

FICHA DESCRIPTIVA DE LA OPERACIÓN

CONVOCATORIA DE MANIFESTACIÓN DE EXPRESIONES DE INTERÉS PARA POTENCIALES BENEFICIARIOS DE AYUDA EN EL MARCO DEL PROGRAMA OPERATIVO GALICIA 2014-2020 PARA EL AÑO 2018

Objetivo Temático	04 – Favorecer la transición a una economía baja en carbono en todos los sectores.	
Prioridad de Inversión	04.03 – Apoyo de la eficiencia energética, de la gestión inteligente de la energía y del uso de energías renovables en las infraestructuras públicas, incluidos los edificios públicos, y en las viviendas.	
Objetivo Específico	04.03.01 – Mejorar la eficiencia energética y reducción de emisiones de CO2 en la edificación y en las infraestructuras y servicios publicos.	
Actuación CPSO	4.3.1.2 - Actuaciones de reforma de elementos constructivos para la mejora de la eficiencia energética en edificios de enseñanza infantil, primaria, secundaria y formación profesional.	
Campo de Intervención	014 Renovación del parque inmobiliario existente con objeto de la eficiencia energética, proyectos de demostración y medidas de apoyo.	
Línea de actuación	43 - MEDIDAS DESTINADAS AL AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA AUTONÓMICA EN EL MARCO DEL PLAN DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA 2015-2020. Educación.	
Proyecto contable XUMCO	2016 00137	
Título de la operación	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL CEIP FELIPE CASTRO DE NOIA	
Persona/s de contacto Teléfono/Extensión	María Jesús López López / Roberto Santaballa Álvarez 981 544451 / 981 544410	
Plan/Estrategia en el que se enmarca <i>(página y epígrafe)</i>	Plan de Dotación de Infraestructuras Educativas. Actualización Plan de Dotación de Infraestructuras Educativas. Anexo I: Actuaciones de rehabilitación energética 2016-2019. Páginas 52,53	<input checked="" type="checkbox"/> Aprobado. Fecha: 14.04.2016 <input type="checkbox"/> Pendiente de aprobación. Fecha prevista:



	<p>Documentos relacionados:</p> <p>Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en el Sector Público Autonómico de Galicia 2015-2020. Páginas 107-109.</p> <p>RIS3 Galicia. Estrategia Inteligente de especialización. Reto 1. Página 70. Plan de Dotación de Infraestructuras Educativas. Epígrafe I.3. Página 14.</p>	
<p>Descripción detallada de la operación</p>	<p>PARTE I: EFICIENCIA ENERGÉTICA</p> <ul style="list-style-type: none">• Aislamiento de la fachada suroeste• Reforma de huecos existentes.• Aislamiento de forjado bajo cubierta• Mejora de iluminación <p>Todas estas medidas combinadas suponen un ahorro energético anual del 48,33 % en consumo de energía primaria y del 50,67 % en emisiones de CO2.</p> <p>PARTE II: OTRAS ACTUACIONES</p> <ul style="list-style-type: none">• Revestimientos• Colocación de elemento de identidad corporativa	



<p>Criterios básicos que justifiquen la priorización de la operación (CPSO)</p>	<p>CP001 - Actuaciones de reforma de elementos constructivos para la mejora de la eficiencia energética en edificios de enseñanza infantil, primaria, secundaria y formación profesional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actuaciones que suponen un mayor ahorro energético, mejora de la eficiencia energética y ahorro en el consumo final de la energía. • Se tendrán en cuenta aspectos relacionados con la gestión inteligente del medio ambiente, la energía y los recursos. 												
<p>Municipio/s donde se ejecutará la operación</p>	<p>Noia</p>	<p>Código Postal</p>	<p>15200</p>										
<p>Beneficiario/a/s</p>	<p>Secretaría Xeral Técnica. Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional. Xunta de Galicia</p>												
<p>Importe estimado de la operación</p>	<p>Coste total de la operación: 677.032,47 €</p> <p>Plan financiero:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>677.032,47 €</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Coste total subvencionable: 489.031,22 €</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayuda FEDER (80%): 391.224,98 € • Contrapartida (20%): 97.806,24€ <p>Coste no subvencionable : 188.001,45 €</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tasa dirección de obra: 18.807,76 € <p> <input checked="" type="checkbox"/> Fondos Propios <input checked="" type="checkbox"/> Fondos Propios <input type="checkbox"/> Financiación Privada </p>			2019	2020	2021	2022	2023	677.032,47 €				
2019	2020	2021	2022	2023									
677.032,47 €													
<p>Forma de gestión de la operación</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Actuación directa de la Administración mediante contratación pública</p> <p><input type="checkbox"/> Instrumento financiero</p> <p><input type="checkbox"/> Gastos de personal</p>												
<p>Fecha de inicio de la operación <i>(fecha de contabilización del documento A de gasto (día/mes/año) ó, en su defecto, fecha prevista)</i></p>	<p>13 de diciembre 2018</p>	<p>Fecha prevista de finalización de la operación <i>(fecha prevista de operación finalizada según art. 2.14 RDC)</i></p>	<p>30 Junio 2020</p>										



