

Informacja o środkach poprawy efektywności energetycznej stosowanych w Gminie Czarna Białostocka w latach 2018-2019 roku.

Wypełniając obowiązek zapisany w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2020 r., poz. 264), przedstawiono poniżej wykaz działań podjętych w gminie Czarna Białostocka w latach 2018-2019 roku, których celem była poprawa efektywności energetycznej.

Lp.	Opis działania	Opis uzyskanego efektu
1.	Nabywanie urządzeń, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji.	Podniesienie efektywności energetycznej urządzeń wykorzystywanych przez Urząd Miejski w Czarnej Białostockiej lub jego jednostki.
2.	Wymiana eksploatowanych urządzeń, na urządzenia charakteryzujące się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji.	Podniesienie efektywności energetycznej urządzeń wykorzystywanych przez Urząd Miejski w Czarnej Białostockiej lub jego jednostki.
3.	Budowa w 2018 roku mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących odnawialne źródła energii w gospodarstwach indywidualnych tj. zakup i montaż 56 szt. instalacji solarnych dla mieszkańców Gminy Czarna Białostocka.	Ograniczenie emisji szkodliwych pyłów i gazów pochodzących z domowych pieców grzewczych w ramach tzw. niskiej emisji.
4.	Montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu i wymiana kotła węglowego na pelletowy w budynku na Targowicy Miejskiej w Czarnej Białostockiej.	Ograniczenie emisji szkodliwych pyłów i gazów pochodzących z pieców grzewczych w ramach tzw. niskiej emisji. Podniesienie efektywności energetycznej urządzeń wykorzystywanych przez Urząd Miejski w Czarnej Białostockiej lub jego jednostki
5	Rozbudowa oświetlenia publicznego w oparciu o technologie LED-owe.	Rozwój oświetlenia ulicznego w oparciu o nowoczesne LED-owe powodujące znaczne zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną jak i ograniczy jej zużycie.