

III. OUTRAS DISPOSICIÓNS**AXENCIA INSTITUTO ENERXÉTICO DE GALICIA**

RESOLUCIÓN do 27 de febreiro de 2024 pola que se modifica a Resolución do 5 de xuño de 2023 pola que se aproba a convocatoria para o ano 2023 do procedemento de concesión de axudas correspondentes ao Programa de incentivos para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas en edificios non residenciais, establecementos e infraestruturas do sector público, no marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia, financiado pola Unión Europea-NextGenerationEU (código de procedemento IN422O).

O 16 de xuño de 2023, a Axencia Instituto Enerxético de Galicia publicou a Resolución do 5 de xuño de 2023 (DOG núm. 114, do 16 de xuño) pola que se aproba a convocatoria do procedemento de concesión de axudas correspondentes ao programa de incentivos 2 para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas en edificios non residenciais, establecementos e infraestruturas do sector público aprobado polo Real decreto 1124/2021, do 21 de decembro, polo que se aproba a concesión directa ás comunidades autónomas e ás cidades de Ceuta e Melilla de axudas para a execución dos programas de incentivos para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas en diferentes sectores da economía, no marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia.

A citada Resolución do 5 de xuño de 2023 foi modificada pola Resolución do 28 de decembro de 2023 (DOG núm. 246, do 29 de decembro).

O 28 de decembro de 2023 publícase no *Boletín Oficial del Estado* (BOE) o Real decreto 1178/2023, do 27 de decembro, polo que se modifica a normativa reguladora e se adaptan ao marco europeo de axudas de Estado determinados programas de axudas de rehabilitación enerxética e enerxías renovables do Plan de recuperación, transformación e resiliencia, entre eles, o Real decreto 1124/2021, do 21 de decembro.

En consecuencia, de conformidade co previsto no artigo 28 do Estatuto de autonomía, das facultades conferidas pola Lei 9/2007, do 13 de xuño, de subvencións de Galicia, e de acordo co sinalado no Decreto 142/2016, do 22 de setembro, polo que se modifican as normas reguladoras do Instituto Enerxético de Galicia e se aproban os estatutos da Axencia Instituto Enerxético de Galicia.

RESOLVO:

Primeiro. Modificar a Resolución do 5 de xuño de 2023 pola que se aproba a convocatoria para o ano 2023 do procedemento de concesión de axudas correspondentes ao Pro-



grama de incentivos para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas en edificios non residenciais, establecementos e infraestruturas do sector público, no marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia, financiado pola Unión Europea-NextGenerationEU (código de procedemento IN422O), nos seguintes termos:

Un. O punto 3) da letra b) do número 1 do artigo 6 queda redactado como segue:

«3) Declaración responsable do cumprimento do principio de non causar dano significativo a ningún dos obxectivos ambientais establecidos no Regulamento (UE) nº 2020/852 do Parlamento Europeo e do Consello, do 18 de xuño de 2020 (principio *Do not significant harm-DNSH*), anexo VII-Declaración do cumprimento do principio de non causar dano significativo que se xunta a título informativo».

Dous. O punto 4) da letra b) do número 1 do artigo 6 queda redactado como segue:

«4) Para instalacións de máis de 100 kW achegárase:

- Opcionalmente, un Plan estratéxico en que indique a orixe e o lugar de fabricación (nacional, europeo ou internacional) dos compoñentes da instalación e o seu impacto ambiental, incluíndo o almacenamento, os criterios de calidade ou durabilidade utilizados para seleccionar os distintos compoñentes, a interoperabilidade da instalación ou o seu potencial para ofrecer servizos ao sistema, así como o efecto tractor sobre pemes e autónomos que se espera que teña o proxecto. Poderá incluír, ademais, estimacións do seu impacto sobre o emprego local e sobre a cadea de valor industrial local, rexional e nacional.

- A acreditación correcta do cumprimento de valorización do 70 % dos residuos de construción e demolición xerados nas obras civís realizadas, no caso de que houbera, mediante a presentación dunha memoria resumo onde se recolla a cantidade total de residuo xerado, clasificados por códigos LER, e os certificados dos xestores de destino, onde se indique a porcentaxe de valorización acadado. Os residuos perigosos non valorizables non se terán en conta para a consecución deste obxectivo».

Tres. O Artigo 16. *Prazos de execución e xustificación*, queda redactado como segue:

«O prazo máximo de execución e xustificación das actuacións será de 18 meses contados desde a data de notificación da resolución de concesión. Este prazo poderase ampliar



de conformidade co previsto no artigo 70 do Regulamento da Lei 38/2003, do 17 de novembro, xeral de subvencións, aprobado polo Real decreto 887/2006, do 21 de xullo.

A solicitude de ampliación para a execución e xustificación do proxecto deberase presentar cunha antelación mínima de 30 días naturais ao do vencemento do prazo».

Catro. A letra k) do número 3 do artigo 18 queda redactado como segue:

«k) Declaración que confirme que non houbo modificación con respecto ao declarado na fase de solicitude sobre o principio de «non causar dano significativo» e, se é o caso, sobre a valorización de residuos».

Cinco. Os anexos I, V e VII quedan redactados como se recollen nos anexos desta resolución.

