

INVITACIÓN ABIERTA No. 004 DE 2024 (IA-004-2024-FENOGE)  
 ANEXO - VERIFICACIÓN DE REQUISITOS HABILITANTES  
 PROPONENTE: CONSORCIO SISTEMAS SOLARES 2E 2021  
 LOTE(S) A LOS QUE APLICA: 13 Y 16  
 EVALUACIÓN DE HABILITACIÓN LOTE 13

1. REQUISITOS HABILITANTES Y DE SELECCIÓN

6.3 CAPACIDAD TÉCNICA (HABILITA/NO HABILITA)

6.3.1 CAPACIDAD TÉCNICA (HABILITA/NO HABILITA)

REQUISITO	OBSERVACIONES	CUMPLE/NO CUMPLE						
Para certificar la experiencia mínima del oferente, establecida como un requisito habilitante, se deberá diligenciar y presentar el ANEXO 09 – FORMULARIO DE EXPERIENCIA HABILITANTE y acompañar a dicho Anexo un máximo cinco (5) certificaciones de contratos que hubieren sido ejecutados, terminados y/o liquidados en su totalidad previo a la fecha de cierre del presente proceso, suscritos con entidades públicas o privadas, acompañados con el acta de terminación y/o liquidación.	<p>Contrato 1 80905-060-2021</p> <p>Folio: 459 – 550 y 562- 576</p> <p>El proponente entrega certificación emitido por EMPRESA DE ENERGÍA DEL ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRÉS PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA. empresa identificada con NIT 900.190.527-8, en calidad de interventores, certifica que, <b>CONSORCIO SISTEMAS SOLARES 2E 2021</b>, el cual está consituído con documento privado del 15 de octubre 2021 por:</p> <table> <tr> <th>Integrante</th> <th>Porcentaje de participación %</th> </tr> <tr> <td>ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9</td> <td>50%</td> </tr> </table> <p>Presto los servicios de Diseñar, Suministrar, instalar e implementar sistemas solares fotovoltaicos individuales en las islas de Providencia y Santa Catalina, con acta de entrega del 31 de diciembre del 2022 y recibo a satisfacción.</p> <p><b>El Acta de Entrega viene firmada por José Espriella Suarez, en calidad de Director de Interventoría con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV instaladas con una capacidad de: 402,8 kWp  El valor del proyecto: \$15.414.912.794  Fecha de inicio: 30/12/2021.  Fecha de Finalización: 31/12/2022</p> <p>Tiene como objeto: Suministrar, instalar e implementar sistemas solares fotovoltaicos individuales en las islas de Providencia y Santa Catalina</p>	Integrante	Porcentaje de participación %	ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2	50%	ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9	50%	CUMPLE
Integrante	Porcentaje de participación %							
ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2	50%							
ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9	50%							

	<p>Además el proponente entrega certificación emitida por Fiduciaria La Previsora S.A. como vocero y administrador del Fideicomiso FENOGÉ del contrato 80905-060-2021, con fecha del 17 de agosto de 2023, donde confirma la celebración del contrato con el objeto: Diseñar, Suministrar, instalar e implementar sistemas solares fotovoltaicos individuales en las islas de Providencia y Santa Catalina, información de los respectivos otros si y las adiciones respectivas y modificaciones.</p> <p><b>El proponente entrega certificación, contrato, acta de recibo.</b></p> <p><b>Nota: Se recibe los siguientes folios desde el 551 al 561 con información que no corresponde al contrato certificado.</b></p>	
	<p>Contrato 2 ORDEN DE COMPRA NO. 007 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 577</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CEN ENERGY S.A.S. E.S.P. empresa identificada con NIT 901.094.947-0, certifica que, <b>TRONEX S.A.S.</b>, realizó el Suministro de 874,5 kwp instalación de 752,6 kwp del sistema Solar Fotovoltaico (SSFV), ubicado en San Antonio de Prado Antioquia, en los galpones de la planta de producción de PolloCoa.</p> <p><b>La certificación viene firmada por Luis Carlos Herrera Gómez, en calidad de representante legal con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV con una capacidad de: 752,6 kWp El valor del proyecto: \$2.668.770.353 Fecha de inicio: 21/02/2022. Fecha de Finalización: 05/06/2023</p> <p>Tiene como objeto: Suministro de 874,5 kwp instalación de 752,6 kwp del sistema Solar Fotovoltaico (SSFV), ubicado en San Antonio de Prado Antioquia, en los galpones de la planta de producción de PolloCoa.</p> <p>En la certificación se expresa que: <b>No se ejecutó</b> la ingeniería de detalle, certificación UPME y la <b>puesta en marcha.</b></p> <p><b>El proponente entrega certificación. No entrega acta de terminación y/o liquidación</b></p>	NO CUMPLE
	<p>Contrato 3 Carta de Aceptación</p> <p>Folio: 578 - 579</p>	NO CUMPLE

