especificaciones técnicas iniciales mediante la realización de las correspondientes pruebas funcionales, en orden a garantizar la seguridad y fiabilidad del mismo tras la intervención

7.4. INFORMES

El adjudicatario presentará al Servicio de Ingeniería, un informe al final de cada mes durante la vigencia del contrato, incluyendo por equipo la siguiente información detallada:

- Cumplimiento del mantenimiento preventivo programado.

- Cumplimiento del mantenimiento correctivo, incidencias y observaciones.
- Índice de averías, analizado las actuaciones de mantenimiento más importante, tiempos de reparación empleados, materiales utilizados con una valoración económica, averías, causas y acciones correctoras efectuadas.
- Tiempo de paro de cada equipo tanto en preventivo como en correctivo.
- Una valoración del estado de adecuación y conservación de cada equipo
- Sugerencias para un mejor rendimiento de los equipos.
- Altas y/o bajas de inventario.

El Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL se reserva el derecho de aprobar el contenido de los informes citados en este apartado.

El Hospital puede solicitar también la realización de informes puntuales sobre determinadas líneas de productos, condiciones del servicio, reparaciones, etc.

7.5. INVENTARIO

El Adjudicatario vendrá obligado a realizar la actualización del inventario de los equipos electromédicos en colaboración con la Unidad de Inventario del Hospital en el plazo de treinta días desde la adjudicación. De forma general el Inventario de equipos e instalaciones deberá contener:

- Identificación con indicación de descripción, marca, modelo, número de serie, de inventario, etc.
- Situación con indicación de grupo funcional, servicio, planta de ubicación, zona, etc.
- Proveedor y servicio postventa.
- Empresa mantenedora
- Manuales técnicos y de usuario
- Instrucciones de implantación, explotación y mantenimiento
- Datos económicos, administrativos y contables
- Datos históricos sobre el mantenimiento de los equipos.
- Informe detallado del estado de adecuación y conservación del equipo, tanto desde el punto de vista técnico-legal como funcional.

Una vez conformado este inventario por los servicios técnicos del hospital, se entenderá el mismo como correcto, salvo correcciones o anomalías detectadas a posteriori que deberán ser enmendadas, y fijará a todos los efectos el alcance y cantidad de equipos e instalaciones objeto del contrato.

7.6. GESTIÓN INFORMATIZADA

El Adjudicatario vendrá obligado a realizar todo el soporte documental del mantenimiento en un programa de Gestión de Mantenimiento Asistido por Ordenador (GMAO). En este programa se incluirán diferentes módulos relacionados con la explotación del servicio tales como: módulo de inventario, módulo de gestión de órdenes de trabajo, módulo de mantenimiento preventivo, módulo de solicitudes, etc.

El Adjudicatario estará igualmente obligado a establecer el suficiente soporte administrativo, tanto personal como sistemas que le permitan disponer en todo momento de información actualizada de todos los equipos bajo contrato, elaborando una amplia base de datos con la explotación de las mismas, debiendo estar ambas permanentemente a disposición del Hospital.

La mecanización de los datos de las intervenciones en el sistema informático debe introducirse antes de 24 horas, para asegurar así una continua fiabilidad de los datos.

Se valorará la posibilidad de enlace con otros programas de gestión dentro del Hospital.

Los ofertantes deberán detallar el programa que van a utilizar indicando sus características y posibilidades, así como su posible integración con otros programas informáticos de gestión hospitalaria. Se valorará la presentación de una "demo".

El programa ofertado deberá permitir la explotación y exportación de los datos a otras plataformas.

7.7. MATERIALES

Serán por cuenta del adjudicatario todas y cada una de las piezas, repuestos y componentes necesarios en las labores de mantenimiento objeto de este contrato, salvo que se indique lo contrario. Se entenderá como repuesto todo aquello que se utilice en más de un paciente o en un mismo paciente varias veces. Se exceptúan los materiales fungibles o consumibles de un solo uso, a saber, productos consumibles que no se utilizan en más de un paciente, ni varias veces en el mismo paciente y sensores de un solo uso, en el mismo sentido.

