

INVITACIÓN ABIERTA No. 004 DE 2024 (IA-004-2024-FENOGE)  
 ANEXO - VERIFICACIÓN DE REQUISITOS HABILITANTES  
 PROPONENTE: RENERGY S.A.S. con Nit No. 900.923.094-8  
 LOTE(S) A LOS QUE APLICA: 12  
 EVALUACIÓN DE HABILITACIÓN LOTE 12

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 13998-120-18 CASO 4651</p> <p>Folio: 129 - 134</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CAJA SANTANDEREANA DE SUBSIDIO FAMILIAR CAJASAN. empresa identificada con NIT 890.200.106-1, certifica que, <b>RENERGY S.A.S.</b>, realizó a través del siguiente contrato CAJASAN y el proveedor acuerdan contratar el suministro , instalación y puesta en funcionamiento de dos (2) plantas solares fotovoltaicas ON-GRId (interconectadas a la red) las cuales, a partir de la autogeneración de energía eléctrica aprovechada por la radiación emitida por el sol , deben satisfacer parte de la demanda del recurso energético en la sede recreacional y vacacional mundo Guarigua. Lo anterior de conformidad con la propuesta económica presentada por el proveedor</p> <p><b>La certificación viene firmada por Diana María Forero Ríos / Laura Cristina Maldonado Delgado, en calidad de representante legal con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV con una capacidad de: 84.93 kWp          El valor del proyecto: \$ 441.218.475          Fecha de inicio: 23/11/2018.          Fecha de Finalización: 06/01/2019</p> <p>Tiene como objeto: A través del siguiente contrato CAJASAN y el proveedor acuerdan contratar el suministro , instalación y puesta en funcionamiento de dos (2) plantas solares fotovoltaicas ON-GRId (interconectadas a la red) las cuales, a partir de la autogeneración de energía eléctrica aprovechada por la radiación emitida por el sol , deben satisfacer parte de la demanda del recurso energético en la sede recreacional y vacacional mundo Guarigua. Lo anterior de conformidad con la propuesta económica presentada por el proveedor.</p> <p><b>El proponente entrega certificación. y acta de terminación y/o liquidación</b></p>	CUMPLE
	<p>Contrato 2 084-2018</p>	NO CUMPLE

	<p>Folio: 135</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por ASISTECONT™ S.A.S., empresa identificada con NIT 830.141.880-0, certifica que, <b>RENERGY S.A.S.</b>, realizó Diseño, suministro, programación y puesta en marcha del sistema fotovoltaico interconectado a la red para el Edificio Crisanto Luque de la Universidad ECCI</p> <p><b>La certificación viene firmada por Oscar Jimenez Hernández, en calidad de representante legal con la siguiente información:</b></p> <p>SSFV con una capacidad de: 80.6 kWp  El valor del proyecto: \$ 320.146.031  Fecha de inicio: 08/06/2018.  Fecha de Finalización: 02/10/2018</p> <p>Tiene como objeto: Diseño, suministro, programación y puesta en marcha del sistema fotovoltaico interconectado a la red para el Edificio Crisanto Luque de la Universidad ECCI</p> <p><b>El proponente entrega certificación. No entrega acta de terminación y/o liquidación</b></p>	
<b>Adicionalmente se deberán cumplir con las siguientes condiciones:</b>		
a. Que las certificaciones sean expedidas por terceros	<p>Contrato 1 13998-120-18 CASO 4651</p> <p>Folio: 129 - 134</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por CAJA SANTANDEREANA DE SUBSIDIO FAMILIAR CAJASAN. empresa identificada con NIT 890.200.106-1, certifica que, <b>RENERGY S.A.S.</b>, realizó a través del siguiente contrato CAJASAN y el proveedor acuerdan contratar el suministro, instalación y puesta en funcionamiento de dos (2) plantas solares fotovoltaicas ON-GRID (interconectadas a la red) las cuales, a partir de la autogeneración de energía eléctrica aprovechada por la radiación emitida por el sol, deben satisfacer parte de la demanda del recurso energético en la sede recreacional y vacacional mundo Guarigua. Lo anterior de conformidad con la propuesta económica presentada por el proveedor</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 2 084-2018</p> <p>Folio: 135</p> <p>El proponente entrega certificación emitida por ASISTECONT™ S.A.S. empresa identificada con NIT 890.200.106-1, certifica que, <b>RENERGY S.A.S.</b>, realizó Diseño, suministro, programación y puesta en marcha del sistema fotovoltaico interconectado a la red para el Edificio Crisanto Luque de la Universidad ECCI</p>	CUMPLE

