

„Termomodernizacja wraz z montażem OZE budynku Ogniska Muzycznego oraz Przedszkola nr 4 w Międzyrzeczu”

W dniu 22 grudnia 2016 r. gmina Międzyrzecz podpisała umowę o dofinansowanie projektu realizowanego w trybie „Zaprojektuj i wybuduj” pt. „Termomodernizacja wraz z montażem OZE budynku Ogniska Muzycznego oraz Przedszkola nr 4 w Międzyrzeczu” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie2020

Oś Priorytetowa 3 „Gospodarka niskoemisyjna”

Działanie 3.2 „Efektywność energetyczna”

Poddziałanie 3.2.1. „Efektywność energetyczna – projekty realizowane poza formułą ZIT”

Całkowita wartość projektu: 1 182 473 PLN

Całkowite wydatki kwalifikowalne projektu: 1 443 113 PLN

Dofinansowanie w kwocie nieprzekraczającej: 1 226 646,05 PLN (nie więcej niż 85% kwoty wydatków całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu, w tym: ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego na realizację projektu w kwocie nieprzekraczającej 1 226 646,05 PLN).

Celem projektu jest poprawa jakości powietrza na terenie Gminy Międzyrzecz poprzez spadek emisji gazów cieplarnianych i zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynku publicznym. Cel główny zostanie osiągnięty poprzez realizację celu bezpośredniego, jakim jest podniesienie efektywności energetycznej budynku dawnego Ogniska Muzycznego przy ul. Świerczewskiego 21 oraz budynku Przedszkola nr 4 przy ul. Zachodniej 8 w Międzyrzeczu. Osiągnięciu celu bezpośredniego służyć będzie modernizacji energetycznej budynków poprzez (w przypadku budynku dawnego Ogniska Muzycznego przy ul. Świerczewskiego 21) ocieplenie: stropodachu niewentylowanego, stropu pod poddaszem nieogrzewanym, dachu przyległego do strefy ogrzewanej, podłogi na gruncie, ścian zewnętrznych; wymianę okien i drzwi wejściowych, modernizację c.o.i instalacji c.w.u. z montażem pomp ciepła i systemem fotowoltaicznym, montaż automatyki pogodowej i monitoringu zużycia mediów, adaptacji pokrycia dachowego na potrzeby montażu instalacji fotowoltaicznej wraz z ich montażem, wymiany źródeł światła na LED w istniejących oprawkach, montaż komunikacji dachowej umożliwiającej serwisowanie paneli fotowoltaicznych, montaż bezkanałowej centrali wentylacyjnej z odzyskiem ciepła; (w przypadku budynku Przedszkola nr 4 przy ul. Zachodniej 8) ocieplenie: stropodachu niewentylowanego, ścian zewnętrznych; wymianę drzwi wejściowych i drewnianych okien zewnętrznych, montaż bezkanałowej centrali wentylacyjnej z odzyskiem ciepła, modernizację systemu c.o. i c.w.u. z montażem pomp ciepła i systemem fotowoltaicznym, montaż automatyki pogodowej i monitoringu zużycia mediów, adaptacji pokrycia dachowego i konstrukcji dachu na potrzeby montażu instalacji fotowoltaicznej wraz z ich montażem, montażu komunikacji dachowej umożliwiającej serwisowanie paneli fotowoltaicznych, wymiana źródeł światła na LED w istniejących oprawkach.