Como repuestos el adjudicatario deberá comprar los que el fabricante del equipo señale como materiales a reponer, con más de un uso.

- Los sensores de varios usos
- Las lámparas
- Tóner
- Cintas de impresión
- Cartuchos de tinta
- Software correspondiente a los updates de los equipos electromédicos que no supongan cambio de hardware.
- Baterías en formatos no convencionales.
- Productos químicos o de origen-bacteriológico que formen parte del proceso de funcionamiento, ajuste o calibración de los equipos.
- Cables, manguitos, adaptadores, válvulas y sensores que formen parte integrante del equipo
- Filtros de respiradores
- Etc.

Todos los recambios deberán ser originales. Se deberá especificar en la oferta este compromiso.

Materiales o repuestos: Todos los materiales necesarios para la realización de los distintos mantenimientos serán suministrados por la empresa adjudicataria. Los repuestos y/o componentes suministrados serán siempre originales, idénticos en marca y modelo a los instalados u homologados por el fabricante. En el supuesto de utilización de repuestos homologados, el adjudicatario aportará la documentación necesaria que acredite la homologación del repuesto, responsabilizándose del correcto funcionamiento del equipo.

Se debe mantener un stock de repuestos coherente con la mantenibilidad de los niveles de respuesta y calidad impuestos en este Pliego.

7.8. MEDIOS TÉCNICOS

Todos los útiles, herramientas, equipos y aparatos de medida y material auxiliar para realizar el diagnóstico y la reparación de averías serán aportados por el adjudicatario, quedando de su propiedad durante la duración del contrato y a la finalización del mismo.

El adjudicatario deberá acreditar al inicio del contrato y en anualidades sucesivas la correspondiente certificación de calibración en aquellos equipos y aparatos que así lo requieran.

Cada técnico irá dotado de los más avanzados equipos de diagnóstico de averías, y de todos aquellos útiles, herramientas y aparatos de medida que son precisos para el normal desarrollo de las actividades.

El adjudicatario aportará la relación de estos equipos y aparatos, con indicación del número de serie y copia del certificado de calibración de cada uno.

7.9. MEDIOS HUMANOS.

El adjudicatario, deberá proponer la plantilla que para la realización del servicio en el Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL, considere adecuada.

Al frente de todo este personal como responsable del contrato y como interlocutor ante la Subdirección de Gestión del Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL, deberá figurar un Ingeniero Superior o Técnico con experiencia acreditada en Mantenimiento Electromédicos en Hospitales. Alguno de los miembros de la plantilla, o el responsable del contrato, deberá estar localizado con carácter permanente por la Subdirección de Gestión del Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL y el Servicio de Ingeniería.

El personal deberá poseer las autorizaciones de Industria o de las Autoridades competentes necesarias para el desarrollo de sus funciones. Por otro lado se deberá certificar que el personal asignado ha recibido la formación adecuada para cada línea tecnológica y/o equipamiento y/o modelo de equipamiento. Estos certificados deberán aportarse necesariamente en la presentación de oferta.

La empresa adjudicataria deberá estar también reconocida y homologada por el Consejo de Seguridad Nuclear para la reparación y el mantenimiento objeto de este contrato

Medios humanos: Los técnicos propuestos deberán estar debidamente formados y acreditados. Al objeto de realizar con plenas garantías el servicio objeto del presente contrato: Se deberá presentar Curriculum Vitae de las personas que presenten los licitantes para la prestación del servicio. Se adjuntará en la oferta técnica el listado de los cursos realizados y diplomas obtenidos para cada modelo de equipo objeto de este pliego.

La empresa dispondrá de un mínimo de seis técnicos instalados en la Comunidad de Madrid y con la formación adecuada en los equipos objetos de la licitación

En los casos de emergencia, el centro sanitario podrá exigir la presencia de un técnico responsable aunque sea fuera del horario habitual del trabajo, por lo que dicho técnico deberá estar localizable cualquier hora del día o de la noche, incluyendo esta localización los fines de semana y festivos.