Segundo. As modificacións introducidas por esta resolución serán de aplicación a todas as solicitudes ata o fin do prazo de presentación de solicitudes.

Terceiro. Esta resolución entrará en vigor o día da súa publicación no *Diario Oficial de Galicia*.

Santiago de Compostela, 27 de febreiro de 2024

Pablo Fernández Vila
Director da Axencia Instituto Enerxético de Galicia




**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
ANEXO I

PROCEDEMENTO	CÓDIGO DE PROCEDEMENTO	DOCUMENTO
PROXECTOS DE ENERXÍAS RENOVABLES TÉRMICAS NOS DIFERENTES SECTORES DA ECONOMÍA	IN4220	SOLICITUDE

DATOS DA ENTIDADE SOLICITANTE						
RAZÓN SOCIAL						NIF
TIPO	NOME DA VÍA	NUM	BLOQ	ANDAR	PORTA	
PARROQUIA			LUGAR			
CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	CONCELLO	LOCALIDADE			
TELÉFONO 1	TELÉFONO 2	CORREO ELECTRÓNICO				

E, NA SÚA REPRESENTACIÓN (deberá acreditarse a representación fidedigna por calquera medio válido en dereito)			
NOME/RAZÓN SOCIAL	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	NIF

DATOS PARA OS EFECTOS DE NOTIFICACIÓN	
Todas as notificacións ás persoas interesadas realizaranse só por medios electrónicos a través do Sistema de notificación electrónica de Galicia-Notifica.gal, https://notifica.xunta.gal . Só se poderá acceder á notificación co certificado electrónico ou chave 365. Enviaranse avisos da posta á disposición da notificación ao correo electrónico e/ou teléfono móbil facilitados a seguir e que poderán cambiar en calquera momento a través de Notifica.gal:	
TELÉFONO MÓBIL	CORREO ELECTRÓNICO

DATOS BANCARIOS	
Declaro baixo a miña responsabilidade que son certos os datos consignados relativos á conta bancaria indicada.	
TITULAR DA CONTA	NÚMERO DA CONTA BANCARIA (24 DÍXITOS)
	IBAN

NATUREZA XURÍDICA DA ENTIDADE SOLICITANTE
<input type="checkbox"/> Entidades locais territoriais ou calquera outra entidade local ou supralocal legalmente constituída e dotada de personalidade xurídica propia, sempre que non realicen actividade económica. <input type="checkbox"/> Entidades do sector público institucional de calquera Administración pública así como as entidades de dereito privado ou organizacións privadas sen animo de lucro, sempre que non realicen actividade económica. <input type="checkbox"/> Agrupacións, asociacións, consorcios ou calquera outra forma de colaboración, con ou sen personalidade xurídica, e sen actividade económica de calquera das figuras do artigo 16.2, puntos 1º e 2º das bases reguladoras (Real decreto 1124/2021, do 21 de decembro).

LOCALIZACIÓN DA INSTALACIÓN PROXECTADA				
ENDEREZO DO PROXECTO (rúa; número):				
CÓDIGO POSTAL	PROVINCIA	CONCELLO	LOCALIDADE	PARROQUIA
COORDENADAS UTM X (ETRS 89):	COORDENADAS UTM Y (ETRS89):	REFERENCIA CATASTRAL ONDE SE SÍTUA A INSTALACIÓN:		





INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA

ANEXO I
(continuación)

DATOS XERAIS DO PROXECTO					
PROGRAMA DE INCENTIVOS:		<input type="checkbox"/> PROGRAMA 1	<input type="checkbox"/> PROGRAMA 2		
TÍTULO DO PROXECTO:					
SECTOR DE APLICACIÓN:					
<input type="checkbox"/> INDUSTRIAL		<input type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input type="checkbox"/> PÚBLICO	<input type="checkbox"/> OUTROS SECTORES DA ECONOMÍA	
TIPO DE ACTUACIÓN:					
<input type="checkbox"/> NOVA		<input type="checkbox"/> SUBSTITUCIÓN	<input type="checkbox"/> AMPLIACIÓN	<input type="checkbox"/> HIBRIDACIÓN	
TIPOLOXÍA DA ACTUACIÓN SUBVENCIONABLE ⁽¹⁾:					
<input type="checkbox"/> XEOTÉRMICA		<input type="checkbox"/> AEROTÉRMICA (aire-auga)	<input type="checkbox"/> HIDROTÉRMICA	<input type="checkbox"/> BIOMASA	<input type="checkbox"/> SOLAR TÉRMICA ⁽²⁾
Potencia: kW	Potencia: kW	Potencia: kW	Potencia: kW	Superficie: m ²	
<input type="checkbox"/> MICRORREDES DE DISTRITO DE CALOR E/OU FRÍO ⁽¹⁾ : Número de centros de consumo asociados:-----					
<input type="checkbox"/> XEOTÉRMICA		<input type="checkbox"/> AEROTÉRMICA (aire-auga)	<input type="checkbox"/> HIDROTÉRMICA	<input type="checkbox"/> BIOMASA	<input type="checkbox"/> SOLAR TÉRMICA ⁽²⁾
Potencia: kW	Potencia: kW	Potencia: kW	Potencia: kW	Superficie: m ²	
<input type="checkbox"/> REDES DE DISTRIBUCIÓN E SUBESTACIONES DE INTERCAMBIO					
Potencia: kW		Potencia: kW		Potencia: kW	
FONTE DE ENERXÍA OU COMBUSTIBLE EMPREGADA ACTUALMENTE PARA SATISFACER AS DEMANDAS TÉRMICAS (só cando corresponda) (Enerxía eléctrica; Gas; Gasóleo, etc.):-----					
CONSUMO ACTUAL DE ENERXÍA OU COMBUSTIBLE (só cando corresponda) (kWh; litros; kg):-----					

