

INFORMACJA O STOSOWANYCH ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Zgodnie z art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. u. 2021 r., poz. 2166 ze zm.) Gmina Dobiegniew informuje o działaniach zrealizowanych w zakresie efektywności energetycznej, zgodnych z art. 6 ust. 2 w/w ustawy, tj.:

1. Realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:

a) 2018 rok

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Dobiegniew ul. Gorzowska przy pomocy 40 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą oraz wymiana 10 punktów oświetleniowych LED ul. Poznańska.

Wykonanie usługi oświetlenia za pomocą 4 punktów oświetleniowych LED ul. Polna, 3 punktów ul. Poznańska, 3 punktów ul. Jeńców Obozu IIC, 1 punkt Chomętowo,

b) 2019 rok

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Dobiegniew ul. Mierzęcińska przy pomocy 6 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Grzmikolo przy pomocy 3 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Podlesiec przy pomocy 1 punktu oświetleniowego LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą (przy przystanku autobusowym).

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Mostniki przy pomocy 1 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Dobiegniew ul. Jedności przy pomocy 3 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Wymiana dwóch akumulatorów lampy solarnej hybrydowej znajdującej się w miejscowości Ostrowiec przy przystanku autobusowym.

c) 2020 rok

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia w miejscowości Dobiegniew ul. Krótka przy pomocy 3 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia w miejscowości Dobiegniew ul. Przemysłowa przy pomocy 2 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia w miejscowości Podlesiec przy pomocy 1 punktu oświetleniowego LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą oraz bieżące utrzymanie urządzeń oświetleniowych zabudowanych w ramach realizacji programu.

-Poprawa jakości i efektywności oświetlenia w miejscowości Dobiegniew ul. Spacerowa – opracowanie dokumentacji projektowej ciągu pieszego.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia w miejscowości Dobiegniew ul. Pogodna przy pomocy 7 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Dobiegniew RONDO polegające na wymianie 7 punktów oświetleniowych na LED,

Dodatkowo w roku 2020 podwieszono oprawy oświetleniowe LED w miejscowości Chomętowo 1 punktów oświetleniowych oraz w miejscowości Radęcin 2 punkty oświetleniowe.

d) 2021 rok

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości Dobiegniew **ul. Norwida** przy pomocy 3 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą,

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości **Dobiegniew ul. Klonowa** przy pomocy 4 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą,

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości **Wologoszcz** przy pomocy 2 punktu oświetleniowego LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

Poprawa jakości i efektywności oświetlenia ulicznego w miejscowości **Mierzęcín** przy pomocy 7 punktów oświetleniowych LED wraz z niezbędną infrastrukturą zasilającą.

2. Nabycie nowego urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji.

a) zakup nowego sprzętu komputerowego o niższym zużyciu energii.

b) w czerwcu 2018 roku gmina zakupiła sensor pomiaru jakości powietrza, który mierzy pyły zawieszane PM 2.5 i PM 10 tzw. smog oraz temperaturę, ciśnienie i wilgotność powietrza.

3. Wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o którym mowa w pkt 2 lub ich modernizacja.

a) wymiana dotychczas eksploatowanych urządzeń na nowe charakteryzujące się niższym zużyciem energii lub niższymi kosztami eksploatacji.

4. Realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz. U. z 2021 r., poz. 438 ze zm.)

a) gmina Dobiegniew 23.08.2019 roku podpisała Porozumienie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony

Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze w zakresie wspólnej realizacji Programu „Czyste Powietrze”, którego celem jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych jednorodzinnych.

b) gmina Dobiegniew udziela zainteresowanym wspólnotom pożyczki na remonty dachów, kominów, elewacji, na remonty termomodernizacyjne budynku oraz remonty instalacji budynku.

5. Wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego o którym mowa w art.2 pkt 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ek zarządzenia i audytu we Wspólnocie (EMAS), uchylającego rozporządzenie (WE) nr 761/2001 oraz decyzje Komisji 2001/681/WE i 2006/193/WE (Dz. Urz.UE L 342 z 22.12.2009, str. 1, z późn. zm.), potwierdzone uzyskaniem wpisu do rejestru EMAS, o którym mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o krajowym systemie ek zarządzenia i audytu (EMAS) (Dz.U. z 2020 r., poz.634).

Jednostka nasza nie jest wpisana do rejestru EMAS.

6. Realizacja przedsięwzięć niskoemisyjnych, o których mowa w ustawie z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków.

a) 2020 rok

- budowa zewnętrznej i wewnętrznej instalacji gazowej wraz z zabudową kotłów gazowych budynku Gminnego Zespołu Szkół w Dobiegniewie przy ul. Poznańskiej 5.

b) 2021 rok

- przebudowa i rozbudowa obiektów muzeum Woldenbergczyków przy ul. Gorzowskiej 11 w Dobiegniewie wraz z zagospodarowaniem terenu. Ocieplenie istniejącego budynku. Ogrzewanie pompa ciepła.

- odbudowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Ostrowiec. Ogrzewanie elektryczne – rekuperacja.

- budowa budynku żłobka wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Dobiegniewie. Ogrzewanie gazowe i fotowoltaika.