Todo el personal que concurra para la asistencia de este contrato deberá formar parte de la plantilla de la empresa adjudicataria.

El Hospital se reserva el derecho a dedicar personal propio a colaborar en el servicio.

El Hospital podrá solicitar a la empresa adjudicataria la modificación de la plantilla cuando, a su juicio, la calidad del servicio no sea la idónea, o alguno de los trabajadores no actúe con la corrección y cuidado precisos, sin que ello suponga un cargo adicional al presupuesto de contratación.

7.10. RELACIONES Y OBLIGACIONES DE CARÁCTER LABORAL

La empresa adjudicataria queda obligada y será responsable de que todo el personal propio que emplee para la ejecución de los trabajos contratados, esté afiliado a la Seguridad Social, obligándose, asimismo, a cumplir con dicho personal toda la legislación laboral vigente.

Todos los gastos de carácter social, así como los relativos a tributos del referido personal serán por cuenta del adjudicatario.

La empresa adjudicataria será responsable ante los Tribunales de Justicia de los accidentes que pudieran sobrevenir a su persona, por el ejercicio de su profesión en el centro sanitario.

La empresa adjudicataria mantendrá una política activa de formación de sus trabajadores plasmada en un plan de formación que deberá ser aportado como parte de la documentación de la oferta. Se valorará la posibilidad de que miembros de Hospital participen de este plan de formación.

El personal que por su cuenta aporte o utilice la empresa adjudicataria, no podrá tener vinculación alguna con el Sistema Nacional de Salud, por lo que no tendrá derecho alguno respecto al mismo, ni en su virtud con respecto al centro sanitario, toda vez que depende única y exclusivamente del contratista, el cual tendrá todos los derechos y deberes respecto de dicho personal, con arreglo a la legislación vigente y a la que en lo sucesivo se promulgue, sin que en ningún caso resulte responsable la parte contratante de las obligaciones del contratista respecto a sus trabajadores, aun cuando los despidos y medidas que adopte sean consecuencia directa e indirecta del cumplimiento e interpretación del contrato.

La empresa adjudicataria está obligada a uniformar por su cuenta a todo el personal que utilice para la ejecución de los trabajos contratados, debiendo incorporar al mismo una placa de identificación portada en lugar visible.

Asimismo dotará al referido personal de todos los medios de seguridad necesarios, obligándose a cumplir con el mismo toda la legislación de higiene y seguridad en el trabajo. En este aspecto el Servicio de Prevención de Riesgos Laborales del adjudicatario deberá establecer con el homologado del Hospital, los cauces de colaboración y coordinación de actividades empresariales en materia de seguridad, a tal efecto se seguirá el Protocolo de Coordinación de Actividades Empresariales con el Hospital Universitario RAMÓN Y CAJAL.

En caso de huelga del personal que preste servicios de mantenimiento, el adjudicatario vendrá obligado a fijar los mínimos de plantilla para cubrir aquellos servicios o actividades que son indispensables para el funcionamiento del centro sanitario. Todo ello estará regulado de acuerdo a la normativa vigente de la Administración Pública competente en estos asuntos.

7.11. CONTROL DE CALIDAD E INSPECCIÓN

Para ejercer las funciones de control e inspección que se deriven del desarrollo del contrato que se establezca, el centro sanitario cuenta con el Servicio de Ingeniería, y con todos los medios personales y materiales que el Centro ponga a su disposición.

El Servicio de Ingeniería será el encargado de dar visto bueno a las revisiones y/o reparaciones efectuadas por el adjudicatario, pudiéndolas comparar con las recomendadas por las casas suministradoras de los equipos.

No obstante, el centro sanitario podrá adoptar además en cualquier momento las medidas de control que considera oportunas para la vigilancia del correcto cumplimiento de las obligaciones a que está sometida la adjudicataria como consecuencia del presente pliego, y de las que se contemplen en el contrato que de él se derive.

