

INFORME DE ANÁLISIS DE DECLARACIÓN DE DESIERTO

1 DATOS DEL DOCUMENTO	Número de informe	01-2021-SIS-FISSAL/CP16
	Fecha del informe	12 de noviembre del 2021
2 FUNCIONARIO A LA QUE SE DIRIGE EL INFORME	MC. EDITH ORFELINA MUÑOZ LANDA JEFA DE FISSAL	

3 ANTECEDENTES

1) El Comité de Selección se reunió a efectos de evaluar las propuestas presentadas al procedimiento de selección llevado a cabo mediante Concurso Público N° 16-2021-SIS-FISSAL, cuyo objeto de convocatoria es la contratación del *SERVICIO DE ATENCIÓN AMBULATORIA DEL ASEGURADO AL SIS CON INSUFICIENCIA RENAL CRONICA TERMINAL EN HEMODIALISIS EN LIMA METROPOLITANA NORTE*, contemplando la atención a 751 pacientes (Distribuido en 9 ítems de 75 pacientes y 1 ítem de 76 pacientes)

2) De la Información registrada en el SEACE, se advirtió lo siguiente:

ÍTEM N°	POSTOR	RUC	SITUACIÓN	OBSERVACIÓN
1	CONSORCIO: • CENTRO DE TRATAMIENTO VILLA RICA SAC • CENTRO DE DIALISIS NEFRO CONTINENTE SAC	• 20602410006 • 20521215667	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <ul style="list-style-type: none"> Alimentador de agua potable: <ul style="list-style-type: none"> Dos (02) Electrobombas. Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas. Tratamiento: <ul style="list-style-type: none"> Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación. Almacenamiento y distribución de agua tratada: <ul style="list-style-type: none"> Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um. 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable. Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas. Válvula de alivio. A la salida del tanque de almacenamiento y después de las bombas se debe instalar un filtro absoluto de 0.45 um y un filtro absoluto de 0.2um. La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación: <ul style="list-style-type: none"> Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad

Expediente: ADM01596-2021 V-6

Esto es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de FISSAL, aplicando lo dispuesto por el Artículo 025 de D.S. 070 - 2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS26-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través del siguiente link:
<http://intranet.fissal.gob.pe/Tramite/De?id=cgh31dhxL4=>



				<p>• Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.</p> <p>Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En el plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada” (Énfasis agregado).</i></p>
2	CENTRO DE DIALISIS NEFRO CONTINENTE SAC	20521215667	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Capacidad Legal - Habilitación</p> <p>El postor presenta una sola cara y el anexo de la R.A. N° 148-2020-MINSA/DIRIS.LN/6, de fecha 03 de diciembre del 2020 encontrándose incompleto este documento, adjunto a ella presenta la Resolución Administrativa N° 146-2020-MINSA/DIRIS-LN/6 de fecha 03 de diciembre del 2020, que corresponde a CENTRO DE DIALISIS NEFRO CONTINENTE SAC, sin embargo, no corresponde la dirección del Centro ofertado, que es conforme a lo descrito en el Anexo N° 01, el cual indica que está ubicado en el distrito de San Martín de Porres (Lobitos 451- Urb. Perú).</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico – Máquina de Hemodiálisis</p> <p>El comité advierte que el postor presenta misma factura a la presentada como integrante del Consorcio en el ítem 1: F001-0024954, enfatizando que el centro de hemodiálisis que se consigna en el Ítem 1 pertenece a otra dirección. Por lo tanto, aunque el postor ha</p>



NIPRO, respecto de 20 máquinas, no acredita posesión de las mismas o la disponibilidad de ellas. 138

➤ **Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:**

No presenta evidencia que cuente con:

- ✚ Alimentador de agua potable:
 - Dos (02) Electrobombas.
 - Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas.
- ✚ Tratamiento:
 - Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um
 - Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación.
- ✚ Almacenamiento y distribución de agua tratada:
 - Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um.
 - 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable.
 - Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas.
 - Válvula de alivio.
- ✚ A la salida del tanque de almacenamiento y después de las bombas se debe instalar un filtro absoluto de 0.45 um y un filtro absoluto de 0.2um.
- ✚ La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:
 - Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
 - Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
- ✚ Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua.



