



## CONVENIO ENTRE O INSTITUTO ENERXÉTICO DE GALICIA (INEGA) E O COMITÉ ESPAÑOL DE ILUMINACIÓN (CEI) PARA O DESENVOLVEMENTO DA XORNADA "ILUMINACIÓN URBANA"

### MEMORIA XUSTIFICATIVA

O director do Departamento de Enerxía da Axencia Instituto Enerxético de Galicia (Inega)

**DECLARA:** Que esta entidade de dereito público ten previsto formalizar co Comité Español de Iluminación (CEI), o instrumento convencional arriba referido por un período de vixencia que abrangue dende o día seguinte ao da súa sinatura e rematará o 30 de decembro de 2022.

Que o instrumento convencional ten por obxecto establecer as condicións da colaboración entre o Inega e o CEI no desenvolvemento dunha xornada formativa, divulgativa e de networking asociada á iluminación pública en Galicia orientada á actualización de coñecementos baixo un enfoque holístico e que permitan avanzar cara ao uso responsable da iluminación pública, a redución da contaminación lumínica, a mellora da eficiencia enerxética e redución da demanda de electricidade, de 9 horas totais de duración e a desenvolver o día 25 de novembro de 2022 en Lugo, contando para elo con conferenciantes externos de recoñecido prestixio nos seus eidos de especialización.

Que o instrumento convencional que se pretende asinar se fundamenta no seguinte:

Inega constitúese en Axencia por Decreto 142/2016, do 22 de setembro, mantendo a súa adscrición a Consellería competente en materia de enerxía, conforme ao establecido na Lei 3/1999, do 11 de marzo, e entre cuxas funcións destaca a de incidir na utilización racional da enerxía, así como diversificar as fontes enerxéticas e reducir, na medida do posible, a dependencia exterior.

O CEI é unha asociación rexistrada no Rexistro Nacional de Asociacións co número 69.950, con capacidade xurídica e plena capacidade de obrar, carecendo de ánimo de lucro para fomentar as actividades relacionadas coa iluminación, na súa máis amplos e variados aspectos.

O INEGA e o CEI consideran de mutuo interese para o cumprimento das súas respectivas funcións establecer fórmulas de colaboración para asegurar a





adecuada difusión e divulgación das tecnoloxías e iniciativas relacionadas coa eficiencia enerxética e as boas prácticas enerxéticas no eido da iluminación.

O obxecto do Convenio de Colaboración é o de establecer as condicións de colaboración entre o INEGA e o CEI para o adecuado desenvolvemento da citada xornada.

O Inega colaborará co CEI no financiamento do obxecto de presente convenio, cunha achega de dous mil euros (2.000,00 €) do seu orzamento de gastos para o ano 2022, con cargo a aplicación orzamentaria 06.A3.733A.481.0.

O orzamento total da actividade formativa ascende a trece mil euros (13.000 €).

Esta orzamento cobre os honorarios dos relatores e dirección do curso, os custos de organización, de viaxe e estadía dos relatores, deseños gráficos, edición do libro e impresión, o aluguer das salas, difusión e retransmisión telemática segundo se desglosa no cadro seguinte:

	custe/Ud. (€)	Ud.	Importe (€)
Merchandising e material promocional	3.579,50	1	3.579,50
Catering	3.036,00	1	3.036,00
Secretaría técnica	3.025,00	1	3.025,00
Campaña comunicación	1.210,00	1	1.210,00
Fotografía	544,50	1	544,50
Azafatas	605,00	1	605,00
Gastos relatores	1.000,00	1	1.000,00
		<b>TOTAL</b>	<b>13.000,00</b>

En relación co convenio que o INEGA pretende subscribir co CEI non é posible promover a concorrência pública debido á especificidade do seu obxecto e pola especificidade das características que deben cumprir as entidades colaboradoras.

A Lei 9/2007, de 13 de xuño, de subvencións de Galicia, prevé a concesión directa de subvencións cando se acrediten razón de interese público, social, económico, humanitario ou outras debidamente xustificadas que dificulten a súa convocatoria. Neste caso, as razóns as que alude a devandita disposición normativa enténdense acreditadas por tratarse dunha asociación sen ánimo





de lucro, que está interesada en asegurar a axeitada difusión e divulgación das tecnoloxías relacionadas coa produción e almacenamento de enerxías renovables para a súa aplicación e aproveitamento nos diferentes sectores de actividade da nosa sociedade ó obxecto de adecualos ós actuais procesos de transición enerxética e descarbonización, desenvolvendo un curso no que se aborde os "retos tecnolóxicos na produción e almacenamento de enerxías renovables", co fin de garantir a posta a disposición de información pública relevante e actualizada das tecnoloxías relacionadas coa transición enerxética e a descarbonización.

En atención ao exposto, e a fin de cumprimentar o preceptuado no artigo 15.2 da Lei 1/2016, de 18 de xaneiro, de transparencia e bo goberno, estímase xustificado o recurso á a sinatura do instrumento convencional que se pretende, con exclusión doutras figuras.

Santiago de Compostela, na data da sinatura dixital

O director do Departamento de Enerxía,  
Juan I. Rodríguez Fernández-Arroyo

