

UCHWAŁA Nr XLVI/239/2018
Rady Gminy Sadowne
z dnia 29 maja 2018 r.

w sprawie zmiany „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Sadowne”

Na podstawie art. 18 ust. 1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r. poz. 994) Rada Gminy Sadowne uchwala, co następuje:

§ 1

W „Planie Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Sadowne” uchwalonym Uchwałą Nr XXI/96/2016 Rady Gminy Sadowne z dnia 17 czerwca 2016 r. wprowadza się następujące zmiany:

1. W pkt 3.4.1 treść „dzięki takiej modernizacji poszczególne gospodarstwo domowe może obniżyć nie tylko koszty zużycia energii cieplnej, ale także wpłynąć poprzez wprowadzone działania na obniżenie emisji CO₂ od 10% do 20%” otrzymuje brzmienie: „dzięki takiej modernizacji poszczególne gospodarstwo domowe może obniżyć nie tylko koszty zużycia energii cieplnej, ale także wpłynąć poprzez wprowadzone działania na obniżenie emisji CO₂ od 30% do 100%”.
2. Pkt 5.3 otrzymuje brzmienie:

„Cele szczegółowe wyznaczone w PGN zdefiniowano w sposób następujący:

 - a) Poprawa jakości powietrza atmosferycznego dzięki redukcji emisji zanieczyszczeń (w szczególności CO₂, pył PM10, pył PM 2.5, benzo(a)piren),
 - b) Podniesienie poziomu wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w Gminie,
 - c) Redukcja zużycia nieodnawialnej energii pierwotnej,
 - d) Redukcja zużycia energii finalnej w Gminie,
 - e) Poprawa bezpieczeństwa dostaw nośników energii w Gminie wraz ze wzmocnieniem działań związanych z planowaniem energetycznym,
 - f) Rozbudowa systemu zarządzania energią i działań odnoszących się do ochrony środowiska,
 - g) Optymalizacja systemu produkcji i wykorzystania energii w Gminie,
 - h) Obniżenie zużycia energii w poszczególnych sektorach odbiorców energii,
 - i) Wzmocnienie pozytywnego wizerunku Gminy dbającej o efektywne wykorzystanie energii wraz z działaniami ukierunkowanymi na poprawę stanu środowiska naturalnego.

3. W Rozdziale 6 do podpunktu 6.2.2 wprowadza się działanie 4 w brzmieniu:

„4. Wymiana indywidualnych źródeł ciepła w sektorze mieszkaniowym

| Cel zadania | Zmniejszenie zużycia energii cieplnej i elektrycznej |
|--|---|
| Redukcja CO₂ [MgCO₂] | 350 |
| Redukcja zużycia energii [GJ] | 350 |
| Wzrost produkcji energii pochodzącej z OZE [GJ] | 1 000 |
| Opis | Zastąpienie obecnie wykorzystywanych czynników grzewczych (piece, kotły, urządzenia grzewcze) kotłami ekologicznymi i wysokosprawnymi - spalającymi biomasę (kotły na pellet, kotły zgazowujące drewno), gazowymi, olejowymi i elektrycznymi. |
| Sektor | Mieszkaniowy |
| Jednostka odpowiedzialna | Gmina |
| Termin realizacji | 2019-2021 |
| Koszt realizacji | 1 200 000,00 zł |
| Potencjalne źródło finansowania | Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego, w ramach Działania 4.3. Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza, Poddziałania 4.3.1. Ograniczenie zanieczyszczeń powietrza i rozwój mobilności miejskiej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 |
| Wskaźniki monitorowania | Liczba wymienionych indywidualnych źródeł ciepła |

Promocja wśród mieszkańców, a także pomoc w modernizacji indywidualnych źródeł ciepła (tj. likwidacja indywidualnych kotłowni lub palenisk węglowych, zastąpienie ich źródłami o wyższej niż dotychczas sprawności wytwarzania ciepła, z wyłączeniem montażu pieców węglowych)

Na podstawie ankietyzacji przeprowadzonej w 2018 r. otrzymano informacje dotyczące struktury ciepłowniczej budynków mieszkalnych na terenie gminy oraz aktualnego zużycia paliw energetycznych.

Zaopatrzenie w ciepło dla obiektów mieszkalnych jednorodzinnych oparte jest najczęściej na indywidualnych systemach grzewczych, w których wykorzystywane są głównie paliwa stałe (tj. węgiel oraz drewno). Stan ten związany jest z niską świadomością ekologiczną mieszkańców, atrakcyjną ceną rozwiązań grzewczych charakteryzujących się niską klasą parametrów emisyjnych i przywołanych surowców energetycznych, a także z wysoką ich (rozwiązań grzewczych, surowców energetycznych) dostępnością na rynku.

Poprzez promocję i pomoc w modernizacji indywidualnych źródeł ciepła – likwidację indywidualnych kotłowni lub palenisk węglowych i zastąpienie ich źródłami o najwyższej klasie parametrów emisyjnych, wykorzystującymi ekologiczne surowce energetyczne (gaz ciekły, biomasa) – możliwe jest osiągnięcie znaczącej redukcji emisji zanieczyszczeń (w pierwszej kolejności CO₂, pył PM10, pył PM 2.5, benzo(a)piren)”.
4. W pkt 6.2.2 po dodaniu działania 4 przesuwają się kolejność działań od 4 do 10 na od 5 do 11.
5. W pkt 6.3 w tabeli 12 w słabych stronach pkt 2 otrzymuje brzmienie: „brak środków własnych mieszkańców potrzebnych do realizacji inwestycji w obszarze OZE i modernizacji/wymiany indywidualnych źródeł ciepła”.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Sadowne.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.