

**FORMATO**  
**RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS**  
**(BIENES)**

1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	21.03.2023						
1.2	ÁREA USUARIA	ÁREA DE MEDICINA NUCLEAR						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	"ADQUISICIÓN DE FUENTES RADIATIVAS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE PET CT"						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	A.E. Servicios disponibles para brindar atenciones con oportunidad y calidad a los asegurados						
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	1627						
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	-					
		Documento que declaró la viabilidad	-					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO								
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	NOTA N° 025-MN-DI-GADYT-GRPR-ESSALUD-2023	Fecha de recepción	20.01.2023			
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	03.03.2023	De oficio	-	Con motivo de observaciones	-	
		Fecha de la tercera versión	-	De oficio	-	Con motivo de observaciones	-	
		Fecha de la cuarta versión	-	De oficio	-	Con motivo de observaciones	-	
		Fecha de la quinta versión	-	De oficio	-	Con motivo de observaciones	-	
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI	X		NO			
		Da ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.		EL OBJETO DE CONTRATACIÓN CORRESPONDE A DOS BIENES QUE ESTÁN RELACIONADOS ENTRE SÍ PARA EL ÁREA USUARIA. ASIMISMO, DE ACUERDO A LA INDAGACIÓN DE MERCADO EXISTE PLURALIDAD DE POSTORES QUE COMERCIALIZAN LA TOTALIDAD DE LOS BIENES EMPAQUETADOS. POR LO QUE RESULTA MÁS EFICIENTE LA CONTRATACIÓN POR PAQUETE.				
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ÍTEMS	SI		NO	X			
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI		NO	X			
		Documento de aprobación de la estandarización			Fecha de aprobación			
2.6	SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI		NO	X			
		N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación			Fecha de inicio de vigencia			
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO							
	N° Ítem	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación
	-	2	-	-	-	2	Correo electrónico	06.02.2023
	1era observación: Una vez que las fuentes lleguen a Aduanas mientras se haga la entrega se tiene que almacenar por lo que sería necesario que la empresa que gane, tenga la Licencia de Almacenamiento emitida por la OTAN.							
	2da observación: También comunicar que para trasladar las fuentes deberá ser con vehículo habilitado por el MTC para traslado de Materiales peligrosos, como lo exigen en el D.S 021-2008-MTC, Artículos 40 y 43.							
	-	1	1	Correo electrónico	01.03.2023	-	-	-
	Retirar del requerimiento el siguiente sub ítem: Fuente Radiactiva Tipo Viel Na-22 de 100 uCi, al no contar con un código SAP creado.							
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA							
	N° Ítem	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación
	-	2	-	-	-	2	Correo electrónico	10.02.2023



1era respuesta: Sobre el almacenamiento, tenemos entendido que las fuentes radiactivas pueden ser retiradas de aduanas y el mismo día podrían ser enviadas al área usuaria, por lo que considerar un almacenamiento temporal en una instalación con autorización de OTAN IPEN resulta innecesario. Además incluir esta observación en los TDR resulta innecesario toda vez que podría aumentar los costos para el proveedor y/o se podría redireccionar el proceso.

2da respuesta: Sobre el transporte de material radiactivo, hemos revisado el reglamento enviado y nos hemos comunicado vía correo con un personal de OTAN-IPEN indicando que las fuentes radiactivas (con la actividad solicitada) corresponden a bultos exceptuados. De acuerdo a la norma de seguridad física de fuentes radiactivas S.F. 001.2011 (tabla D) el nivel de seguridad para bultos exceptuados es bajo lo que de acuerdo a esta consideración en el numeral 603 indican que la autorización de transporte será aprobado luego que se hayan cumplido con los requisitos de seguridad física que correspondan. Entendemos que todos los proveedores tienen autorización de importación y comercialización de fuentes radiactivas y que dentro de sus procedimientos (que fueron aprobados por OTAN IPEN) indicaron que cuentan con una unidad de transporte para el material radiactivo.

-	1	1	NOTA N° 077-MN-DI-GADYT-GRPR-ESSALUD-2023	03.03.2023	-	-	-
---	---	---	---	------------	---	---	---

Se retiró del requerimiento el siguiente sub ítem: Fuente Radiactiva Tipo Vial Na-22 de 100 uCi, al no contar con un código SAP creado.

## 2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO

N° Item	Ajustes realizados al requerimiento
-	En el punto 7.1.1 Características Técnicas, se retiró el sub ítem: Fuente Radiactiva Tipo Vial Na-22 de 100 uCi, al no contar con un código SAP creado.
-	-
-	-

## 3 INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO

3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	23.01.2023	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	09.03.2023
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO
	ALARA RADIATION S.A.C. // ALEPH GROUP & ASOCIADOS S.A.C.			
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI		NO
	En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.			
3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI		NO
	En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.			
3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI		NO
	En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.			
3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI		NO
	En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.			

4

  
**RED PRESTACIONAL REBAGLATI**  
**Ing. CRISTHIAN J. PÉREZ QUISPE**  
 Jefe de la Unidad de Programación

NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES