

## Wykaz zmian w Ogłoszeniu i Regulaminie naboru projektów w sposób konkurencyjny nr FELB.02.01-IZ.00-002/24

Program Fundusze Europejskie Dla Lubuskiego 2021-2027  
PRIORYTET 2 Fundusze Europejskie na zielony rozwój Lubuskiego  
DZIAŁANIE 2.1 Efektywność energetyczna – dotacje warunkowe

TYPY PROJEKTU: III Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej wraz z instalacją urządzeń OZE oraz wymianą/modernizacją źródeł ciepła albo podłączeniem do sieci ciepłowniczej/chłodniczej w budynkach publicznych, których właścicielem jest samorząd terytorialny oraz podległe mu organy i jednostki organizacyjne oraz jednostki zarządzane, budynków użyteczności publicznej niezwiązanych z administracją rządową.

### Zmiany w Ogłoszeniu

Lp.	Część dokumentu, do której odnosi się zmiana	Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
1.	NA CO I KTO MOŻE SKŁADAĆ WNIOSEK? Na co można otrzymać dofinansowanie?	Dla budynków użyteczności publicznych opieki zdrowotnej udział części zwrotnej w dotacji wynosi: EP≤45 Kwh/m <sup>2</sup> /rok - 84% dotacji 1% części zwrotnej 45< EP≤100 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 80% dotacji 5% części zwrotnej 100< EP ≤150 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 75% dotacji 10% części zwrotnej 150< EP≤200 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 70% dotacji 15% części zwrotnej	Dla budynków użyteczności publicznych opieki zdrowotnej udział części zwrotnej w dotacji wynosi: EP≤45 Kwh/m <sup>2</sup> /rok - 84% dotacji 1% części zwrotnej 45< EP≤100 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 80% dotacji 5% części zwrotnej 100< EP ≤150 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 75% dotacji 10% części zwrotnej 150< EP≤200 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 70% dotacji 15% części zwrotnej

		<p>200 &lt; EP ≤ 250 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 65% dotacji 20% części zwrotnej</p> <p>300 &lt; EP ≤ 350 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 60% dotacji 25% części zwrotnej</p> <p>400 ≤ EP ≤ – Kwh/m<sup>2</sup>/rok 55% dotacji 30% części zwrotnej</p>	<p>200 &lt; EP ≤ 250 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 65% dotacji 20% części zwrotnej</p> <p>250 &lt; EP ≤ 300 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 60% dotacji 25% części zwrotnej</p> <p>300 ≤ EP ≤ – Kwh/m<sup>2</sup>/rok 55% dotacji 30% części zwrotnej</p>
--	--	---	---

### Zmiany w Regulaminie

Lp.	Część dokumentu, do której odnosi się zmiana	Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
1.	Rozdział III. Podstawowe informacje o naborze. Punkt 5 Przedmiot naboru	<p>Dla budynków użyteczności publicznych opieki zdrowotnej udział części zwrotnej w dotacji wynosi:</p> <p>EP ≤ 45 Kwh/m<sup>2</sup>/rok - 84% dotacji 1% części zwrotnej</p> <p>45 &lt; EP ≤ 100 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 80% dotacji 5% części zwrotnej</p> <p>100 &lt; EP ≤ 150 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 75% dotacji 10% części zwrotnej</p> <p>150 &lt; EP ≤ 200 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 70% dotacji 15% części zwrotnej</p> <p>200 &lt; EP ≤ 250 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 65% dotacji 20% części zwrotnej</p>	<p>Dla budynków użyteczności publicznych opieki zdrowotnej udział części zwrotnej w dotacji wynosi:</p> <p>EP ≤ 45 Kwh/m<sup>2</sup>/rok - 84% dotacji 1% części zwrotnej</p> <p>45 &lt; EP ≤ 100 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 80% dotacji 5% części zwrotnej</p> <p>100 &lt; EP ≤ 150 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 75% dotacji 10% części zwrotnej</p> <p>150 &lt; EP ≤ 200 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 70% dotacji 15% części zwrotnej</p> <p>200 &lt; EP ≤ 250 Kwh/m<sup>2</sup>/rok – 65% dotacji 20% części zwrotnej</p>

		300 < EP ≤ 350 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 60% dotacji 25% części zwrotnej 400 ≤ EP ≤ – Kwh/m <sup>2</sup> /rok 55% dotacji 30% części zwrotnej	250 < EP ≤ 300 Kwh/m <sup>2</sup> /rok – 60% dotacji 25% części zwrotnej 300 ≤ EP ≤ – Kwh/m <sup>2</sup> /rok 55% dotacji 30% części zwrotnej
2.	Rozdział III. Podstawowe informacje o naborze. Punkt 11. Wskaźniki projektu	<u>Wskaźniki rezultatu:</u> ✓ Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)	<u>Wskaźniki rezultatu:</u> ✓ Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) <sup>2</sup> <small><sup>2</sup> Całkowite roczne zużycie energii pierwotnej podmiotów objętych wsparciem. Wartość bazowa odnosi się do rocznego zużycia energii pierwotnej przed interwencją, a osiągnięta wartość odnosi się do rocznego zużycia energii pierwotnej rok po interwencji. W przypadku budynków obie wartości należy udokumentować na podstawie świadectw charakterystyki energetycznej, zgodnie z dyrektywą 2010/31/UE.</small>
3.	Rozdział IV Sposób składania wniosku o dofinansowanie. Podpunkt 5	5) Świadectwo charakterystyki energetycznej budynku	5) Świadectwo charakterystyki energetycznej budynku oraz projekt świadectwa charakterystyki energetycznej budynku uwzględniający zakres przewidzianych do realizacji usprawnień
4.	Rozdział IV. Sposób składania wniosku o dofinansowanie	Wszystkie załączniki składane do Wniosku muszą być podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wnioskodawcy, zgodnie z zasadami reprezentacji, dotyczącymi	Wszystkie załączniki składane do Wniosku muszą być podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym (za wyjątkiem załączników pozyskanych od innych instytucji/podmiotów) przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wnioskodawcy,

		danego Wnioskodawcy, na podstawie odrębnych przepisów prawa.	zgodnie z zasadami reprezentacji, dotyczącymi danego Wnioskodawcy, na podstawie odrębnych przepisów prawa.
--	--	--	--