- (1) No caso da existencia de hibridación, cubriranse os puntos correspondentes a cada tecnoloxía empregada
(2) No caso de enerxía renovable solar térmica, indicarse a superficie total de apertura dos paneis.

DESTINO DA INSTALACIÓN:				
<input type="checkbox"/> APLICACIÓNS TÉRMICAS PARA PRODUCCIÓN DE FRÍO				
<input type="checkbox"/> AUGA QUENTE SANITARIA				
Num. de cuartos:	Demanda térmica anual (kWh/ano):	% Demanda:	Temp. Intercambio de calor(°C):	
<input type="checkbox"/> REFRIXERACIÓN				
Superficie útil para climatizar (m ²):	Demanda térmica anual (kWh/ano):	% Demanda:	Temp. Intercambio de calor(°C):	
<input type="checkbox"/> CALEFACCIÓN:				
Superficie útil para climatizar (m ²):	Demanda térmica anual(kWh/ano):	% Demanda:	Temp. Intercambio de calor(°C):	
Tipo de emisor:	<input type="checkbox"/> Chan radiante	<input type="checkbox"/> Radiadores de baixa temperatura	<input type="checkbox"/> Ventilconvectores	<input type="checkbox"/> Outro:
<input type="checkbox"/> CLIMATIZACIÓN DE PISCINAS				
Dimensións da piscina:	Largo (m):	Ancho (m):	Alto (m):	
Demanda térmica anual (kWh/ano):	% Demanda:		Temp. Intercambio de calor(°C):	
<input type="checkbox"/> APLICACIÓNS DE BAIXA, MEDIA Y ALTA TEMPERATURA EN PROCESOS PRODUTIVOS:				
Indicar o proceso produtivo:	Demanda térmica anual (kWh/ano):	% Demanda:	Temp. Intercambio de calor (°C):	
<input type="checkbox"/> OUTRAS APLICACIÓNS TÉRMICAS:				
Aplicación:	Demanda térmica anual (kWh/ano):	% Demanda:	Temp. Intercambio de calor (°C):	




 INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA

ANEXO I
(continuación)

CONSUMO ANUAL PREVISTO DE ENERXÍA/COMBUSTIBLE (KW/ANO, KG/ANO):		
DEMANDA TÉRMICA ANUAL TOTAL (kWh/ano):	Tn CO ₂ EVITADAS/ ano:	HORAS DE XERACIÓN TÉRMICA:

(CUBRIR NO CASO DE QUE SE TRATE DE INSTALACIÓNS XEOTÉRMICAS, AEROTÉRMICAS OU HIDROTÉRMICAS)

INSTALACIÓN XEOTÉRMICA / AEROTÉRMICA / HIDROTÉRMICA			
FABRICANTE:	MARCA:	MODELO:	Nº DE EQUIPOS:
<input type="checkbox"/> INSTALACIÓN XEOTÉRMICA: <input type="checkbox"/> CIRCUÍTO ABERTO <input type="checkbox"/> CIRCUÍTO PECHADO <input type="checkbox"/> USO DIRECTO		<input type="checkbox"/> INSTALACIÓN AEROTÉRMICA (tipoloxía aire/auga)	<input type="checkbox"/> INSTALACIÓN HIDROTÉRMICA
POTENCIA (kW)	COP ⁽¹⁾	SPF ⁽²⁾	
REFRIGERANTE EMPREGADO:		VALOR DO POTENCIAL DE QUENCEMENTO ATMOSFÉRICO (PCA a 100anos):	
CUALIFICACIÓN ETIQUETAXE ENERXÉTICA CALEFACCIÓN ⁽³⁾		CUALIFICACIÓN ETIQUETAXE ENERXÉTICA XERADOR AQS ⁽³⁾	
OUTRAS BOMBAS DE CALOR EMPREGADAS (no caso de utilizar varios equipos de distintos modelos)		POTENCIA NOMINAL TOTAL (kW)	

- (1) Indicar o COP para unhas temperaturas de ensaio de 0/35 °C para XEOTÉRMICA, 7/35 °C para XEOTÉRMICA, segundo norma UNE-EN 14511.
 (2) Xustificarase na memoria técnica. No caso das bombas de calor accionadas electricamente deberán ter un SPF superior a 2,5.
 (3) Seleccionar unha das seguintes cualificacións segundo proceda: A⁺⁺⁺, A⁺⁺, A⁺, A, B, C, D, E, F, G, ou "Non procede"

INSTALACIÓN XEOTÉRMICA / AEROTÉRMICA / HIDROTÉRMICA

	CALEFACCIÓN	REFRIGERACIÓN	AQS	CLIMATIZACIÓN PISCINAS
POTENCIA (kW)				
ENERXÍA ANUAL ESTIMADA ACHEGADA POLA INSTALACIÓN (kWh/ano)				
RENDEMENTO SPF				