El proponente entrega certificación emitida por BANCOLOMBIA empresa identificada con NIT 890.903.938-8, en calidad de contratista certifica que, **CONSORCIO SOLAR GREEN-HMV-TRONEX**, el cual está consituido por:

Integrante	Porcentaje de participación %
TRONEX S.A.S.	64%
HMV INGENIEROS LTDA	34%

Suministro, Instalación y operación de Sistema Fotovoltaico, en las sedes de Dirección General Medellin (Torre sur y Torre Norte).

**La certificación viene firmada por Natalia Ceballos Quintero, en calidad de la Gerencia de servicios Abastecimiento Procesos del Negocio con la siguiente información:**

SSFV con una capacidad de: 1964 paneles solares C-SUN 375W 72C, calculando la potencia instalada: 736,5

De acuerdo a la participación de TRONEX S.A.S. del 64% se calcula:

Capacidad instalada en kWp: 471,36 kWp

El valor total del proyecto: \$2.352.088.998

De acuerdo a la participación de TRONEX S.A.S. del 64% se calcula:

**El valor por participación del proyecto: \$1.697.080.075,52**

Fecha de inicio: 1/10/2018.

Fecha de Finalización: 16/07/2020.

Tiene como alcance: Diseño, simulación en software certificado, instalación, puesta a punto, pruebas (comisionamiento), mantenimiento durante el montaje y puesta en operación, operación hasta la entrega al usuario, capacitación y gestión de trámites de ley 1715 de 2014 de acuerdo con la normativa establecida en las resoluciones y decretos vigentes.

**El porponente entrega certificación. No entrega acta de terminación y/o liquidación**

Contrato 4

PSFV-2022-22 VISA\_GIRARDOTA

Folio: 580 – 602 Se recibe contrato y OTROS SI

Folio: 606 se recibe acta de inicio

El proponente entrega contrato celebrado entre VISA S.A. y **TRONEX S.A.S.**, donde se relaciona que realizó el Diseño, suministro, instalación de (1) una planta fotovoltaica cuya capacidad solar instalada equivale en su totalidad a 620,4 kWp.

**NO CUMPLE**

	<p><b>Del contrato y el acta de inicio se puede con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV con una capacidad de: 620,4 kWp  El valor del proyecto: \$2.352.088.998  Fecha de inicio: 8/02/2023.  Fecha de Finalización: 8/09/2023</p> <p>Tiene como objeto: el Diseño, suministro, instalación de (1) una planta fotovoltaica cuya capacidad solar instalada equivale en su totalidad a 620,4 kWp.</p> <p><b>Nota: Se recibe los siguientes folios desde el 603 – 605 con información que no corresponde al contrato mencionado.</b></p> <p><b>El proponente no entrega certificación ni acta de terminación y/o liquidación</b></p>	
	<p>Contrato 5  ORDEN DE COMPRA NO. 004 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 607</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CEN ENERGY S.A.S. E.S.P. empresa identificada con NIT 901.094.947-0, certifica que, <b>TRONEX S.A.S.</b>, realizó el Suministro, instalación y puesta en marcha de sistema Solar Fotovoltaico en el centro comercial punto clave (240.09 kwp de capacidad solar instalada).</p> <p><b>La certificación viene firmada por Luis Carlos Herrera Gómez, en calidad de representante legal con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV con una capacidad de: 240.09 kWp  El valor del proyecto: \$647.466.597  Fecha de inicio: 10/09/2021.  Fecha de Finalización: 28/12/2022</p> <p>Tiene como objeto: Suministro, instalación y puesta en marcha de sistema Solar Fotovoltaico en el centro comercial punto clave (240.09 kwp de capacidad solar instalada).</p> <p><b>El proponente entrega certificación. No entrega acta de terminación y/o liquidación</b></p>	NO CUMPLE
<b>Adicionalmente se deberán cumplir con las siguientes condiciones:</b>		
a. Que las certificaciones sean expedidas por terceros	<p>Contrato 1  80905-060-2021</p> <p>Folio: 459 – 460</p>	CUMPLE

