

INFORME IVN N° 031-2025/DSAT

- Entidad** : Hospital Nacional Hipólito Unanue
- Procedimiento** : Licitación Pública N° 1-2025-HNHU-1, convocada para la *“Adquisición de cuatro lámpara quirúrgica de techo de intensidad alta - una lámpara quirúrgica rodable para el Departamento de Anestesiología y Centro Quirúrgico del Hospital Nacional Hipólito Unanue, según IOARR Centro Quirúrgico con Código Único N° 2564543”*.
- Referencia** : a) Expediente N° 2025-0031943
b) Expediente N° 2025-0036401

Mediante el formulario de solicitud de emisión de pronunciamiento, recibido el 30¹ de junio de 2025 y subsanado el 8² de julio de 2025, el presidente del comité de selección a cargo del procedimiento de selección materia de análisis remitió a este Organismo Técnico Especializado, la solicitud de elevación de cuestionamientos al pliego absolutorio de consultas y/u observaciones e integración de bases presentada por el participante **VIE SAINE E.I.R.L.**, en cumplimiento de lo dispuesto por el artículo 21 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, en adelante la “anterior Ley” y el artículo 72 de su Reglamento, aprobado por el Decreto Supremo N° 344-2018-EF, en adelante el “anterior Reglamento”³ y conforme a lo dispuesto en la Cuarta Disposición Complementaria Transitoria de la Ley N° 32069 - Ley General de Contrataciones Públicas.

I. ANTECEDENTES

- 1.1** El 21 de abril de 2025, la Entidad publicó en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado (SEACE)⁴ las Bases Administrativas del procedimiento de selección de la referencia.
- 1.2** Del 22 de abril al 8 de mayo de 2025, se realizó la etapa de formulación de consultas y observaciones.
- 1.3** El 2 de junio de 2025, se registró el pliego absolutorio de consultas y observaciones, así como las bases integradas.
- 1.4** El 5 de junio de 2025, el participante **VIE SAINE E.I.R.L.** remitió su solicitud de elevación de cuestionamientos, a través de la mesa de partes de la Entidad.

¹ Mediante Expediente N° 2025-0031943.

² Mediante Expediente N° 2025-0036401.

³ Normas vigentes hasta el 21 de abril de 2025.

⁴ Dicha plataforma será el medio mediante el que se registrarán todos los actos posteriores señalados en los antecedentes.

- 1.5 El 30 de junio de 2025, este Organismo Técnico Especializado recibió el formulario de solicitud de emisión de pronunciamiento, para su evaluación correspondiente.
- 1.6 Con fecha 4 de julio de 2025, mediante notificación electrónica N° 1, este Despacho solicitó información a la Entidad, a efectos de contar con toda la documentación del expediente de contratación e información complementaria relativa a los cuestionamientos y Bases Integradas; en ese orden, con fecha 8 de julio de 2025, la Entidad presentó la información requerida.

II. BASE LEGAL

- Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado.
- Reglamento de la Ley N° 30225, aprobado mediante el Decreto Supremo N° 344-2018-EF.
- Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas.
- Directiva N° 009-2019-OSCE/CD: “Emisión de pronunciamiento”.
- Directiva N° 001-2019-OSCE/CD “Bases Estándar de Licitación Pública para la adquisición de bienes”.

III. ANÁLISIS

- 3.1. En principio, cabe señalar que de conformidad con lo establecido en el numeral 72.10 del artículo 72 del Reglamento, el pronunciamiento que emite este Organismo Técnico Especializado se encuentra motivado e **incluye la revisión de oficio sobre cualquier aspecto trascendente de las bases.**
- 3.2. Para tal efecto, en el numeral 6.1 de la Directiva N° 009-2019-OSCE/CD, se dispone que este Organismo Técnico Especializado emite pronunciamiento dentro del ámbito de su competencia, siendo de exclusiva responsabilidad de la Entidad convocante, la determinación de las características técnicas y su requerimiento.
- 3.3. Ahora bien, en el marco de la supervisión efectuada al presente procedimiento de selección materia de análisis, se advierte lo siguiente:

A. **Respecto de la deficiente absolución de consultas y/u observaciones**

- 3.4. En principio, cabe indicar que el Principio de Transparencia regulado en el literal c) de la Ley, establece que las entidades proporcionan información clara y coherente, con el fin de que todas las etapas de la contratación sean comprendidas por los proveedores, garantizando la libertad de

conurrencia, y que la contratación se desarrolle bajo condiciones de igualdad de trato, objetividad e imparcialidad.