(CUBRIR NO CASO DE INSTALACIÓNS DE XEOTÉRMICA)

	SISTEMA (ABERTO/PECHADO)	Nº DE SONDEOS	LONXITUDE DE SONDEO (m)
CAMPO DE CAPTACIÓN			

(CUBRIR NO CASO DE QUE SE TRATE DE INSTALACIÓNS SOLARES TÉRMICAS)

CAPTADORES SOLARES			
FABRICANTE:	MARCA:	MODELO:	Nº DE EQUIPOS:
TECNOLOXÍA	<input type="checkbox"/> CAPTADORES PLANOS (CP)	<input type="checkbox"/> TUBOS DE BALEIRO (TB)	<input type="checkbox"/> OUTRA TECNOLOXÍA:
SUPERFICIE APERTURA UNITARIA (m ²)	m ²	m ²	m ²
COEF. REND. η_0 :	COEF. REND. η_1 (W/m ² -K):	COEF. REND. η_2 (W/m ² -K ²):	
OUTROS CAPTADORES UTILIZADOS (no caso de utilizar varios equipos de distintos modelos)			
POTENCIA DE XERACIÓN (kW) ⁽¹⁾			

- (1) No caso das instalacións solares térmicas, a potencia de xeración calcularase tendo en conta A ratio de 0,7 kW/m² área total do captador

	CALEFACCIÓN	REFRIGERACIÓN	AQS	CLIMATIZACIÓN PISCINAS
ENERXÍA ANUAL ESTIMADA ACHEGADA POLA INSTALACIÓN (kWh/ano)				




**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
**ANEXO I
(continuación)**

(CUBRIR NO CASO DE QUE SE TRATE DE INSTALACIÓNS DE BIOMASA)

BIOMASA			
FABRICANTE:	MARCA:	MODELO:	Nº DE EQUIPOS:
TIPO DE EQUIPO XERADOR:	<input type="checkbox"/> CALDEIRAS	<input type="checkbox"/> APARELLOS DE CALEFACCIÓN LOCAL	<input type="checkbox"/> CÁMARA DE COMBUSTIÓN
PVP sen IVE (prezo de tarifa)	POTENCIA NOMINAL (kW)		
CUALIFICACIÓN ETIQUETAXE ENERXÉTICA CALEFACCIÓN		RENDEMENTO (%):	CALOR ÚTIL XERADO ANUAL (kWh/ano):
COMBUSTIBLE PRINCIPAL QUE SE VAI EMPREGAR ⁽¹⁾ :	CANTIDADE DE COMBUSTIBLE (Tn/ano):	NORMA APLICABLE ⁽¹⁾	CATEGORÍA
<input type="checkbox"/> Pélets <input type="checkbox"/> Briquetas <input type="checkbox"/> Estelas	<input type="checkbox"/> Óso de oliva <input type="checkbox"/> Casca de froita <input type="checkbox"/> Leña		
EQUIPOS SUBSTITUÍDOS:	POTENCIA (kW) (só se procede):	COMBUSTIBLE EMPREGADO (só se procede):	
<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NON			
SISTEMA DE ALMACENAMENTO DE COMBUSTIBLE E ALIMENTACIÓN Á CALDEIRA (Cubrir só no caso de caldeiras con alimentación automática de capacidade superior ou igual a 250 litros). Deberase xustificar a capacidade do silo con documentación técnica.			
<input type="checkbox"/> Silo de obra	Capacidade (litros): -----		
<input type="checkbox"/> Silo flexible	Capacidade (litros): -----		
<input type="checkbox"/> Contedor ou depósito	Capacidade (litros): -----		
<input type="checkbox"/> Moega	Capacidade (litros): -----		

(1) Para instalacións menores de 1 MW segundo a UNE-EN-ISO 17225, a norma UNE 164003 ou a norma UNE 164004, e para instalacións maiores ou iguais a 1 MW, de non ser un combustible recollido na dita norma, deberá describirse

	CALEFACCIÓN	REFRIGERACIÓN	AQS	CLIMATIZACIÓN PISCINAS
ENERXÍA ANUAL ESTIMADA ACHEGADA POLA INSTALACIÓN (kWh/ano)				

DESCRIPCIÓN DO PROXECTO E ESBOZO DOS EQUIPOS NO EDIFICIO E XUSTIFICACIÓN DO CALOR ÚTIL DEMANDADO
<i>Pode representar ou achegar noutro documento (memoria técnica tipo do Inega)</i>

ESQUEMA HIDRÁULICO DA INSTALACIÓN (só no caso de quentamento de auga)
<i>Pode representar ou achegar noutro documento</i>




 INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA

ANEXO I
(continuación)

(CUBRIR NO CASO DE QUE SE TRATE DE INSTALACIÓN DE MICRORREDES DE DISTRITO DE CALOR E/OU FRÍO)