	<p>El proponente entrega certificación emitida por EMPRESA DE ENERGÍA DEL ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRÉS PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA. empresa identificada con NIT 900.190.527-8, en calidad de interventores, certifica que, <b>CONSORCIO SISTEMAS SOLARES 2E 2021</b>, el cual está consituído con documento privado del 15 de octubre 2021 por:</p> <table><tr><th>Integrante</th><th>Porcentaje de participación %</th></tr><tr><td>ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2</td><td>50%</td></tr><tr><td>ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9</td><td>50%</td></tr></table>	Integrante	Porcentaje de participación %	ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2	50%	ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9	50%	
Integrante	Porcentaje de participación %							
ENETEL S.A.S. Nit. 901.060.665-2	50%							
ENECON S.A.S. Nit. 800.047.781-9	50%							
	<p>Contrato 2 ORDEN DE COMPRA NO. 007 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 577</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CEN ENERGY S.A.S. E.S.P. empresa identificada con NIT 901.094.947-0, certifica que, <b>TRONEX S.A.S.</b>, realizó el Suministro de 874,5 kwp istalación de 752,6 kwp del sistema Solar Fotovoltaico (SSFV), ubicado en San Antonio de Prado Antioquia, en los galpones de la planta de producción de PolloCoa.</p>	CUMPLE						
	<p>Contrato 3 Carta de Aceptación</p> <p>Folio: 578 - 579</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por BANCOLOMBIA empresa identificada con NIT 890.903.938-8, en calidad de contratista certifica que, <b>CONSORCIO SOLAR GREEN-HMV-TRONEX</b>, el cual está consituído por:</p> <table><tr><th>Integrante</th><th>Porcentaje de participación %</th></tr><tr><td>TRONEX S.A.S.</td><td>64%</td></tr><tr><td>HMV INGENIEROS LTDA</td><td>34%</td></tr></table> <p>Suministro, Instalación y operación de Sistema Fotovoltaico, en las sedes de Dirección General Medellin (Torre sur y Torre Norte).</p>	Integrante	Porcentaje de participación %	TRONEX S.A.S.	64%	HMV INGENIEROS LTDA	34%	CUMPLE
Integrante	Porcentaje de participación %							
TRONEX S.A.S.	64%							
HMV INGENIEROS LTDA	34%							
	<p>Contrato 4 PSFV-2022-22 VISA_GIRARDOTA</p>	NO CUMPLE						

	<b>El proponente no entrega certificación</b>	
	<p>Contrato 5 ORDEN DE COMPRA NO. 004 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 607</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CEN ENERGY S.A.S. E.S.P. empresa identificada con NIT 901.094.947-0, certifica que, <b>TRONEX S.A.S.</b>, realizó el Suministro, instalación y puesta en marcha de sistema Solar Fotovoltaico en el centro comercial punto clave (240.09 kwp de capacidad solar instalada).</p>	<b>CUMPLE</b>
<p>b. Que la certificación permita establecer claramente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La fecha de inicio y fecha de finalización.</li> <li>• Valor económico ejecutado.</li> <li>• Entidad contratante.</li> <li>• Estado</li> <li>• Objeto del contrato o proyecto.</li> <li>• Alcance del contrato o proyecto.</li> <li>• Capacidad instalada en kWp</li> <li>• Datos del contacto de quien emite certificación (teléfono, dirección, correo electrónico)</li> <li>• Firma de quién certifica.</li> </ul>	<p>Contrato 1 80905-060-2021</p> <p>Folio: 459 – 460</p> <p>Fecha de inicio: 30/12/2021. Fecha de Finalización: 31/12/2022 El valor del proyecto: \$15.414.912.794 Entidad contratante: Fiduciaria La Previsora S.A. como vocero y administrador del Fideicomiso FENOGE del contrato 80905-060-2021 Estado: Terminado Objeto del contrato: Diseñar, Suministrar, instalar e implementar sistemas solares fotovoltaicos individuales en las islas de Providencia y Santa Catalina, con acta de entrega del 31 de diciembre del 2022. Alcance del contrato: Ver folio 543 - 550 Capacidad instalada en kWp: 402,8 kWp Quien emite la certificación: EMPRESA DE ENERGÍA DEL ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRÉS PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA Firma de quien certifica: José Espriella Suarez.</p>	<b>CUMPLE</b>
	<p>Contrato 2 ORDEN DE COMPRA NO. 007 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 577</p> <p>Fecha de inicio: 21/02/2022. Fecha de Finalización: 05/06/2023 El valor del proyecto: \$2.668.770.353 Entidad contratante: CEN ENERGY S.A.S. E.S.P Estado: Terminado Objeto del contrato: Suministro de 874,5 kwp istalación de 752,6 kwp del sistema Solar Fotovoltaico (SSFV), ubicado en San Antonio de Prado Antioquia, en los galpones de la planta de producción de PolloCoa. Alcance del contrato: o Suministro e instalación de sistemas de monitoreo y gestión energéticas o Diseño, suministro e instalación de estructuras metálicas para paneles solares.</p>	<b>CUMPLE.</b>