				<p>tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>Plano ilegible, no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
	<p>CONSORCIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CENTRO DE DIALISIS LIMA MEDIC SAC • CENTRO DE DIALISIS LAS ORQUIDEAS SAC 	<ul style="list-style-type: none"> • 20606960027 • 20557983547 	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <p>✚ Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En el plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
3	CENTRO DE DIALISIS NEFROVIDA SAC	20551492754	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p>



- Dos (02) Electrobombas.
- Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas.

✚ Pretratamiento:

- Ausencia de 01 Ablandador alternado, con tanque de salmuera para regeneración de resina.

✚ Tratamiento:

- Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación.

✚ Almacenamiento y distribución de agua tratada:

- Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um.
- 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable.
- Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas.
- Válvula de alivio.

✚ Un filtro absoluto de 0.45 um y un filtro absoluto de 0.2um.

✚ La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:

- Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
- Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.

✚ Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.

➤ **Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:**

En el plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie



				<p>circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
	<p>CONSORCIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CENTRO DE DIALISIS VIRGEN DE CHAPI SAC • CENTRO DE HEMODIÁLISIS COMAS SAC 	<ul style="list-style-type: none"> • 20392451839 • 20451495101 	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis. Firma de Arquitecto ilegible en el plano.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
4	CENTRO DE DIALISIS SAN FRANCISCO SAC	20553634475	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>



	CENTRO MÉDICO MULTISERVICIOS SAC	20553634475	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>Plano ilegible, no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Experiencia del postor en la especialidad:</p> <p>Acreditación del requisito señala que en caso de presentar contratos (Como es el caso del postor), éstos deben contar con su respectiva conformidad, sin embargo, no los presenta; asimismo se indica también en las bases que cuando se trate de comprobantes de pago, estos deben acreditar la cancelación fehacientemente, sin embargo, el postor solo presenta facturas.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
--	--	-------------	---------------	--

5	NO SE PRESENTARON PROPUESTAS AL ÍTEM
---	--------------------------------------

6	NO SE PRESENTARON PROPUESTAS AL ÍTEM
---	--------------------------------------

7	CONSORCIO DA VIDA: • DA VIDA SAC • EQUILUX SAC	• 20606819332 • 20542347164	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <p>✚ Alimentador de agua potable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dos (02) Electrobombas. • Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas. • Tanque hidroneumático o tablero electrónico para sistema de presión constante. <p>✚ Pretratamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtro de Sedimentos o Multimedio • Dos (02) Ablandadores alternados, con tanque de salmuera para regeneración de resina. • Filtro de carbón activado (debe ir colocado después del ablandador), debe estar dimensionado para garantizar un valor cero de cloro en el agua. <p>✚ Tratamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um • Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y
---	--	--------------------------------	---------------	--



- Almacenamiento y distribución de agua tratada:
- Tanque de almacenamiento de agua tratada, de material inerte, con base cónica.
 - Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um.
 - 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable.
 - Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas.
 - Tanque hidroneumático o sistema de presión constante.
 - Válvula de alivio.
- A la salida del tanque de almacenamiento y después de las bombas se debe instalar un filtro absoluto de 0.45 um, un equipo de luz ultravioleta y un filtro absoluto de 0.2um.
- La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:
- Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
 - Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
- Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.

➤ **Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:**

En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación).

Firma de Arquitecto en el plano se observa como imagen pegada.

- Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese



atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones:

“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada” (Énfasis agregado).