- 3.5.** Al respecto, cabe señalar que en el artículo 72 del Reglamento se dispone que todos los participantes pueden formular consultas y observaciones, siendo que, mediante las “consultas” se proponen aclaraciones u otros pedidos, y a través de las “observaciones” a las Bases, se cuestiona vulneraciones a la normativa de contrataciones u otras normas; para lo cual, el comité de selección debe absolver las mencionadas consultas u observaciones de manera motivada, mediante el pliego absolutorio.
- 3.6.** Así, en el numeral 6.2 de la Directiva N° 009-2019-OSCE/CD “Emisión de Pronunciamiento”, establece que se entiende que la absolución de una consulta y/u observación no ha sido motivada cuando la Entidad se limite a señalar en el pliego, frases como: “Ceñirse a lo establecido en las Bases”. “El área usuaria es la responsable de formular el requerimiento”. “entre otras”.
- 3.7.** En tal sentido, corresponde señalar que el comité de selección debe absolver de manera motivada las consultas y observaciones formuladas por los participantes; es decir, dichas respuestas deben ser precisas y claras, de tal manera que, todos los postores puedan comprender su alcance exacto e interpretarlas de la misma forma, **por ende, no deben considerarse argumentos genéricos o evasivos.**
- 3.8.** Ahora bien, en relación con la revisión realizada de oficio por nuestro Despacho, se observa que, en el pliego absolutorio se han considerado un total de ciento treinta y nueve (139) consultas y/u observaciones, presentadas por los participantes.
- 3.9.** Sin embargo, de la revisión de estas consultas y observaciones, se advierte que en sesenta y dos (62) de ellas, no se ha proporcionado una respuesta motivada a las solicitudes de los participantes, tal como, entre otros, se aprecian los siguientes ejemplos:

<p>Consulta 3: A10. PANEL DE CONTROL TACTIL PARA CUERPO LUMINOSO QUE PERMITA REALIZAR LOS SIGUIENTES AJUSTES COMO MINIMO: INTENSIDAD LUMINOSA, TEMPERATURA DE COLOR Y LUZ AMBIENTE (ENDOSCOPIA) EN EL MERCADO ACTUAL DE LAMPARAS CIALITICAS CON DIFERENTES TIPOS DE CONTROLES.</p> <p>LOS PANELES TÁCTIL EN UN QUIRÓFANO CONLLEVA ALGUNAS DESVENTAJAS COMO BAJA RESPUESTA AL USARSE CON GUANTES QUIRÚRGICOS O ACTIVACIONES ACCIDENTALES AL REALIZAR LA LIMPIEZA O ROZAR LA SUPERFICIE LAS CUALES EN LOS PANELES DE CONTROL TIPO MEMBRANA NO SUCEDE. ASÍ MISMO SE ESTARÍA EXCLUYENDO A MUCHOS POSTORES Y MARCAS POR ESE MOTIVO SOLICITAMOS AL COMITÉ DE EVALUACIÓN CONSIDERAR EN LA FICHA TÉCNICA PANEL DE CONTROL TIPO MEMBRANA QUEDANDO EL REQUERIMIENTO DE LA SIGUIENTE MANERA:</p> <p>A10: PANEL DE CONTROL TACTIL O TIPO MEMBRANA PARA CUERPO LUMINOSO QUE PERMITA REALIZAR LOS SIGUIENTES AJUSTES COMO</p>	<p>No se acoge su observación, lo solicitado corresponde a las necesidades del área usuaria, existen pluralidad de marcas que cumplen lo requerido.</p>
--	---

<p>MINIMO: INTENSIDAD LUMINOSA, TEMPERATURA DE COLOR Y LUZ AMBIENTE (ENDOSCOPIA)</p>	
<p>Consulta 5: La característica técnica indica: DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA A03 LOS CUERPO LUMINOSOS DEBEN DISTORSIONAR MÍNIMAMENTE EL FLUJO LAMINAR DEL QUIRÓFANO. Las lámparas con tecnologías actuales deben de tener un diseño circular sellado y materiales de fabricación como aluminio para asegurar un flujo laminar adecuado en el quirófano. Observación: Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación: A03 LOS CUERPO LUMINOSOS DEBEN DISTORSIONAR MÍNIMAMENTE EL FLUJO LAMINAR DEL QUIRÓFANO, CON DISEÑO CIRCULAR SELLADO Y FABRICADO EN ALUMINIO.</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado restringe la participación de postores.</p>
<p>Consulta 6: La característica técnica indica: DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA A05 MANGO CENTRAL O EXCÉNTRICO DE ORIENTACIÓN DE CÚPULA, DESMONTABLE Y ESTERILIZABLE. Las lámparas con tecnologías actuales cuentan con diversos diseños para la colocación de los manubrios o empuñaduras y ya no se utiliza en el centro, ya que ello interrumpe la iluminación; por ello se sugiere que la empuñadura o manubrio extraíble y asas sean según cada fabricante. Observación: Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación: A05 CON EMPUÑADURA O MANGO EXTRAÍBLE Y ASAS SEGÚN CADA FABRICANTE.</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado cumplen diversas marcas, Ceñirse a lo solicitado en los requerimientos técnicos mínimos solicitados en las bases</p>
<p>Consulta 8: La característica técnica indica: DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA A07 AJUSTE MECÁNICO Y/O ELECTRÓNICO DEL DIÁMETRO DE CAMPO Las lámparas con tecnologías actuales con la selección de 2 o más diámetros de campo para dos diámetros de campo de luz, un diámetro mayor y uno menor. Observación: Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación: A07 SELECCIÓN DE DOS DIÁMETROS COMO MÍNIMO DE CAMPO DE LUZ.</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado cumplen con el requerimiento técnico mínimo, solicitado por el área usuaria.</p>
<p>Consulta 10: La característica técnica indica: DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA A10 CON GRADO DE PROTECCIÓN IP42 O MAYOR. Las lámparas con tecnologías actuales cuentan con un grado de protección IP54 como mínimo, por lo que considerar un grado de protección menor sería perjudicial para la Institución. Observación: Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación: A10 CON GRADO DE PROTECCIÓN IP54 O MAYOR.</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado cumple y supera el requerimiento técnico mínimo solicitado en las bases.</p>
<p>Consulta 18: La característica técnica indica: DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA A22 VIDA ÚTIL DE LOS LEDS DE 50000 HORAS COMO MÍNIMO. Las lámparas con tecnologías actuales tienen una vida útil de 70,000 horas</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado cumple y supera lo solicitado en el requerimiento</p>

<p>como mínimo, una medida menor a ella sería perjudicial para la Institución.</p> <p>Observación:</p> <p>Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación:</p> <p>A22 VIDA ÚTIL DE LOS LEDS DE 70,000 HORAS COMO MÍNIMO.</p>	<p>técnico mínimo solicitado en las bases.</p>
<p>Consulta 31: La característica técnica indica:</p> <p>DENOMINACIÓN DEL EQUIPO: LAMPARA QUIRURGICA RODABLE A08 CON INDICADOR VISUAL LED DEL ESTADO DE LA BATERÍA O ACÚSTICO CUANDO LA CARGA DE LA BATERÍA CAE POR DEBAJO DEL 25% DEL VALOR NOMINAL..</p> <p>Las lámparas con tecnologías actuales tienen una pantalla en el UPS donde se puede apreciar el estado de la batería integrada, y esto varía según cada fabricante, por lo tanto debería de considerarse como opcional.</p> <p>Observación:</p> <p>Por lo expuesto, se observa esta característica técnica y se solicita su modificación:</p> <p>A08 CON INDICADOR VISUAL DEL ESTADO DE LA BATERÍA SEGÚN CADA FABRICANTE (OPCIONAL).</p>	<p>No se acoge su consulta, existe pluralidad de marcas que cumplen lo solicitado, ceñirse a lo requerido en las bases.</p>
<p>Consulta 51: Ítem N°1: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA</p> <p>Solicitan:</p> <p>A17 PROFUNDIDAD DE CAMPO ILUMINADO L1 + L2 (20%): 104CM O MAYOR</p> <p>La solicitud de un valor de profundidad de campo de iluminación específico conllevaría a un direccionamiento a un fabricante, teniendo presente que con un rango de 100cm es lo esencial para los procedimientos quirúrgicos, sin problemas de iluminación e incomodidad al cirujano.</p> <p>Además, para considerar que con una profundidad de campo iluminado de 100cm o mayor es un rango propuesto inclusive en especificaciones homologadas a nivel nacional, con lo cual se tendría la posibilidad de pluralidad de fabricantes y postores para los procesos de selección en esta clase de equipos biomédicos de iluminación.</p> <p>Por lo cual, solicitamos que la especificación técnica sea de la siguiente manera:</p> <p>A17 PROFUNDIDAD DE CAMPO ILUMINADO L1 + L2 (20%): 100CM O MAYOR</p>	<p>No se acoge su consulta, lo solicitado corresponde a las necesidades del área usuaria, existen pluralidad de marcas que cumplen lo requerido.</p>
<p>Consulta 67: A01 LÁMPARA MONTADA EN ESTRUCTURA RODABLE DE FÁCIL DESPLAZAMIENTO, CON RUEDAS PIVOTANTES DOBLES Y SISTEMA DE FRENOS EN DOS RUEDAS COMO MÍNIMO.</p> <p>Contamos con 04 ruedas de bloqueo con frenos en cada rueda que permite que el sistema sea rodable y de fácil desplazamiento. Además, el sistema de frenos aseguran la estabilidad de la lámpara quirúrgica rodable. Por lo antes expuesto y para mayor pluralidad de postores, solicitamos que también se acepte A01 LÁMPARA MONTADA EN ESTRUCTURA RODABLE DE FÁCIL DESPLAZAMIENTO, CON RUEDAS PIVOTANTES DOBLES O SEGÚN CADA FABRICANTE Y SISTEMA DE FRENOS EN DOS RUEDAS COMO MÍNIMO</p>	<p>No se acoge su consulta, existe pluralidad de marcas que cumplen lo solicitado.</p>
<p>Consulta 86: Dentro de las especificaciones técnicas de LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE ALTA INTENSIDAD, se solicita lo siguiente:</p> <p>A20 INDICE DE RENDIMIENTO/REPRODUCCION DE COLOR: DENTRO DEL RANGO 94% - 96%, O VALORES MAYORES.</p> <p>Con respecto a lo solicitado, entendemos que se refiere a los valores de RA y R9.</p> <p>A mayor valor para el índice de reproducción cromática (RA), los detalles de los tejidos y de los órganos son vistos con más claridad, importante para evitar errores durante las cirugías, pues los avances tecnológicos en lámparas hacen que este índice supere el 99% y se presente una reproducción extraordinaria de los colores. Por otro lado, a mayor valor para la reproducción del color rojo, los detalles de la iluminación son vistos con naturalidad y, además, con un muy buen contraste para diferenciar los colores en ROJO, indispensable para evitar errores</p>	<p>No se acoge su observación, lo mencionado cumple y supera el requerimiento técnico mínimo solicitado en las bases.</p>

<p>durante las cirugías, pues los avances tecnológicos en lámparas hacen que el RA supere el 97% y, además, se logren extraordinarias reproducciones de los colores en dicho rojo.</p> <p>Por ello, apelando al principio de eficacia y eficiencia y al de vigencia tecnológica de la ley de contrataciones del estado, que indican que las decisiones que se adopten deben orientarse al cumplimiento de los fines, metas y objetivos de la entidad y que los bienes a adquirir deben reunir las condiciones de calidad y modernidad tecnológicas necesarias para cumplir con efectividad la finalidad pública para los que son requeridos, solicitamos que se modifique la característica técnica de la siguiente manera:</p> <p>A20 ÍNDICE DE RENDIMIENTO/REPRODUCCIÓN DE COLOR: DENTRO DEL RANGO 97% - 99%, O VALORES MAYORES.</p>	
<p>Consulta 107: CONTENIDO DE LAS OFERTAS</p> <p>2.2.1. Documentación de presentación obligatoria</p> <p>2.2.1.1 Documentos para la admisión de la oferta</p> <p>ÍTEM N° 01 : LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA DOCUMENTOS TÉCNICOS SUSTENTATORIO, EN ORIGINAL O COPIA SIMPLE: Se adjuntarán, manuales, folletos y/o catálogos ilustrativos (obligatorio), en idioma español. Cuando los documentos no figuren en idioma español, se presenta la respectiva traducción por traductor público juramentado o traductor colegiado certificado acorde lo estipulado en el numeral 59.1 del artículo 59° del Reglamento de la Ley de contrataciones del Estado. (Necesariamente se requiere dicha traducción con dichas características) de los siguientes literales con sus subnumerales:</p> <p>Consulta:</p> <p>Solicitamos al comité que, además de manuales, folletos y/o catálogos ilustrativos, se permita la presentación de fichas técnicas como documentos técnicos sustentatorios, ya que estos son emitidos directamente por los fabricantes y contienen especificaciones precisas, claras y verificables sobre las características y desempeño del equipo ofertado.</p>	<p>No se acoge su consulta, ceñirse a lo solicitado en las bases administrativas estandarizadas</p>
<p>Consulta 113: ITEM N° 01: LÁMPARA QUIRÚRGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA</p> <p>A12 ACREDITAR QUE EL EQUIPO CUENTE CON EL MODO DE LUZ AMBIENTE DURANTE PROCEDIMIENTOS DE ENDOSCOPIA, PARA CADA CUERPO LUMINOSO DE 3000 LUX O MAYOR</p> <p>Nuestro equipo cuenta con luz ambiente de 500 lux, para procedimientos de endoscopia que requiere menor luz a lo solicitado, por lo tanto, para una mayor participación de postores solicitamos al comité de selección aceptar:</p> <p>A12 ACREDITAR QUE EL EQUIPO CUENTE CON EL MODO DE LUZ AMBIENTE DURANTE PROCEDIMIENTOS DE ENDOSCOPIA, PARA CADA CUERPO LUMINOSO DE 3000 LUX O MENOR.</p>	<p>No se acoge su observación, lo solicitado corresponde únicamente a las necesidades del área usuaria.</p>
<p>Consulta 115: ITEM N° 01: LÁMPARA QUIRÚRGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA</p> <p>A19 ACREDITAR QUE EL EQUIPO FUNCIONE CON TEMPERATURA DE COLOR EN EL CAMPO OPERATORIO AJUSTABLE EN 4 POSICIONES O MAS: DESDE 3800K O MENOS HASTA 5000K O MÁS</p> <p>Nuestra lampara cuenta con ajuste de temperatura de color de 3900, 4200 y 4500, para una mayor participación de postores solicitamos al comité de selección aceptar:</p> <p>A19 ACREDITAR QUE EL EQUIPO FUNCIONE CON TEMPERATURA DE COLOR EN EL CAMPO OPERATORIO AJUSTABLE EN 3 POSICIONES O MAS: ENTRE 3800K O MENOS HASTA 5000K O MÁS</p>	<p>No se acoge su consulta, lo mencionado cumple lo solicitado en el requerimiento técnico mínimo de las bases. Existe pluralidad de marcas que cumplen lo solicitado.</p>
<p>Consulta 135: LAMPARA QUIRURGICA DE TECHO DE INTENSIDAD ALTA</p> <p>A12 MODO DE LUZ AMBIENTE DURANTE PROCEDIMIENTOS DE ENDOSCOPIA, PARA CADA CUERPO LUMINOSO DE 3000 LUX O MAYOR</p> <p>La función de modo luz ambiental o modo endo, es una función diseñada para para procedimientos endoscópicos y cirugías mínimamente invasiva o</p>	<p>No se acoge su consulta, ceñirse a los solicitado en el requerimiento técnico mínimo</p>

<p><i>laparoscópica, esta iluminación es proyectada al quirófano para generar una luz ambiente atenuante que mejore el confort visual del cirujano cuando se trabaja con monitor, este modo de iluminación no se mide en lux ya que no está proyectada hacia una superficie específica y no debe ser muy intensa por lo contrario debe atenuar la luz del quirófano.</i></p> <p><i>Por lo expuesto líneas arriba y en aras de mejorar y aclarar las especificaciones técnicas solicitamos se considere lo siguiente:</i></p> <p><i>A12: MODO ENDO, LUZ AMBIENTE IDEAL PARA PROCEDIMIENTOS ENDOSCÓPICOS O MÍNIMAMENTE INVASIVOS, PROYECTADA DE FORMA DIFUSA AL QUIRÓFANO CON AJUSTE DE INTENSIDAD O NIVEL</i></p>	<p>solicitado en las bases.</p>
--	---------------------------------