	<p>o Diseño, suministro e instalación de inversores con una potencia total 1500 kW, enlazados a la red e híbridos. o Diseño, suministro e instalación de controladores de carga Mppt.</p> <p>o Diseño, suministro e instalación de tableros control.</p> <p>o Diseño, suministro e instalación de acometidas de baja tensión.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 752,6 kWp</p> <p>Quien emite la certificación: CEN ENERGY S.A.S. E.S.P</p> <p>Firma de quien certifica: Luis Carlos Herrera Gómez</p>	
	<p>Contrato 3</p> <p>Carta de Aceptación</p> <p>Folio: 578 - 579</p> <p>Fecha de inicio: 1/10/2018.</p> <p>Fecha de Finalización: 16/07/2020.</p> <p>El valor total del proyecto: \$2.651.687.616</p> <p>De acuerdo a la participación de TRONEX S.A.S. del 64% se calcula:  <b>El valor por participación del proyecto: \$1.697.080.075,52</b></p> <p>Entidad contratante: BANCOLOMBIA</p> <p>Estado: Terminado.</p> <p>Objeto del contrato: Suministro, Instalación y operación de Sistema Fotovoltaico, en las sedes de Dirección General Medellin (Torre sur y Torre Norte).</p> <p>Alcance del contrato: Diseño, simulación en software certificado, instalación, puesta a punto, pruebas (comisionamiento), mantenimiento durante el montaje y puesta en operación, operación hasta la entrega al usuario, capacitación y gestión de trámites de ley 1715 de 2014 de acuerdo con la normativa establecida en las resoluciones y decretos vigentes.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 1964 paneles solares C-SUN 375W 72C, calculando la potencia instalada: 736,5 kWp</p> <p>De acuerdo a la participación de TRONEX S.A.S. del 64% se calcula:  Capacidad instalada en kWp: 471,36kWp</p> <p>Quien emite la certificación: BANCOLOMBIA.</p> <p>Firma de quien certifica: Natalia Ceballos Quintero, en calidad de la Gerencia de servicios Abastecimiento Procesos del Negocio</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 4</p> <p>PSFV-2022-22 VISA_GIRARDOTA</p> <p>Folio: 580 – 602 Se recibe contrato y OTROS SI</p> <p>Folio: 606 se recibe acta de inicio</p> <p>Fecha de inicio: 8/02/2023.</p> <p>Fecha de Finalización: 8/09/2023</p> <p>El valor del proyecto: \$2.352.088.998</p> <p>Entidad contratante: VISA S.A</p> <p>Estado: <b>No se identifica</b></p>	NO CUMPLE