➤ **Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:**

No presenta evidencia que cuente con:

- ✚ Alimentador de agua potable:
 - Ausencia de 01 electrobomba
- ✚ Pretratamiento:
- ✚ Tratamiento:
 - Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um
 - Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación.
- ✚ Almacenamiento y distribución de agua tratada:
 - Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um.
 - Ausencia de 01 electrobomba
 - Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas.
 - Válvula de alivio.
- ✚ Un filtro absoluto de 0.45 um y un filtro absoluto de 0.2um.
- ✚ La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:
 - Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
 - Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad

NEFRONET SAC

20553886016

DESCALIFICADO



				<p>Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Experiencia del postor en la especialidad:</p> <p>La sumatoria de los montos (S/ 3,761,672.28) que han sido señalados y resaltados en color amarillo por el participante en los reportes de estado de cuenta (DOCUMENTOS ACREDITADORES), no alcanzan el monto solicitado.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
8	<p>CONSORCIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> CENTRO NEFROLOGICO LOS CIPRESES SAC CENTRO NEFROLOGICO FIORI SAC 	<ul style="list-style-type: none"> 20524061024 20602690238 	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <p>Alimentador de agua potable:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dos (02) Electrobombas. Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas. <p>Tratamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um <p>Almacenamiento y distribución de agua tratada:</p> <ul style="list-style-type: none"> Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um. 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable. Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas. <p>La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una



			<p>material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada. <p>Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.</p> <p>➤ Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:</p> <p>En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación.</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada” (Énfasis agregado).</i></p>
NEFROVIDAD LA FLORIDA SAC	20554731709	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <p>Alimentador de agua potable:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dos (02) Electrobombas. Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas. <p>Tratamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación



Almacenamiento y distribución de agua tratada:

- Tanque de almacenamiento de agua tratada, de material inerte, con base cónica.
- Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um.
- 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable.
- Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas.
- Válvula de alivio.

A la salida del tanque de almacenamiento y después de las bombas se debe instalar un filtro absoluto de 0.45 um, un equipo de luz ultravioleta y un filtro absoluto de 0.2um.

La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución, según se señala a continuación:

- Sala de tratamiento: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material inerte y recorre todos los puestos de la sala de tratamiento, sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.
- Sala de Cebado de sistemas extracorpóreos: inicia y termina en el tanque de almacenamiento de agua tratada. El agua es impulsada por una bomba de acero inoxidable u otro material sin la existencia de puntos ciegos. Debe mantenerse la circulación de agua en forma permanente y con presión al final del anillo de 20 PSI como mínimo y una velocidad mayor a 1.0 m/s del agua tratada.

Los dos (02) anillos de distribución de agua tratada deben tener un punto de toma de muestra al inicio del anillo y otro al final del mismo para el control de calidad de agua tratada de acuerdo al protocolo de calidad de agua para hemodiálisis.

➤ **Requisito de Calificación: Infraestructura Estratégica – Sala de Hemodiálisis:**

En plano no se evidencia las medidas de los puestos de hemodiálisis en su totalidad, las estaciones de enfermería y la superficie de circulación, solo consignan la medida total de la sala de hemodiálisis.

➤ **Requisito de Calificación: Experiencia del postor en la especialidad:**

La sumatoria de los montos (S/ 3,964,358.11) que figuran como CARGO/ABONO correspondientes a FISSAL en los reportes de estado de cuenta (DOCUMENTOS ACREDITADORES) no alcan



