

Informacja o środkach poprawy efektywności energetycznej stosowanych w Gminie Prudnik .

Wypełniając obowiązek zapisany w art. 6.ust. 3 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. 2018 r., poz. 650), Gmina Prudnik informuje o podjętych działaniach, których celem jest poprawa efektywności energetycznej.

Rok realizacji	Działania	Opis działań	Źródła finansowania
2016 r. Zrealizowane	Wymiana kotła c.o. w Zespole Szkolno Przedszkolnym w Rudziczce	Wymiana zużytego technicznie kotła na piec centralnego ogrzewania z sterowaniem automatycznym.	Środki własne – budżet gminy 2016 r.
2016 – 2017r. Zrealizowane	Modernizacja dachu wraz z ociepleniem, odwodnieniem i izolacją budynku Publicznego Przedszkola nr 7	Zakres : - ocieplenie ścian zewnętrznych metodą BSO wraz z wprowadzeniem nowej kolorystyki elewacji; - ocieplenie ścian fundamentowych wraz z wykonaniem izolacji pionowej i drenażem; - modernizacja dachu: ocieplenie stropodachu i wymiana pokrycia z papy. - ocieplenie tarasów.	Środki własne – budżet gminy 2016 r.
2016 r. Zrealizowane	Wymiana okien, renowacja drzwi w Publicznym Przedszkolu w Mieszkowicach	Wymiana stolarki okiennej na okna PCV.	Środki własne – budżet gminy 2016 r.

2017 r. Zrealizowane	Wymiana pieca c.o. w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Moszczance	Wymiana zużytego technicznie kotła na piec centralnego ogrzewania z podajnikiem automatycznym na ekogroszek.	Środki własne – budżet gminy 2017 r.
2017 r. Zrealizowane	Modernizacja Sali gimnastycznej w Publicznej Szkole Podstawowej nr 4 .	Zakres : - montaż wentylacji mechanicznej w sali gimnastycznej; - ocieplenie stropodachu sali gimnastycznej.	Środki własne – budżet gminy 2017 r.
2017 r. Zrealizowane	Wymiana wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania oraz wewnętrznej instalacji zimnej i ciepłej wody wraz z malowaniem pomieszczeń w ZSP nr 2 w Prudniku – Publicznym Przedszkolu nr 4	Zakres : - wymiana instalacji c.o. oraz montaż nowych stalowych grzejników płytowych – 45 szt. wraz z zaworami i głowicami termostatycznymi; - wymiana instalacji wod.-kan. , w tym instalacji c.w.u.	Środki własne – budżet gminy 2017 r.
2017-2018 r. Zrealizowane	Termomodernizacja Publicznego Przedszkola nr 3	Zakres : - wymiana instalacji c.o. oraz montaż nowych stalowych grzejników płytowych – 44 szt. wraz z zaworami i głowicami termostatycznymi; - ocieplenie ścian zewnętrznych metodą BSO; - ocieplenie ścian fundamentowych wraz wykonaniem izolacji pionowej; - modernizacja dachów: ocieplenie stropów poddaszy wełną mineralną oraz wykonanie pokrycia dachu z blachy powlekanej; - wykonanie nowej instalacji elektrycznej wraz z montażem nowych energooszczędnych opraw oświetleniowych LED.	Środki własne – budżet gminy 2017 r. Pożyczka z WFOŚiGW .

<p>2017-2018 r.</p> <p>Zrealizowane</p>	<p>Termomodernizacja hali sportowej Publicznego Gimnazjum nr 1</p>	<p>Zakres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocieplenie ścian zewnętrznych metodą BSO; - ocieplenie ścian fundamentowych wraz wykonaniem izolacji pionowej; - modernizacja dachów: ocieplenie stropów dachów nad salą sportową i przybudówką wraz z montażem sufitu podwieszanego w sali sportowej na z blachy trapezowej i wymianą pokrycia z papy; - wymiana okien drewnianych na stolarkę PCV; - wymiana drzwi zewnętrznych; - wykonanie nowej instalacji elektrycznej wraz z wymianą opraw oświetleniowych na energooszczędne typu LED. 	<p>Środki własne – budżet gminy 2017 r.</p> <p>Pożyczka WFOŚiGW .</p>
<p>2016 – 2018 r.</p> <p>W trakcie realizacji</p>	<p>Zwiększenie efektywności energetycznej nowej siedziby OPS w Prudniku</p>	<p>Zakres:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocieplenie ścian zewnętrznych metodą BSO; - ocieplenie ścian fundamentowych wraz wykonaniem izolacji pionowej; - modernizacja dachów: ocieplenie stropów dachu styropapą wraz z remontem konstrukcji dachu; - wymiana okien drewnianych na stolarkę PCV; - wymiana drzwi zewnętrznych; - wymiana instalacji c.o. oraz montaż nowych grzejników z zaworami i głowicami termostatycznymi; - wymiana instalacji wod.- kan. w tym instalacji c.w.u.; - wykonanie mechanicznej instalacji wentylacyjnej sterowanej centralami nawiewno-wywiewnymi ; - wykonanie nowej instalacji elektrycznej wraz z wymianą opraw oświetleniowych na energooszczędne typu LED. 	<p>Dofinansowanie z środków EFRR w ramach RPO WO na lata 2014-2020.</p>