	<p>Objeto del contrato: Diseño, suministro, instalación de (1) una planta fotovoltaica cuya capacidad solar instalada equivale en su totalidad a 620,4 kWp.</p> <p>Alcance del contrato: <b>No se identifica</b></p> <p>Capacidad instalada en kWp: 620,4 kWp</p> <p>Quien emite la certificación: <b>El proponente no entrega certificación.</b></p> <p>Firma de quien certifica: <b>El proponente no entrega certificación</b></p>							
	<p>Contrato 5</p> <p>ORDEN DE COMPRA NO. 004 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 607</p> <p>Fecha de inicio: 10/09/2021.</p> <p>Fecha de Finalización: 28/12/2022</p> <p>El valor del proyecto: \$647.466.597</p> <p>Entidad contratante: CEN ENERGY S.A.S. E.S.P</p> <p>Estado: <b>Terminado</b></p> <p>Objeto del contrato: Suministro, instalación y puesta en marcha de sistema Solar Fotovoltaico en el centro comercial punto clave (240.09 kw de capacidad solar instalada).</p> <p>Alcance del contrato:</p> <p>1. Entrega de ingeniería y diseño de detalle.</p> <p>2. Suministro de materiales y equipos para el SSFV.</p> <p>3. Montaje del SSFV.</p> <p>4. Puesta en marcha.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 240.09 kWp</p> <p>Quien emite la certificación: CEN ENERGY S.A.S. E.S.P.</p> <p>Firma de quien certifica: Luis Carlos Herrera Gómez, en calidad de representante legal</p>	CUMPLE						
<p>c. Que la sumatoria de los valores de los contratos u ordenes de servicios que se certifican, cumplan con lo siguiente:</p> <p>Tabla 20. Experiencia solicitada NO MIPYME</p> <table><tr><th>Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada</th><th>Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)</th></tr><tr><td>De 1 hasta 3</td><td>75 %</td></tr><tr><td>De 4 hasta 5</td><td>100%</td></tr></table>	Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada	Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)	De 1 hasta 3	75 %	De 4 hasta 5	100%	<p>Contrato 1</p> <p>80905-060-2021</p> <p>Folio: 459 – 460</p> <p>Valor: \$15.414.912.794 Total – Acreditado \$15.414.912.794</p> <p>Año terminación: 2022.</p> <p><b>Valor en SMMLV: 15.414,91</b></p> <p>Contrato 2</p> <p>ORDEN DE COMPRA NO. 007 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 577</p> <p>Valor: \$2.668.770.353Total – Acreditado \$2.668.770.353</p> <p>Año terminación: 2023</p> <p><b>Valor en SMMLV: 2.300,66</b></p> <p>Contrato 3</p> <p>Carta de Aceptación</p> <p>Folio: 578 – 579</p> <p>Valor: \$2.651.687.616 Total – Acreditado \$ 2.651.687.616</p>	CUMPLE
Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada	Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)							
De 1 hasta 3	75 %							
De 4 hasta 5	100%							



	<p>Año terminación: 2020  <b>Valor en SMMLV: 1.933,33</b></p> <p>Contrato 4  PSFV-2022-22 VISA_GIRARDOTA</p> <p>Folio: 580 – 602 Se recibe contrato y OTROS SI  Valor: \$2.352.088.998 Total – Acreditado \$2.352.088.998  Año terminación:2023  <b>Valor en SMMLV:2027,66</b></p> <p>Contrato 5  ORDEN DE COMPRA NO. 004 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 607  Valor: \$647.466.597Total – Acreditado \$647.466.597  Año terminación:2022  <b>Valor en SMMLV: 647,47</b></p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL PARA NO MIPYME PARA 4 A 5: \$6.805.744.524,92  PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 5.235,19  CERTIFICADOS PRESENTADOS: 5  TOTAL, SUMATORIA VALORES: 22.780.318.817,52  TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 22.324,03</p> <p><b>Ahora bien, se presentó solo 4 certificaciones, por lo tanto, el ejercicio sería:</b></p> <p><b>PRESUPUESTO OFICIAL PARA NO MIPYME PARA 4 A 5: \$6.790.512.517,46</b>  <b>PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 5.235,19</b>  <b>CERTIFICADOS PRESENTADOS: 4</b>  <b>TOTAL, SUMATORIA VALORES: 22.780.318.817,52</b>  <b>TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 22.324,03</b></p>	
<p>d. El objeto y/o alcance y/o obligaciones de los contratos u ordenes de servicio que se certifican cada una permita verificar claramente que cada certificado acredite la experiencia de manera integral en las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suministro, instalación y/o construcción y puesta en marcha de Sistemas Solares Fotovoltaicos; y</li> <li>- Que por lo menos una de las certificaciones cumpla con la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 de acuerdo con el lote y rango a ofertar.</li> </ul> <p>Nota1: para los contratos de tipo venta de energía (PPA por sus siglas en inglés) o contratos de servicios energéticos por</p>	<p>Las certificaciones aportadas en el contrato 2 y 4 cumplen el rango establecido entre <u>500.1 kWp a 1000 kWp</u>, sin embargo, <u>la documentación aportada no suministra suficiente información para acreditar el cumplimiento del literal.</u></p> <p><b>LOTE 13 – RANGO 3</b></p> <p><u>SSFV conectados a SIN: No se evidencia suficiente información que lo acredite.</u></p> <p><u>SSFV rango de 500.1 kWp a 1000 kWp:</u> La potencia instalada es de:  Contrato 2: 752,6 kWp  Contrato 4: 620,4 kWp</p>	<p><b>NO CUMPLE, Se necesita más información para determinar el cumplimiento.</b></p>

