

Informacja o środkach efektywności energetycznej stosowanych w Gminie Reszel w latach 2015-2020

Lp.	Opis działania	Program z którego realizowano zadanie	Wartość inwestycji	Opis uzyskanego efektu
1	„Zmiana sposobu użytkowania lokali usługowo – handlowych na lokale mieszkalne przy ul. Reymonta 1-4 w Reszlu”	Budżet Gminy Reszel w 2015 r.	130 481,96 zł	Zastąpienie zużytych i wyeksploatowanych okien starego typu nowoczesnymi o odpowiednim współczynniku, spowodowało zmniejszenie strat ciepła i tym samym ograniczenie zużycia energii niezbędnej do ogrzewania lokali mieszkalnych
2	Dotacje do instalacji: pompy ciepła, fotowoltaika, solary słoneczne, zmiana ogrzewania z węglowego na proekologiczne	Budżet Gminy Reszel w 2015 r.	7 999,31 zł	Eliminacja pieców opalanych węglem na ekologiczne co spowoduje zmniejszenie emisji CO ₂ do atmosfery. Wykonanie instalacji fotowoltaicznych pozwala na zasilenie domu darmową energią elektryczną np. do podgrzewania c.w.u.
3	Dotacje do instalacji: pompy ciepła, fotowoltaika, solary słoneczne, zmiana ogrzewania z węglowego na proekologiczne	Budżet Gminy Reszel w 2018 r.	33 979,75 zł	Eliminacja pieców opalanych węglem na ekologiczne co spowoduje zmniejszenie emisji CO ₂ do atmosfery. Wykonanie instalacji fotowoltaicznych pozwala na zasilenie domu darmową energią elektryczną np. do podgrzewania c.w.u.
4	„Budowa oświetlenia solarnego w m. Reszel przy ul. Mazurskiej (plac zabaw)”	Budżet Gminy Reszel w 2019 r.	58 960,01 zł	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną i ograniczenie jej zużycia.
5	„Budowa oświetlenia solarnego w msc. Czarnowiec”	Budżet Gminy Reszel w 2019 r.	11 335,25 zł	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną i ograniczenie jej zużycia.
6	„Prace remontowo – konserwacyjne budynku MOK na cele aktywizacji społeczno – zawodowej”	Środki UE (RPO WM 2014-2020) + Budżet Gminy Reszel w 2019 r.	4 029 007,57 zł	Remont budynku w zakresie m.in. wymiany stolarki okiennej i drzwiowej, izolacja ścian i fundamentów budynku, wykonanie nowoczesnego systemu ogrzewania budynku spowodowało zmniejszenie strat ciepła i tym samym ograniczenie zużycia energii niezbędnej do ogrzewania budynku

7	Dotacje do instalacji: pompy ciepła, fotowoltaika, solary słoneczne, zmiana ogrzewania z węglowego na proekologiczne	Budżet Gminy Reszel w 2019 r.	65 997,62 zł	Eliminacja pieców opalanych węglem na ekologiczne co spowoduje zmniejszenie emisji CO ₂ do atmosfery. Wykonanie instalacji fotowoltaicznych pozwala na zasilenie domu darmową energią elektryczną np. do podgrzewania c.w.u.
8	„Budowa oświetlenia solarnego w m. Reszel przy ul. Łukasińskiego (plac zabaw), ul. Mazurskiej (plac zabaw) oraz msc. Dębnik” w zakresie budowy oświetlenia solarnego w miejscowości Dębnik	Budżet Gminy Reszel w 2019 r.	59 920,00 zł	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną i ograniczenie jej zużycia.
9	„Budowa oświetlenia solarnego w msc. Plenowo”	Budżet Gminy Reszel w 2020 r.	14 945,00 zł	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną i ograniczenie jej zużycia.
10	Dotacje do instalacji: pompy ciepła, fotowoltaika, solary słoneczne, zmiana ogrzewania z węglowego na proekologiczne	Budżet Gminy Reszel w 2020 r.	62 999,07 zł	Eliminacja pieców opalanych węglem na ekologiczne co spowoduje zmniejszenie emisji CO ₂ do atmosfery. Wykonanie instalacji fotowoltaicznych pozwala na zasilenie domu darmową energią elektryczną np. do podgrzewania c.w.u.