Mensualmente, el adjudicatario deberá dar cuenta al centro sanitario, mediante el correspondiente informe presentado por medio de su responsable técnico, de los trabajos y tareas ejecutadas, del cumplimiento de los programas de mantenimiento preventivo, de los resultados obtenidos, y de cualquier incidencia que sea importante destacar.

Anualmente, el adjudicatario presentará un informe de actividad con el fin de integrarlo en la memoria anual del Hospital Universitario Ramon y Cajal.

Por otro lado, el Hospital con el fin de garantizar el nivel de calidad del servicio, podrá encargar a un organismo externo la realización de una auditoría anual de calidad, como complemento a las auditorías internas realizadas de forma periódica, por el Servicio de Ingeniería del Hospital. El coste de esta consulta correrá a cargo del adjudicatario, con un máximo anual de 3.000,00 €.

Como criterio general de calidad además del cumplimiento de los tiempos de respuesta, se establece un tiempo de disponibilidad (uptime) de los equipos cubiertos por este contrato del 95%, descontando el tiempo correspondiente a los mantenimientos preventivos programados. Se considera tiempo base de disponibilidad para el cálculo el correspondiente al horario de trabajo de los equipos en el hospital.

Cualquier información o incumplimiento del contrato será comunicado a la adjudicataria a través de su representante técnico en el centro, mediante, la correspondiente acta de incidencias que será en cualquier caso recibida y firmada por el mismo.

1 **Penalidades**

El no cumplimiento de los tiempos de respuesta, por acción dolosa del adjudicatario, conllevará la penalización sobre el precio pactado, hasta en un 5% del valor del contrato

7.12. ACTUALIZACION TECNOLOGICA

Synergy nº serie 151361

- Multiláminas Agility
- Arcoterapia volumétrica de intensidad modulada VMAT
- Actualización sistema de gestión oncológica Mosaiq.

8. NORMATIVA APLICABLE

La empresa adjudicataria deberá cumplir la normativa y leyes vigentes o futuras que afecten al objeto del contrato.

Dada la amplitud de este contrato no se refieren la totalidad de normas nacionales, europeas, recomendaciones normativas, recomendaciones del fabricante, etc., que afectan a este contrato. Sin embargo, se entiende de obligado cumplimiento cualquier normativa con independencia del rango y ámbito de aplicación que tenga, que pudiera resultar de aplicación.

Por otro lado la empresa deberá estar en posesión de los permisos pertinentes (Certificado del Consejo de Seguridad Nuclear) para la realización de los trabajos incluidos en este contrato.



Antonio Romero-Toro Soria

SUBDIRECTOR GESTION TECNICA

A N E X O I

(INVENTARIO)

Filtros

Nº Inventario: 51950	a 51950	Equipo:	S. Externo:	Estado: Alta: X Baja:
Fecha Alta: 01/01/1970	a 02/03/2018	Sistema:	GFH:	B.P.:
Fecha Baja:	a	Marca:	S. Interno:	Contrato: Si: X No: X
Fin Garantía:	a	Modelo:	Zona:	Mantenim.: Si: X No: X
Fecha Acta:	a	Expediente:	Tipo:	Sustituido:
Proveedor:	Grupo Contrato:	Categoría:	CVI:	Principal: PRINCIPAL+ASOCIADOS