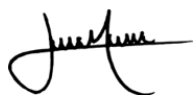
<p>desempeño (ESPC por sus siglas en inglés), se validará la experiencia de contratos no terminados o liquidados, teniendo en cuenta las particularidades del tipo de contrato, siempre y cuando se valide el suministro, instalación, construcción y puesta en marcha de los sistemas por medio de un certificado emitido por el contratante, donde se evidencie lo solicitado en las secciones 6.3.1 a 6.3.4 del presente documento.</p> <p>Nota 2: Los contratos de implementación de sistemas de generación híbridos que incluyan la instalación de sistemas de generación solar fotovoltaica serán aceptados siempre y cuando se pueda verificar con claridad la capacidad instalada solar y cumplan con los demás requisitos especificados en literal b. de la presente sección.</p>	<p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>SI CUMPLE</b> para estos 2 contratos.</p> <p><b>CERTIFICACIONES MINIMAS EJECUTADA EN SIN EN PISO:</b> <u>No se evidencia suficiente información que lo acredite</u></p>	
<p>e. FENOGÉ aceptara auto certificaciones para la acreditación de la experiencia siempre y cuando cumpla con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Carta o documento de aval de conexión del SSFV a la red expedido por el Operador de Red.</li> <li>- Además, deberá aportar una certificación adicional de un proyecto que cumpla con el objeto especificado en el literal d.; y que sí haya sido expedida por un tercero.</li> </ul>	<p>N/A</p>	<p>N/A</p>
<p>f. Que la sumatoria de las potencias instaladas sea mayor o igual a la potencia instalada (en kWp) definida para cada lote, para lo cual deberá tener en cuenta las condiciones definidas en el Anexo 24. Experiencia solicitada.</p>	<p>Contrato 1</p> <p>Folio: 459 - 460 Potencia: 432,8 kWp</p> <p>Contrato 2.</p> <p>Folio: 577 Potencia: 752,6 kWp</p> <p>Contrato 3.</p> <p>Folio: 578 - 579 Potencia: 471,36 kWp</p> <p>Contrato 4.</p> <p>Folio: 580 Potencia: 620,4 kWp</p> <p>Contrato 5.</p> <p>Folio: 607 Potencia: 240,09 kWp</p> <p>CAPACIDAD INSTALADA LOTE (kWp): 1000 kWp SUMATORIA POTENCIAS INSTALADAS (kWp): 2.517,25 kWp</p>	<p>CUMPLE</p>