				<p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
	CD LAS ORQUIDEAS SAC	20557983547	DESCALIFICADO	<p>➤ No adjunta documento alguno para acreditar Requisitos De Calificación</p> <p>➤ Se pudo observar que la documentación presentada por el postor, no cumplía con acreditar los requisitos de calificación especificados en las bases; en ese sentido, se procedió a DESCALIFICAR la oferta en atención a lo establecido el numeral 75.1 del Art. 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:</p> <p><i>“75.1 Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada”</i> (Énfasis agregado).</p>
9	CLINICA DE HEMODIALISIS LA PAZ EIRL	20600300092	DESCALIFICADO	<p>➤ Requisito de Calificación: Equipamiento Estratégico - Sistema de Tratamiento de Agua:</p> <p>No presenta evidencia que cuente con:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Alimentador de agua potable: <ul style="list-style-type: none"> • Dos (02) Electrobombas. • Con Tablero eléctrico de alternancia para las bombas. ✚ Tratamiento: <ul style="list-style-type: none"> • Antes del equipo de osmosis se debe instalar un filtro de hasta cinco (5) um • Estación de limpieza, con electrobomba de acero inoxidable, tanque de material inerte y accesorios para la recirculación. ✚ Almacenamiento y distribución de agua tratada: <ul style="list-style-type: none"> • Con Filtro hidrofóbico de venteo de 0.2 um. • 02 electrobombas multietapa de acero inoxidable. • Tablero eléctrico de alternancia para las 02 bombas. • Válvula de alivio. ✚ A la salida del tanque de almacenamiento y después de las bombas se debe instalar un filtro absoluto de 0.45 um, un equipo de luz ultravioleta y un filtro absoluto de 0.2um. ✚ La IPRESS debe contar con dos anillos de distribución según se señala



siendo en este caso, el tratamiento hemodialítico de los pacientes asegurados al SIS con Insuficiencia Renal Crónica Terminal a fin de mantener y mejorar su calidad de vida.

En ese sentido, bajo la premisa que una UPS de hemodiálisis puede tener un máximo de 15 puestos de hemodiálisis, que operando al 100% permite la atención de hasta 15 paciente por turno, adicional a ello, la UPS de hemodiálisis ambulatorias puede operar hasta 4 turnos de atención al día, pudiendo atender hasta 60 pacientes por día en la secuencia lunes-miércoles-viernes y 60 por día en la secuencia martes-jueves-sábado con un máximo de 120 pacientes por UPS de hemodiálisis.

En ese sentido, el Comité dejó en claro que no desconoce el legítimo derecho del postor para presentar ofertas a los ítems que considere pertinente, sin embargo, ello no puede significar que el ejercicio de un derecho deba ser permitido en términos absolutos sin considerar límites para su adecuado ejercicio dentro del ordenamiento jurídico; por ello debe tenerse en cuenta que todo derecho debe ser ejercido de manera tal que no se convierta en mecanismo de vulneración de otros derechos tutelados por la Constitución y otras normas, siendo en este caso la salud de personas con diagnóstico de insuficiencia renal crónica, cuya atención está delimitada por los lineamientos de la NTS 060/MINSA-DGSP-V.01

Por lo tanto, si bien la Normativa de Contrataciones regula la forma en que se realicen las contrataciones, no implica que la ejecución de las mismas puedan colisionar con derechos fundamentales desarrollados en otra normativa especial; en ese sentido, los operadores públicos (Entidad) y privados (Postores) de un determinado conjunto normativo deben cumplir los mandatos de éste sin transgredir las disposiciones contenidas en otros conjuntos normativos, sobre todo en este caso, **debido al impacto inmediato sobre el bienestar de la sociedad, relacionado con la vida y salud de las personas**

A continuación, siguiendo lineamientos establecidos en el numeral 73.2 del Art. 73° del Reglamento de la Ley de Contrataciones:

"73.2 Para la admisión de las ofertas, el comité de selección verifica la presentación de lo exigido en los literales a), b), c), e) y f) del artículo 52 y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificadas en las bases. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida". (Énfasis agregado)

3) Como consecuencia de ello, el Comité resolvió declarar DESIERTO el procedimiento de selección al no contar con oferta válida.

4 DATOS DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN QUE SE DECLARÓ DESIERTO

4.1 DENOMINACIÓN DE LA CONVOCATORIA

SERVICIO DE ATENCIÓN AMBULATORIA DEL ASEGURADO AL SIS CON INSUFICIENCIA RENAL CRONICA TERMINAL EN HEMODIALISIS EN LIMA METROPOLITANA NORTE



4.2 TIPO Y NÚMERO DE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN	CONCURSO PÚBLICO N° 16-2021-SIS-FISSAL	
4.3 NÚMERO DE CONVOCATORIA	1	
4.4 ÍTEM(S) DECLARADO(S) DESIERTO(S)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 10	
MOTIVOS DE LA DECLARACIÓN DE DESIERTO		
5	No se presentaron ofertas, debido a que no registraron participantes.	
	Se registraron () participantes, pero uno de ellos no presentó ofertas.	
	Se presentaron 15 ofertas, de las cuales dos (2) resultaron NO ADMITIDAS y trece (13) DESCALIFICADAS	X
6 ACCIONES REALIZADAS PARA DETERMINAR LAS CAUSAS PROBABLES DE LA DECLARACIÓN DE DESIERTO		
Para determinar las causas probables de la declaratoria de desierto que no permitieron la conclusión del procedimiento se realizaron las siguientes acciones:		
6.1	Se solicitó a los proveedores que participaron en las indagaciones de mercado comuniquen las razones por las que no participaron en el procedimiento de selección.	
6.2	Se solicitó a los proveedores registrados como participantes en el procedimiento comuniquen las razones por las que no presentaron sus ofertas.	
6.3	Se analizó las consultas y observaciones presentadas durante el procedimiento y el pliego de absolución de consultas y observaciones.	
6.4	Se analizó el proceso de admisión, calificación y evaluación de ofertas, a fin de determinar las causas probables que no permitieron la conclusión del procedimiento.	X
7 CAUSAS PROBABLES QUE NO PERMITIERON LA CONCLUSIÓN DEL PROCEDIMIENTO		
Luego de realizar las acciones detalladas en el numeral precedente, se ha podido determinar que la declaratoria de desierto pudo tener como origen en lo siguiente:		
7.1	El valor Estimado no estuvo acorde con los precios del mercado.	
7.2	Las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico, según corresponda, contenía estándares técnicos muy elevados, difíciles de cumplir.	
7.3	Los requisitos de calificación fueron establecidos de acuerdo con estándares muy elevados, difíciles de cumplir.	X
7.4	Los postores no estructuraron adecuadamente sus ofertas, pues la no admisión o descalificación de las mismas deriva de errores en las ofertas.	X
7.5	Sustento técnico de las posibles causas:	
8	En ese sentido, se solicita que antes de una nueva convocatoria, se adopten las medidas siguientes:	
	1.- Remitir el presente a la Jefatura de la Institución a fin de informar sobre los actuados.	
	2.- Consultar al área Usuaria sobre:	
	a) Persistencia de necesidad, en aras de realizar la convocatoria correspondiente.	
	b) Contando con el pronunciamiento técnico por parte de la Dirección de Gestión de Riesgos del OSCE al mismo objeto de convocatoria en los departamentos de Ica y La Libertad, se solicita al área usuaria analizar los requisitos de calificación y sus documentos acreditadores del cumplimiento de éstos, que permitan al Comité de Selección efectuar una evaluación objetiva sobre las bases de documentos jurídicamente viables, toda vez que, tanto el postor como la Entidad debe tener la certeza de qué documento se constituye como acreditador.	
<u>SOLO EN CASO QUE PRODUCTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS MEDIDAS CORRECTIVAS SE MODIFIQUE ALGÚN EXTREMO DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN, SE SOLICITA GESTIONAR UNA NUEVA APROBACIÓN DEL MISMO.</u>		





Erika Patricia
Lizzetti Díaz
PRESIDENTE TITULAR



Rosana Claudia
Chaud Covarrubias
1° MIEMBRO TITULAR



Milagros Pilar
López Bocanegra
2° MIEMBRO TITULAR

NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN O DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