Número	Equipo	Sistema	Nº Serie	Marca	Modelo	Proveedor	GFH	S. Externo	Pit.	Zona	B.P.	Baja
51950	ACELERADOR LINEAL DIGITAL	ACELERADOR LINEAL 51950	151361	ELEKTA	SYNERGY	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51951	GANTRY	ACELERADOR LINEAL 51950	139	ELEKTA	INACI	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51952	PORTAL IMAGEN GANTRY	ACELERADOR LINEAL 51950	135091	ELEKTA	XVI	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51953	TUBO RX	ACELERADOR LINEAL 51950	135091	ELEKTA		ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51954	PORTAL IMAGEN RX	ACELERADOR LINEAL 51950	135091	ELEKTA	KV IMAGING ARM	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51955	GENERADOR RX	ACELERADOR LINEAL 51950	G72579	ELEKTA	SHF 415	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51956	INESA (Y)TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	125478	ELEKTA	MRT 5071	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51957	MONITOR LCD 15"	ACELERADOR LINEAL 51950	6181328748	NEC	1970HX	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51958	MONITOR LCD 15"	ACELERADOR LINEAL 51950	6181328048	NEC	1970HX	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51959	MONITOR LCD 15"	ACELERADOR LINEAL 51950	0947	ELEKTA	8100	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51960	MODULADOR	ACELERADOR LINEAL 51950	005000531	ELEKTA	FTM	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51961	BOMBA VACIO	ACELERADOR LINEAL 51950	066096472	EDWARDS	872265900	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51962	CAMARA VIDEO	ACELERADOR LINEAL 51950	512AN00046	GANZ	FOH 30C	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51963	CAMARA VIDEO MOTORIZADA	ACELERADOR LINEAL 51950	FCV27801	PANASONIC	WV BF104G	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51964	CENTRADOR LASER CRUZ	ACELERADOR LINEAL 51950	0158	TECNICAS RADIOTERICAS	CL/1	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		

Número	Equipo	Sistema	Nº Serie	Marca	Modelo	Proveedor	GFH	S. Externo	Pit.	Zona	B.P.	Baja
51965	CENTRADOR LASER CRUZ	ACELERADOR LINEAL 51950	0159	TECNICAS RADIOTERICAS	CL/1	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51966	CENTRADOR LASER CRUZ	ACELERADOR LINEAL 51950	170	TECNICAS RADIOTERICAS	CL/1	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51967	APLICADOR P/TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	K704	ELEKTA	6X6	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51968	APLICADOR P/TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	K692	ELEKTA	14X14	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51969	APLICADOR P/TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	K687	ELEKTA	20X20	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51970	APLICADOR P/TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	K363	ELEKTA	25X25	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51971	APLICADOR SHADOW TRAY	ACELERADOR LINEAL 51950	K549	ELEKTA	STANDARD	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51972	APLICADOR P/TRATAMIENTO	ACELERADOR LINEAL 51950	K733	ELEKTA	10X10	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51973	UNIDAD CONTROL LINEA	ACELERADOR LINEAL 51950	139735	ELEKTA	PRECISE DESKTOP LCS 0	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51974	PUNTE ALIMENTACION UPS	ACELERADOR LINEAL 51950	C50548130549	APC	700	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51975	MONITOR TFT 16"	ACELERADOR LINEAL 51950	641806210545	DELL	1707E	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51976	CONTROL TASA RADIACION	ACELERADOR LINEAL 51950	D050 06117745	ELEKTA	D050	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51977	MANEJO CONTROL FUNCION	ACELERADOR LINEAL 51950	D050 60616	ELEKTA	2300	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51978	PC (HKT 7294)	ACELERADOR LINEAL 51950	171657	DELL	CP26R13	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51979	MONITOR LCD 16"	ACELERADOR LINEAL 51950	64180 637-6AX	DELL	176	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51980	CPU CONTROL RX	ACELERADOR LINEAL 51950	XPC105	ELEKTA	XVI	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51981	MONITOR LCD 16"	ACELERADOR LINEAL 51950	7161867C BAH	DELL	1927 FPT	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51982	MONITOR 81N 12" CONTROL SALA	ACELERADOR LINEAL 51950	CH5080023	CEITEK	BH1201BW	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51983	MONITOR 81N 12" CONTROL SALA	ACELERADOR LINEAL 51950	AV06020873	MORBATN	NUM 12 CD	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
51984	POSICIONADOR CAMARA VIDEO	ACELERADOR LINEAL 51950	166034450065	COMPUTAR	CB2730	ELEKTA	ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		
030301	ORDEFINADOR PORTATIL PERSONAL	ACELERADOR LINEAL 51950	X0355A00	DELL	PP18L		ORAC	ONCOLOGIA RADIOTERAPIA	-3	DERECHA		

Número de elementos de Inventario Filtrados: 36 Alta: 36 B.P.: 0 Baja: 0