- 3.10. De lo expuesto, se aprecia que en la absolución de las consultas y observaciones obrante en el cuadro anterior, el Comité no absolvió de manera clara, motivada y precisa, las solicitudes formuladas por los participantes, puesto que, entre otros, no brindó sustento y/o argumento técnico y/o legal que respalde su decisión, respecto de cada uno de los aspectos solicitados.
- 3.11. En razón de lo expuesto, queda claro que, en el presente caso, la Entidad contratante ha absuelto de manera deficiente las consultas y/u observaciones formuladas por los participantes, toda vez que carecen de motivación, al no brindar las razones por las cuales no se podrían aceptar cada uno de los aspectos planteados por los participantes; lo cual resulta contrario a los dispositivos legales citados, constituyéndose un vicio que afecta la validez del procedimiento.
- 3.12. Por tanto, considerando las deficiencias señaladas del análisis del presente informe y, atendiendo a lo prescrito en el artículo 44 de la Ley, resulta necesario disponer que la Entidad declare la nulidad de la Licitación Pública N° 1-2025-HNHU-1, a efectos que se corrijan los vicios advertidos en el presente informe, debiendo retrotraerse a la etapa de absolución de consultas y/u observaciones e integración de bases; sin perjuicio de adoptar las acciones correspondientes, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 9 de la Ley, así como impartir las directrices pertinentes, a fin de evitar situaciones similares en futuros procedimientos de selección.
- 3.13. Efectuadas las precisiones expuestas, es preciso señalar que, en caso este Organismo Especializado advierta vicios de nulidad que generen la sustracción de la materia, no corresponderá emitir pronunciamiento respecto de la solicitud de elevación de cuestionamientos, conforme a lo descrito en el numeral 7.9 de la Directiva N° 009-2019-OSCE/CD.
- 3.14. Finalmente, corresponde poner en conocimiento del Titular de la Entidad que este Organismo Técnico Especializado brinda asistencia técnica a las entidades, a fin de contribuir a la gestión eficiente de los procesos de contratación; en ese contexto, pueden solicitar la referida asistencia de acuerdo con lo dispuesto en la Directiva 005-2025-OECE-CD, Directiva de Asistencia técnica y orientación brindada por el OECE, a solicitud de las Entidades Contratantes,

aprobada mediante Resolución N° D000054-2025-OSCE-PRE (publicada en el Diario Oficial El Peruano el 19.04.2025).

IV. CONCLUSIONES

- 4.1 Es competencia del Titular de la Entidad, el **declarar la nulidad del procedimiento de selección**, conforme a los alcances del artículo 44 de la Ley, de modo que aquél se **retrotraiga a la etapa de absolución de consultas y/u observaciones e integración de bases**; sin perjuicio de adoptar las acciones, adicionales, de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 3 del presente Informe IVN.
- 4.2 Corresponde a la Entidad verificar y evaluar de manera integral el contenido del expediente de contratación, a efectos de cautelar el cumplimiento de la finalidad pública, y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias que repercutan en el proceso de contratación.
- 4.3 Cabe recordar que, la demora del presente procedimiento de selección y, en consecuencia, la satisfacción oportuna de la necesidad, es de exclusiva responsabilidad del Titular de la Entidad y de los funcionarios intervinientes en la contratación.
- 4.4 Corresponde que, el presente Informe IVN sea puesto en conocimiento del Sistema Nacional de Control.
- 4.5 Se recuerda al Titular de la Entidad que, el presente Informe IVN no convalida extremo alguno del procedimiento de selección.
- 4.6 Asimismo, considerando que el servicio de emisión de pronunciamiento sobre elevación de cuestionamientos al pliego absolutorio de consultas y observaciones e integración de Bases, no sería efectivamente prestado por el OECE, el participante podrá solicitar la devolución de la tasa, siendo que, para tal efecto, deberá coordinar dicho trámite con la Unidad de Finanzas adjuntando el presente Informe.

Jesús María, 14 de julio de 2025