MICRORREDES DE DISTRITO DE CALOR E/OU FRÍO			
TECNOLOXÍA RENOVABLE ⁽¹⁾ :		Nº CENTRO DE CONSUMIDORES:	
POTENCIA NOMINAL (kW)	INSTALACIÓN DE PRODUCCIÓN:	INSTALACIÓN DE INTERCAMBIO:	
	kW	kW	
TIPO DE TRAZADO:			
<input type="checkbox"/> TRAZADO RAMIFICADO		<input type="checkbox"/> TRAZADO EN MALLA	<input type="checkbox"/> TRAZADO EN ANEL
CANALIZACIÓNS DE DISTRIBUCIÓN:			
<input type="checkbox"/> SISTEMA DE 2 TUBOS		<input type="checkbox"/> SISTEMA DE 3 TUBOS	<input type="checkbox"/> SISTEMA DE 4 TUBOS
CONSUMO ANUAL DE ENERXÍA (kW/ano):		ENERXÍA ANUAL XERADA POLA INSTALACIÓN (kW/ano):	
% CONSUMO ANUAL ENERXÍA/ ENERXÍA ANUAL XERADA ⁽²⁾ :			

(1) Para cada tecnoloxía empregada cubrir o punto correspondente do anexo I definidos anteriormente.

(2) No caso de microrredes acollidas ao Programa 2, esta relación de enerxías ten que ser maior ou igual ao 80 %.

	CALEFACCIÓN	REFRIGERACIÓN	AQS	CLIMATIZACIÓN PISCINAS
ENERXÍA ANUAL ESTIMADA ACHEGADA POLA INSTALACIÓN (kWh/ano)				

DESAGREGACIÓN DO ORZAMENTO

DESAGREGACIÓN DO ORZAMENTO SEN IVE	Euros (€)
TOTAL SEN IVE	

% IVE	
ORZAMENTO TOTAL (CON IVE)	

EMPRESA INSTALADORA ELIXIDA:	TELÉFONO:	CRITERIO DE ELECCIÓN:
------------------------------	-----------	-----------------------

ESTADO DA SOLICITUDE E CONTÍA MÁXIMA DA AXUDA

ESTADO DA SOLICITUDE	
RESERVA DE FONDOS PARA ESTA SOLICITUDE DE AXUDA (€)	




**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
**ANEXO I
(continuación)**
A PERSOA REPRESENTANTE DECLARA:

1. Que en relación con outras axudas concedidas ou solicitadas:

- Non se solicitou nin se lle concedeu ningunha outra axuda para este mesmo proxecto e conceptos para os que se solicita esta subvención.
 Si se solicitou e/ou se lle concederon outras axudas para este mesmo proxecto ou conceptos para os que se solicita esta subvención, que son as que a continuación se relacionan:

ORGANISMO	IMPORTE

2. Que todos os datos contidos nesta solicitude e nos documentos que se achegan son certos.

3. Non estar incurso en ningunha das circunstancias previstas no artigo 13 da Lei 38/2003, do 17 de novembro, xeral de subvencións.

4. Non estar incurso en ningunha clase de inhabilitación para a obtención de axudas previstas nos números 2 e 3 do artigo 10 da Lei 9/2007, do 13 de xuño, de subvencións de Galicia.

5. Estar ao día no pagamento de obrigas por reintegro de subvencións, conforme o artigo 10.2.g) da Lei 9/2007, do 13 de xuño, de subvencións de Galicia, e o artigo 9 do Regulamento de subvencións de Galicia, aprobado polo Decreto 11/2009, do 8 de xaneiro.

6. Que o proxecto para o que solicita a axuda está sito na Comunidade Autónoma de Galicia.

7. Que os investimentos para os que solicita axuda non están iniciados con anterioridade á publicación das bases reguladoras das axudas no BOE núm. 305, do 22 de decembro de 2021.

8. Que a entidade solicitante cumprirá a normativa comunitaria, estatal e autonómica de aplicación, en particular, a normativa en materia de subvencións e contratación pública, cando proceda, e comprométese á obtención de todos os permisos e autorizacións que sexan necesarios para a súa execución.

9. Que ten a capacidade administrativa, financeira e operativa para cumprir os obxectivos do proxecto para o que se solicita a axuda.

10. Que a entidade solicitante asumirá a aplicación de medidas antifraude eficaces e proporcionadas no seu ámbito de xestión, así como a obriga de comunicar ao órgano xestor os casos de sospeitas de fraude.

11. Manter un sistema de contabilidade separada ou un código contable axeitado que facilite unha posta de auditoría apropiada en relación con todos os gastos correspondentes cos investimentos realizados ao abeiro desta axuda e conservar a documentación xustificativa relativa aos gastos financiados durante un prazo de 5 anos a partir do pagamento do saldo ou, na falta do dito pagamento, da operación. Este período será de 3 anos se o financiamento é dun importe inferior ou igual a 60.000 euros.

12. Contar cunha garantía mínima de 5 anos para as instalacións de almacenamento.

13. O cumprimento do principio de non causar dano significativo a ningún dos obxectivos ambientais establecidos no Regulamento (UE) nº 2020/852.

14. Que a entidade solicitante cumprirá as normas nacionais e comunitarias sobre requisitos de igualdade, ambientais e sobre desenvolvemento sustentable.

15. Que para aqueles casos en que a contía da axuda non exceda os 10.000 euros, que se encontra ao día no cumprimento das obrigas tributarias e da Seguridade Social e non ten débedas coa consellería competente en materia de facenda da Xunta de Galicia.