<p>Proyectos que integran la operación <i>(en su caso, indicar previsión de distribución por anualidades)</i></p>	<p>1. Contrato de servicio de redacción de proyecto técnico de la Obra de Rehabilitación Enerxética del CEIP Felipe de Castro de Noia FINANCIADO CON FONDOS PROPIOS.</p> <p>2. Contrato de obras para rehabilitación energética de la Obra de Rehabilitación COFINANCIADO FEDER SEGÚN EL SIGUIENTE DESGLOSE:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ACTUACIONES EFICIENCIA ENERGETICA</th> <th>APLICACION</th> <th>PROYECTO</th> <th>FINANCIACION SUSCEPTIBLE FEDER</th> <th>IMPORTE OTRAS INTERVENCIONS</th> <th>IMPORTE TOTAL ACTUACION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CEIP FELIPE DE CASTRO</td> <td>NOIA</td> <td>10.10.422A.622.1</td> <td>2016 00137</td> <td>489.031,22 €</td> <td>188.001,45 €</td> <td>677.032,47 €</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. Contrato de servicio de coordinación de seguridad y salud. FINANCIADO CON FONDOS PROPIOS.</p> <p>4. Contratos de servicio de dirección de obras. FINANCIADO CON FONDOS PROPIOS.</p>	ACTUACIONES EFICIENCIA ENERGETICA	APLICACION	PROYECTO	FINANCIACION SUSCEPTIBLE FEDER	IMPORTE OTRAS INTERVENCIONS	IMPORTE TOTAL ACTUACION	CEIP FELIPE DE CASTRO	NOIA	10.10.422A.622.1	2016 00137	489.031,22 €	188.001,45 €	677.032,47 €
ACTUACIONES EFICIENCIA ENERGETICA	APLICACION	PROYECTO	FINANCIACION SUSCEPTIBLE FEDER	IMPORTE OTRAS INTERVENCIONS	IMPORTE TOTAL ACTUACION									
CEIP FELIPE DE CASTRO	NOIA	10.10.422A.622.1	2016 00137	489.031,22 €	188.001,45 €	677.032,47 €								
<p>Indicador/es de resultado</p>	<p>Código-denominación: R04X3: Consumo final de energía en edificios y viviendas públicas (Ktep): El indicador se define como consumo final de energía (electricidad y gas natural) en los edificios de la administración pública autonómica. Este indicador pretende medir, dentro del objetivo temático 4 (Economía baja en carbono), en que medida se alcanza o objetivo de aumentar el ahorro energético y la eficiencia energética.</p>													
<p>Indicador/es de productividad</p>	<p>Código-denominación: C032 Reducción del consumo anual de energía primaria en edificios públicos. C034 Reducción anual estimada de gases de efecto invernadero (GEI).</p> <p>Método de cálculo: Según los valores obtenidos del cálculo de las certificaciones energéticas actual y final del edificio, una vez realizadas las obras de rehabilitación, y conforme al programa informático C3x autorizado por el Ministerio de Industria, Energía y Turismo y Ministerio de Fomento.</p>													



	<p>Valor estimado asociado a la operación:</p> $\text{CO34} = (22,50 - 11,10) \times 3.582,00 / 1000 = 40,83 \text{ Tn.CO2/año}$ $\text{CO32} = (98,90 - 51,10) \times 3.582,00 = 171.219,60 \text{ kwh/año}$
Observaciones	
Fecha	21 de diciembre de 2018
Firma y sello de la persona titular de la unidad administrativa responsable de la ejecución de la operación	<p>El secretario general técnico,</p> <p>Jesús Oitavén Barcala</p>