<p>g. La experiencia que deberá acreditar el proponente será la establecida por FENOGUE de forma independiente para cada uno de los lotes, la certificación que haya sido presentada para habilitarse en un lote podrá ser tomada en cuenta para habilitarse en otro lote diferente, para lo cual FENOGUE hará el descuento de las experiencias en presupuesto y en potencias por kWp exigido en cada lote.</p>	<p>Dado que el proponente presentó las mismas certificaciones para los dos lotes, el Comité Evaluador pese a que distribuyó las certificaciones y documentos complementarios para dar cumplimiento a los dos lotes, evidencia que no es posible cumplir con los requisitos de la Columna M del Anexo 24, dado que no se tiene certeza de los SSFV conectados a red (sin), que haya tenido trámite con el OR y a su vez que se hayan construido en piso.</p> <p>No obstante, sumando las potencias acreditadas y la suma de las potencias solicitadas por cada lote, estas no cubren con lo requerido para ambos lotes (3.200 kWp).</p>	<p>N/A</p>																						
<p>h. Para efectos de las capacidades instaladas exigidas en cada lote, los oferentes deberán tener en cuenta el <b>Anexo 24. Experiencia solicitada.</b></p>	<p>Ver literal d. y f.</p>	<p><b>NO CUMPLE, Se necesita más información para determinar el cumplimiento.</b></p>																						
<p>i. Para efectos de calcular el valor ejecutado se tomará el valor del contrato al momento de la finalización, incluidas las adiciones y/o modificaciones, y se divide por el valor del SMMLV del año correspondiente a la terminación de acuerdo con la siguiente tabla:</p> <table><caption>Tabla 22. Salario mínimo año correspondiente</caption><thead><tr><th>AÑO</th><th>SMLMV</th></tr></thead><tbody><tr><td>2024</td><td>\$1.300.000</td></tr><tr><td>2023</td><td>\$1.160.000</td></tr><tr><td>2022</td><td>\$1.000.000</td></tr><tr><td>2021</td><td>\$908.526</td></tr><tr><td>2020</td><td>\$877.803</td></tr><tr><td>2019</td><td>\$828.116</td></tr><tr><td>2018</td><td>\$781.242</td></tr><tr><td>2017</td><td>\$737.717</td></tr><tr><td>2016</td><td>\$689.455</td></tr><tr><td>2015</td><td>\$644.350</td></tr></tbody></table>	AÑO	SMLMV	2024	\$1.300.000	2023	\$1.160.000	2022	\$1.000.000	2021	\$908.526	2020	\$877.803	2019	\$828.116	2018	\$781.242	2017	\$737.717	2016	\$689.455	2015	\$644.350	<p>Contrato 1 80905-060-2021</p> <p>Folio: 459 – 460 Valor: \$15.414.912.794 Total – Acreditado \$15.414.912.794 Año terminación: 2022. <b>Valor en SMMLV: 15.414,91</b></p> <p>Contrato 2 ORDEN DE COMPRA NO. 007 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p> <p>Folio: 577 Valor: \$ 2.668.770.353 Total – Acreditado \$ 2.668.770.353 Año terminación: 2023 <b>Valor en SMMLV: 2.300,66</b></p> <p>Contrato 3 Carta de Aceptación</p> <p>Folio: 578 – 579 Valor: \$2.651.687.616 Total – Acreditado \$ 2.651.687.616 Año terminación: 2020 <b>Valor en SMMLV: 1.933,33</b></p> <p>Contrato 4 PSFV-2022-22 VISA_GIRARDOTA</p> <p>Folio: 580 – 602 Se recibe contrato y OTROS SI Valor: \$2.352.088.998 Total – Acreditado \$2.352.088.998 Año terminación: 2023 <b>Valor en SMMLV: 2.027,66</b></p> <p>Contrato 5 ORDEN DE COMPRA NO. 004 SEGÚN CONTRATO MARCO 01SSFV</p>	<p>CUMPLE</p>
AÑO	SMLMV																							
2024	\$1.300.000																							
2023	\$1.160.000																							
2022	\$1.000.000																							
2021	\$908.526																							
2020	\$877.803																							
2019	\$828.116																							
2018	\$781.242																							
2017	\$737.717																							
2016	\$689.455																							
2015	\$644.350																							

	<p>Folio: 607  Valor: \$647.466.597 Total – Acreditado \$647.466.597  Año terminación: 2022  <b>Valor en SMMLV: 647,47</b></p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 5.235,19  CERTIFICADOS PRESENTADOS: 5  TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 22.324,03</p> <p><b>Ahora bien, se presentó solo 4 certificaciones, por lo tanto, el ejercicio sería:</b></p> <p><b>PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 5.235,19</b>  <b>CERTIFICADOS PRESENTADOS: 4</b>  <b>TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 20.296,37</b></p>	
--	---	--

### 6.3.3 CONSIDERACIONES PARA LA VALIDEZ DE LA EXPERIENCIA REQUERIDA

REQUISITO	OBSERVACIONES	CUMPLE/NO CUMPLE
<p>FENOGE tendrá en cuenta los siguientes aspectos para analizar la experiencia acreditada y que la misma sea válida como experiencia requerida:</p> <p>2. Tratándose de Proponentes Plurales se tendrá en cuenta:</p> <p>a. Que todos los integrantes deben aportar experiencia</p>		N/A



LUIS MIGUEL GIRALDO GIRALDO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



DIEGO ARMANDO CUERVO MELO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



DIANA ISABEL BERMUDEZ PINZÓN  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



JEIMI PAOLA TIBATA SERRATO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



DIANA HUERTAS LUCENA  
Profesional Técnico – Subdirección Técnica



MANUEL SALVADOR SALAMANCA  
Profesional Técnico – Subdirección Técnica