16. Que todos os combustibles que van a empregar teñen un valor por defecto de redución de emisións de GEI do 80 % ou superior segundo os indicados para produción de calor establecidos no anexo VI da Directiva (UE) nº 2018/2001, no caso de instalacións de biomasa.

17. Que a entidade beneficiaria da instalación comprométese a manter, durante un prazo de cinco anos, un rexistro documental, cos albarás ou facturas de venda do biocombustible que permita acreditar que o combustible empregado no equipo dispón dun certificado relativo ao cumprimento da clase A1 segundo o establecido na norma UNE-EN-ISO 17225-2, da clase A1 da norma UNE-EN-ISO 17225-3, da clase 1 da norma UNE-EN-ISO 17225-4, da clase A1 da norma 164003 ou da clase A1 da norma 164004. No caso da leña deberá cumprir coa clase de propiedade M20 segundo o establecido na norma UNE-EN-ISO 17225-5. No caso de aparellos de calefacción local ou caldeiras de menos de 1 MW, para instalacións de biomasa.





**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**

**ANEXO I
(continuación)**

DOCUMENTACIÓN QUE SE PRESENTA OU XA PRESENTADA CON ANTERIORIDADE (continuación):

Para instalacións de máis de 100 kW achegarase:

- Opcionalmente, plan estratéxico (orixe e lugar de fabricación dos compoñentes).
- Acreditación do cumprimento de valorización do 70 % dos residuos de construción e demolición xerados pola obra civil.

Outra documentación adicional que a persoa interesada considere conveniente.

COMPROBACIÓN DE DATOS	OPÓÑOME Á CONSULTA
Os documentos relacionados serán obxecto de consulta ás administracións públicas. No caso de que as persoas interesadas se opoñan a esta consulta, deberán indicalo no cadro correspondente e achegar unha copia dos documentos	
DNI/NIE da persoa representante	<input type="radio"/>
Certificación de estar ao día de pagamento coa Seguridade Social	<input type="radio"/>
Certificación de estar ao día de pagamento coa Consellería de Facenda e Administración Pública da Xunta de Galicia	<input type="radio"/>
Inhabilitación para obter subvencións e axudas	<input type="radio"/>
Concesión de subvencións e axudas	<input type="radio"/>
CONSENTIMENTO PARA A COMPROBACIÓN DE DATOS	
A persoa interesada autoriza a consulta a outras administracións públicas dos seguintes datos. De non autorizar a consulta, deberá achegar o documento correspondente.	AUTORIZO A CONSULTA
NIF da entidade solicitante	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> Non
NIF da entidade representante	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> Non
Certificado de estar ao día do pagamento de obrigas tributarias coa AEAT	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> Non
Certificado de alta no imposto de actividades económicas.	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> Non
Certificado de alta no Censo de Empresarios, Profesionais e Retedores ou certificado de situación censual, expedido pola Axencia Estatal da Administración Tributaria.	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> Non

INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE A PROTECCIÓN DE DATOS PERSOAIS

Responsable do tratamento	Xunta de Galicia. Instituto Enerxético de Galicia (Inega).
Finalidades do tratamento	A tramitación administrativa que se derive da xestión deste formulario e a actualización da información e contidos da Carpeta cidadá.
Lexitimación para o tratamento	O cumprimento dunha misión realizada en interese público ou no exercicio de poderes públicos derivada dunha competencia legalmente atribuída ao responsable do tratamento, así como o cumprimento de obrigas legais impostas ao dito responsable (artigos 6.1, letras c) e e) do RXPd e 8 da Lei orgánica 3/2018, do 5 de decembro, de protección de datos persoais e garantía dos dereitos dixitais). En concreto, a competencia e obrigas previstas nos preceptos básicos da Lei 38/2003, do 17 de novembro, xeral de subvencións, e da Lei 19/2013, do 9 de decembro, de transparencia, acceso á información pública e bo goberno, así como na Lei 9/2007, do 13 de xuño, de subvencións de Galicia, na Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas, na Lei 1/2016, do 18 de xaneiro, de transparencia e bo goberno, e na Lei 4/2019, do 17 de xullo, de administración dixital de Galicia.
Destinatarias dos datos	As administracións públicas no exercicio das súas competencias, cando sexa necesario para a tramitación e resolución dos seus procedementos.
Exercicio de dereitos	As persoas interesadas poderán solicitar o acceso, rectificación, oposición, limitación, portabilidade e supresión dos seus datos ou retirar, se é o caso, o consentimento outorgado a través da sede electrónica da Xunta de Galicia ou nos lugares e rexistros establecidos na normativa reguladora do procedemento administrativo común, segundo se recolle en https://www.xunta.gal/exercicio-de-dereitos .
Contacto coa persoa delegada de protección de datos e máis información	https://www.xunta.gal/informacion-xeral-proteccion-datos

LEXISLACIÓN APLICABLE

Real decreto 1124/2021, do 21 de decembro, polo que se aproba a concesión directa ás comunidades autónomas e ás cidades de Ceuta e Melilla de axudas para a execución dos programas de incentivos para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas nos diferentes sectores da economía, no marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia.