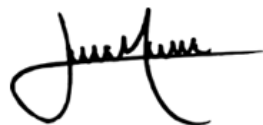
<div>b. Que la certificación permita establecer claramente:</div> <div><div><div></div><div>La fecha de inicio y fecha de finalización.</div></div><div><div></div><div>Valor económico ejecutado.</div></div><div><div></div><div>Entidad contratante.</div></div><div><div></div><div>Estado</div></div><div><div></div><div>Objeto del contrato o proyecto.</div></div><div><div></div><div>Alcance del contrato o proyecto.</div></div><div><div></div><div>Capacidad instalada en kWp</div></div><div><div></div><div>Datos del contacto de quien emite certificación (teléfono, dirección, correo electrónico)</div></div><div><div></div><div>Firma de quién certifica.</div></div></div>	<div>Contrato 1</div> <div>13998-120-18 CASO 4651</div> <div>Folio: 129 - 134</div> <div>Fecha de inicio: 23/11/2018.</div> <div>Fecha de Finalización: 06/01/2019</div> <div>El valor del proyecto: \$ 441.218.475</div> <div>Entidad contratante: CAJA SANTANDEREANA DE SUBSIDIO FAMILIAR CAJASAN.</div> <div>Estado: Terminado</div> <div>Objeto del contrato: A través del siguiente contrato CAJASAN y el proveedor acuerdan contratar el suministro , isntalación y puesta en funcionamiento de dos (2) plantas solares fotovoltaicas ON-GRId (interconectadas a la red) las cuales, a partir de la autogeneración de energía eléctrica aprovechada por la radiación emitida por el sol , deben satisfacer parte de la demanda del recurso energético en la sede recreacional y vacacional mundo Guarigua. Lo anterior de conformidad con la propuesta económica presentada por el proveedor</div> <div>Alcance del contrato: Ver folio 130 de la certificación</div> <div>Capacidad instalada en kWp: 84.93 kWp</div> <div>Quien emite la certificación: por CAJA SANTANDEREANA DE SUBSIDIO FAMILIAR CAJASAN</div> <div>Firma de quien certifica: Diana María Forero Ríos / Laura Cristina Maldonado Delgado.</div>	CUMPLE						
	<div>Contrato 2</div> <div>084-2018</div> <div>Folio: 135</div> <div>Fecha de inicio: 08/06/2018.</div> <div>Fecha de Finalización: 02/10/2018</div> <div>El valor del proyecto: \$ 320.146.031</div> <div>Entidad contratante: ASISTECONT" S S.A.S</div> <div>Estado: Terminado</div> <div>Objeto del contrato: Diseño, suministro, programación y puesta en marcha del sistema fotovoltaico interconectado a la red para el Edificio Crisanto Luque de la Universidad ECCI</div> <div>Alcance del contrato: <b><u>No suministra información, al no aportar otro documento no se logra validar el requisito.</u></b></div> <div>Capacidad instalada en kWp: 80.6 kWp</div> <div>Quien emite la certificación: ASISTECONT" S S.A.S</div> <div>Firma de quien certifica: Oscar Jimenez Hernández.</div>	NO CUMPLE						
<div>c. Que la sumatoria de los valores de los contratos u ordenes de servicios que se certifican, cumplan con lo siguiente:</div> <div>Tabla 20. Experiencia solicitada NO MIPYME</div> <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%	<div>Contrato 1</div> <div>13998-120-18 CASO 4651</div> <div>Folio: 129 - 134</div> <div>Valor: \$ 441.218.475 Total – Acreditado \$ 441.218.475</div> <div>Año terminación: 2019.</div> <div>Valor en SMMLV: 532.80</div>	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>Contrato 2 084-2018</p> <p>Folio: 135 Valor: \$320.146.031 Total – Acreditado \$ 320.146.031 Año terminación: 2018 <b>Valor en SMMLV: 409.79</b></p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL PARA MIPYME PARA 1 A 4: \$748.136.245,24 PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 575,49 CERTIFICADOS PRESENTADOS: 2 TOTAL, SUMATORIA VALORES: 761.364.506 TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 942,59</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 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><b>LOTE 12 – RANGO 1</b></p> <p><u>SSFV conectados a SIN: Como se evidencia en el objeto el SSFV se encuentra interconectado a la red.</u></p> <p>SSFV rango de 10 kWp a 100 kWp: La potencia instalada es de: Contrato 2: 80.6 kWp</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>SI CUMPLE.</b></p> <p><b>CERTIFICACIONES MINIMAS EJECUTADA EN SIN EN PISO O EN TECHO:</b> <u>Si evidencia.</u></p>	CUMPLE
<p>e. FENOGE 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>	N/A	N/A

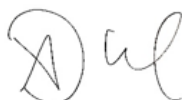
<p>f. Que la sumatoria de las potencias instaladas sea mayor o igual a la potencia instalada (en kWp) definida para cada lote, para lo cual deberá tener en cuenta las condiciones definidas en el Anexo 24. Experiencia solicitada.</p>	<p>Contrato 1</p> <p>Folio: 129 - 134 Potencia: 84.93 kWp</p> <p>Contrato 2.</p> <p>Folio: <b>135</b> Potencia: 80.6 kWp</p> <p>CAPACIDAD INSTALADA LOTE (kWp): 105 kWp SUMATORIA POTENCIAS INSTALADAS (kWp): 165.53kWp</p>	CUMPLE																						
<p>g. La experiencia que deberá acreditar el proponente será la establecida por FENOGÉ de forma independiente para cada uno de los lotes, la certificación que haya sido presentada para habilitarse en un lote podrá ser tenida en cuenta para habilitarse en otro lote diferente, para lo cual FENOGÉ hará el descuento de las experiencias en presupuesto y en potencias por kWp exigido en cada lote.</p>		N/A																						
<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>	Ver literal d. y f.	CUMPLE																						
<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> <p><i>Tabla 22. Salario mínimo año correspondiente</i></p> <table><tr><th>AÑO</th><th>SMLMV</th></tr><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></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</p> <p>Folio: 129 - 134 Valor: \$ 441.218.475 Total – Acreditado \$ 441.218.475 Año terminación: 2019. <b>Valor en SMMLV: 532.80</b></p> <p>Contrato 2</p> <p>Folio: 135 Valor: \$320.146.031 Total – Acreditado \$ 320.146.031 Año terminación: 2018. <b>Valor en SMMLV: 409.79</b></p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 575,49 CERTIFICADOS PRESENTADOS: 2 TOTAL, SUMATORIA EN SMMLV: 942,59</p>	CUMPLE
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																							

### 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