

UCHWAŁA Nr LV/333/2018
RADY GMINY W MIRCUCU
z dnia 31 sierpnia 2018r.

w sprawie: uchwalenia Aneksu nr 2 do Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, w związku z art. 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018r. poz. 994, z późn. zm.), oraz art. 18 ust.1, art. 82 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018r. poz. 799, z późn. zm.), Rada Gminy w Mircu uchwala, co następuje:

§ 1.

Uchwala się Aneks nr 2 do Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Mirzec.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy w Mircu
Agnieszka Ildzik-Najolowska

Uzasadnienie

Plan Gospodarki Niskoemisyjnej (PGN) jest strategicznym dokumentem dla gminy mającym wpływ na lokalną gospodarkę ekologiczną i energetyczną wyznaczający kierunki rozwoju gminy na najbliższe lata w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych. PGN zawiera informacje o ilości wprowadzanych do powietrza pyłów i gazów cieplarnianych na terenie gminy, podając jednocześnie propozycje konkretnych i efektywnych działań ograniczających te ilości.

Opracowanie aktualizacji dokumentu wynika z pojawienia się nowych inwestycji o charakterze niskoemisyjnym planowanych do realizacji przez Gminę Mirzec.

Aneks wprowadza następujące zmiany:

Do rozdziału 6. Harmonogram działań Tabela 20. Zadania przewidziane do realizacji w Planie gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec, wprowadza się dwa dodatkowe zadania, dwa budynki.

Dokument został zaopiniowany u Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach i w Państwowym Wojewódzkim Inspektorze Sanitarnym w Kielcach .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach w piśmie znak: WPN-II.410.83.2018.EC z dnia 13.06.2018 r. uzgodnił brak konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu Aneksu nr 2 do Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Kielcach w piśmie znak: NZ.9022.5.64.2018 z dnia 12.06.2018 r. uzgodnił odstąpienie od konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu Aneksu nr 2 do Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec.

Z up. Wójta
Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska


Łukasz Zaręba

ANEKS NR 2
DO
PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ
DLA GMINY MIRZEC



Mirzec, sierpień 2018r.

ANEKS NR 2 DO PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY MIRZEC

Plan gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec został przyjęty uchwałą Nr XXV/151/2016 Rady Gminy w Mircu z dnia 29 czerwca 2016r w sprawie przyjęcia „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec.” Dokument przeszedł pozytywną weryfikację Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kiecach (pismo znak: ZFE-07051-01-11-20/15 z dnia 14.06.2016r.)

PGN dla Gminy Mirzec to strategiczny dokument, mający wpływ na lokalną gospodarkę ekologiczną i energetyczną. Potrzeba sporządzenia i realizacji Planu gospodarki niskoemisyjnej wynika z zobowiązań, określonych w ratyfikowanym przez Polskę Protokole z Kioto oraz w pakiecie klimatyczno-energetycznym, przyjętym przez Komisję Europejską w grudniu 2008 rok. Protokół ten przewiduje do roku 2020:

- redukcję emisji gazów cieplarnianych o przynajmniej 20 % w stosunku do poziomu w roku bazowym (w niniejszym Planie przyjęto rok 2005),
- zwiększenie udziału zużycia energii z odnawialnych źródeł do 20 % w ogólnym zużyciu energii,
- redukcję zużycia energii pierwotnej o 20 %.

Plan Gospodarki Niskoemisyjnej powinien być dokumentem użytecznym dla gminy, a więc w razie potrzeby powinien być zmieniany, aktualizowany. Opracowanie niniejszego *Aneksu nr 2 do Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec* wynika z pojawienia się nowego zadania inwestycyjnego, które może wpłynąć na zmianę emisji CO₂, zwiększenie udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, redukcję zużycia energii finalnej, zmianę struktury wykorzystania paliw.

W celu osiągnięcia redukcji emisji gazów cieplarnianych zaplanowano do realizacji szereg działań m.in. termomodernizację budynków użyteczności publicznej na terenie gminy z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii. Budynki, w których zaplanowano przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych to przede wszystkim budynki placówek oświatowych zlokalizowanych na terenie gminy. W zestawieniu tym nie został umieszczony budynki OSP, w których również jest planowana termomodernizacja. W związku z powyższym konieczne jest włączenie do zadań przewidzianych do realizacji, termomodernizacji budynku OSP w Jagodnem oraz OSP w Osinach, a tym samym aneksowanie planu.

ANEKS NR 2 DO PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY MIRZEC

Aneks wprowadza następujące zmiany:

Do rozdziału 6. Harmonogram działań Tabela 20. Zadania przewidziane do realizacji w Planie gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec, wprowadza się dwa dodatkowe zadania, dwa budynki.

Tabela 20. Zadania dodatkowe przewidziane do realizacji w Planie gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Mirzec.

Sektor użytkowników energii	Opis przedsięwzięcia	Lata realizacji	Szacunkowe koszty w PLN	Jednostka realizująca	Źródła finansowania	Efekt ekologiczny		
						Redukcja emisji CO ₂ [MgCO ₂ /rok]	Zmniejszenie zużycia energii finalnej[MWh/rok]	Ilość energii wytworzona z OZE[MWh/rok]
<i>Przedsięwzięcia inwestycyjne:</i>								
Użyteczność publiczna	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii*	2016-2020		Gmina Mirzec	Środki własne (wpisane do WPF)RPO OŚ III	-	-	-
	OSP Jagodne	2019-2020	283 057	Gmina Mirzec	RPOWŚ na lata 2014-2020 Działanie 3.3 Poprawa efektywności energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w sektorze publicznym i mieszkaniowym, środki własne.	68,75	84,95	28,02
	OSP Osiny	2019-2020	307 085,29	Gmina Mirzec		37,15	107,11	11,35
Zakres inwestycji będzie obejmował m.in. modernizację c.o. (system grzewczy), wymianę drzwi i okien, docieplenie ścian, stropodachu, montaż instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła								
* zakłada się, że na budynkach użyteczności publicznej, które zostaną poddane termomodernizacji zastosowane zostaną odnawialne źródła energii. W PGN zapisano, że koszty podane przy termomodernizacji uwzględniają również montaż kolektorów słonecznych. Obecnie zakłada się, że mogą być montowane nie tylko instalacje solarne ale również instalacje fotowoltaiczne.								

Określone w niniejszym aneksie efekty (czyli redukcja emisji CO₂, zmniejszenie zużycia energii, zwiększenie wykorzystania energii z OZE przypisane do poszczególnych planowanych zadań) będą wliczone do celów głównych PGN na etapie aktualizacji dokumentu głównego. Efekty zostały oszacowane na podstawie przygotowanych audytów energetycznych.

Plan gospodarki niskoemisyjnej, jak już wcześniej wspomniano, nie jest dokumentem zamkniętym i będzie ulegał aktualizacjom w sytuacji gdy np. pojawią się możliwości realizacji działań w obszarach istotnych dla gminy przez niezidentyfikowanych dotąd interesariuszy, lub gdy pojawią się nowe zadania możliwe do realizacji, a które nie są obecnie ujęte w harmonogramie rzeczowo – finansowym PGN.