Resolución do 27 de febreiro de 2024 pola que se modifica a Resolución do 5 de xuño de 2023 pola que se aproba a convocatoria para o ano 2023 do procedemento de concesión de axudas correspondentes ao Programa de incentivos para a implantación de instalacións de enerxías renovables térmicas en edificios non residenciais, establecementos e infraestruturas do sector público, no marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia, financiado pola Unión Europea-NextGenerationEU (código de procedemento IN4220).

SINATURA DA PERSOA REPRESENTANTE

 Lugar e data _____, de _____ de _____ de _____



Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



Instituto Enerxético de Galicia (Inega)




**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
ANEXO V
SOLICITUDE DE PAGAMENTO
IN4220 - PROXECTOS DE ENERXÍAS RENOVABLES TÉRMICAS NOS DIFERENTES SECTORES DA ECONOMÍA

NOME DO PROXECTO	NÚMERO DO EXPEDIENTE

DATOS DA ENTIDADE SOLICITANTE	
RAZÓN SOCIAL	NIF

E, NA SÚA REPRESENTACIÓN (deberá acreditarse a representación fidedigna por calquera medio válido en dereito)			
NOME/RAZÓN SOCIAL	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	NIF

A PERSOA REPRESENTANTE DECLARA:

Que a entidade solicitante cumprirá a normativa comunitaria, estatal e autonómica de aplicación, en particular, a normativa en materia de subvencións e contratación pública, cando proceda, e se compromete á obtención de todos os permisos e autorizacións que sexan necesarios para a súa execución.

Que se cumpriron as obrigas de publicidade establecidas nas bases da convocatoria.

Ter executado as partidas e os importes de proxectos indicadas na presente solicitude de pagamento.

Que en relación con outras axudas concedidas ou solicitadas:

Non se solicitou nin se lle concedeu ningunha outra axuda para este mesmo proxecto e conceptos para os que se solicita esta subvención.

Sí se solicitou e/ou se lle concederon outras axudas para este mesmo proxecto ou conceptos para os que se solicita esta subvención, que son as que a seguir se relacionan:

ORGANISMO	IMPORTE

CONTÍAS DO INVESTIMENTO:	
CONCEPTO	PREZO
Base imponible	
IVE (21%) / IVE (10%)	
TOTAL (Base imponible + IVE)	

DOCUMENTACIÓN QUE SE PRESENTA

Facturas, clasificadas e asinadas pola entidade beneficiaria da axuda, en que figure o importe total que se vai pagar, e xustificantes de pagamento que aseguren a efectividade do pagamento da totalidade do equipamento pola persoa solicitante.

Relación clasificada e asinada pola entidade beneficiaria da axuda, dos pedidos e/ou os contratos relativos ás actuacións realizadas, no caso de que existan, e copia deles.

No caso de existir contratación pública:

Relación certificada e copia dos contratos para a realización das actuacións obxecto de axuda.

Documentación xustificativa do procedemento de contratación: enderezo web do perfil do contratante, pregos, anuncios de licitación e formalización de contratos, acordos do órgano de contratación.

Informe xustificativo da adecuada realización das actuacións suscrito, datado e emitido polo técnico titulado competente autor do proxecto definitivo ou, na súa falta, dirección de obra ou, se é o caso, empresa instaladora autora da memoria técnica final da instalación executada. Deberá incluír descrición ao sistema de monitoraxe de acordo co anexo AI.A1.C das bases reguladoras.

Certificado final de obra, suscrito pola dirección de obra e dirección de execución de obra, no caso de que sexa preceptivo.




**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
ANEXO V
(continuación)

DOCUMENTACIÓN QUE SE PRESENTA (continuación):			
<input type="checkbox"/>	Certificado da instalación térmica, subscrito polo instalador habilitado e dirección da instalación, cando a participación desta última sexa preceptiva, rexistrado polo órgano competente da Comunidade Autónoma segundo o RITE.		
<input type="checkbox"/>	Copia do proxecto ou memoria técnica do deseño (segundo proceda para a tipoloxía da actuación) que se achegase ao órgano competente da Comunidade Autónoma para a obtención da autorización de explotación ou acta de posta en servizo e/ou certificado da instalación térmica no caso de que fose necesario. Naquelas instalacións que requiran a súa inscrición no rexistro da consellería competente en materia de industria, a entidade beneficiaria deberá achegar o xustificante de solicitude de inscrición da instalación nese rexistro. Neste xustificante deberán figurar as características técnicas e o correspondente código de acceso ao referido rexistro, para ter a posibilidade de verificación no caso de que fose necesario.		
<input type="checkbox"/>	Reportaxe fotográfica das actuacións realizadas, que inclúa fotografías da situación do edificio despois das actuacións e, se é o caso, dos equipos e instalacións principais finais obxecto da axuda, e onde se mostre o cartel publicitario ou sinalización da actuación e o sistema de visualización de enerxía. Presentarase un informe do cumprimento do requisitos de publicidade segundo modelo dispoñible na web do Inega.		
<input type="checkbox"/>	Información e ligazón ao sitio da internet da entidade beneficiaria das axudas, no caso de que dispoña dun, onde informará o público do posible apoio obtido dos fondos Next Generation ou Plan de recuperación, transformación e resiliencia e/ou, se é o caso, do instrumento da Unión Europea que corresponda, facendo unha breve descrición da operación, cos seus obxectivos e resultados, e destacando o apoio financeiro da Unión Europea.		
<input type="checkbox"/>	Documentación xustificativa da existencia dunha contabilidade separada ou diferenciada para todas as transaccións relacionadas (ingresos e pagamentos, incluído, se é o caso, o ingreso de axudas, pagamentos a provedores e outros).		
<input type="checkbox"/>	Certificación da entidade de control segundo os formatos e procedementos establecidos pola autoridade da Comunidade Autónoma, no caso das instalacións de biomasa superior a 1 MW e menor de 50 MW para a acreditación dos valores límite de emisión establecidas no cadro 1 parte II do anexo II e do anexo III do Real decreto 1042/2017.		
<input type="checkbox"/>	Declaración que confirme que non houbo modificación con respecto ao declarado na fase de solicitude sobre o principio de non causar dano significativo e, se é o caso, sobre a valorización de residuos.		
<input type="checkbox"/>	Para o equipo finalmente instalado de biomasa, unha acreditación por parte do fabricante do equipo de cumprimento dos requisitos de eficiencia enerxética estacional e emisións para o combustible que vai a empregar, que non poderán ser menos exixentes que os definidos no Regulamento de Ecodeseño en vigor, aínda que estean fóra da súa aplicación, no caso de solicitudes de tipoloxía de biomasa de potencia menor de 1 MW para usos non industriais no caso de que os equipos finalmente instalados non sexan os mesmos que se fixeron constar na solicitude, ou non se fixeron constar por tratarse dunha entidade pública suxeita á obriga de realizar unha licitación para a execución dos proxectos.		
<input type="checkbox"/>	No caso de microrredes de distrito de calor e/ou frío, acollidas no Programa 2, deberá achegar informe asinado por un técnico competente ou a empresa instaladora, que xustifique a previsión de que o consumo anual de enerxía por parte dos consumidores asociados á instalación sexa igual ou maior ao 80 % da enerxía anual xerada pola instalación obxecto da axuda.		
<input type="checkbox"/>	Obrigatoriamente para os proxectos cun custo elixible superior a 1.000.000 € e opcionalmente para o resto, entregarase conta xustificativa con achega do informe de auditor, segundo o previsto no artigo 74 do Regulamento da Lei 38/2003, do 17 de novembro, aprobado polo Real decreto 887/2006, do 21 de xullo.		
<input type="checkbox"/>	Acreditación do valor do SPF mediante as especificacións técnicas do fabricante do equipo, para as bombas de calor (aeroterminia, hidrotérminia e xeoterminia)		
SINATURA DA PERSOA REPRESENTANTE			
Lugar e data			
	de	de	



Instituto Enerxético de Galicia (Inega)


**XUNTA
DE GALICIA**

ISSN1130-9229

Depósito legal C.494-1998

<https://www.xunta.gal/diario-oficial-galicia>



**INSTITUTO
ENERXÉTICO
DE GALICIA**
ANEXO VII
DECLARACIÓN DO CUMPRIMENTO DO PRINCIPIO DE NON CAUSAR DANO SIGNIFICATIVO A NINGÚN DOS OBIECTIVOS AMBIENTAIS ESTABLECIDOS NO REGULAMENTO (UE) Nº 2020/852, DO 18 DE XUÑO (principio DO NOT SIGNIFICANT HARM-DNSH)
IN4220 - PROXECTOS DE ENERXÍAS RENOVABLES TÉRMICAS NOS DIFERENTES SECTORES DA ECONOMÍA

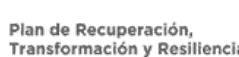
NOME DO PROXECTO	NÚMERO DO EXPEDIENTE

DATOS DA ENTIDADE SOLICITANTE	
RAZÓN SOCIAL	NIF

E, NA SÚA REPRESENTACIÓN (deberá acreditarse a representación fidedigna por calquera medio válido en dereito)			
NOME/RAZÓN SOCIAL	PRIMEIRO APELIDO	SEGUNDO APELIDO	NIF

A PERSOA REPRESENTANTE DECLARA:
Que as actividades que se desenvolvan no proxecto non ocasionan un prexuízo significativo aos seguintes obxectivos ambientais, segundo o artigo 17 do Regulamento (UE) nº 2020/852 relativo ao establecemento dun marco para facilitar os investimentos sustentables mediante a implantación dun sistema de clasificación (ou «taxonomía») das actividades económicas ambientalmente sustentables: <ul style="list-style-type: none"> a. Mitigación do cambio climático. b. Adaptación ao cambio climático. c. Uso sustentable e protección dos recursos hídricos e mariños. d. Economía circular, incluídos a prevención e a reciclaxe de residuos. e. Prevención e control da contaminación á atmosfera, a auga e o solo. f. Protección e restauración da biodiversidade e os ecosistemas.

SINATURA DA PERSOA REPRESENTANTE
Lugar e data



Instituto Enerxético de Galicia (Inega)


**XUNTA
DE GALICIA**

ISSN1130-9229

Depósito legal C.494-1998

<https://www.xunta.gal/diario-oficial-galicia>
