

**UCHWAŁA NR XXXIX/269/21
RADY GMINY SULMIERZYCE**

z dnia 29 października 2021 r.

w sprawie zmiany uchwały w sprawie przyjęcia zasad udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2021r., poz. 1372) i art. 400 a ust. 1 pkt 21 i 22 oraz art. 403 ust. 4-6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2020r. poz. 1219, poz. 1565, poz. 1378, poz. 2127, poz. 2338 z 2021 r. poz. 868, poz. 802, poz. 1047, poz. 1162, poz. 1535, poz. 1642, poz. 1648) **uchwała się, co następuje:**

§ 1. W „Regulaminie udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce” stanowiącym załącznik do uchwały Nr LI/325/2018 Rady Gminy w Sulmierzycach z dnia 14 czerwca 2018r. w sprawie przyjęcia zasad udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce zmienionym Uchwałą nr LIII/344/2018 Rady Gminy w Sulmierzycach z dnia 10 sierpnia 2018r. w sprawie przyjęcia zasad udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce wprowadza się następujące zmiany:

1. W § 2 w pkt. 7) tiret drugi otrzymuje brzmienie: „- w przypadku ogniw fotowoltaicznych: moduły PV, inwerter, systemy mocowania, zabezpieczenia, przewody, przeciwpożarowy wyłącznik bezpieczeństwa, instalacja uziemienia ochronnego, montaż i konfiguracja instalacji wraz z przyłączem do sieci, opracowanie dokumentacji projektowej, dokumentacji powykonawczej, przygotowanie wniosku do dostawcy energii o wymianę licznika energii na dwukierunkowy,”

2. W § 5 ust. 2 pkt. 1) otrzymuje brzmienie: „1) w przypadku ogniw fotowoltaicznych maksymalnie o mocy 5 kW ± 5% mocy - 80% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (udokumentowanych fakturami/rachunkami) nie więcej niż 24.000,00 zł brutto, z zastrzeżeniem, że kwota dofinansowania nie może przekroczyć kwoty 4.800,00 zł brutto na 1 kW, w przypadku zakupu i montażu inwertera przystosowanego do instalacji o mocy powyżej 5 kW do 10 kW ± 5% mocy kwota dotacji wzrasta o 2000,00 zł brutto;”

3. W § 5 ust. 9 otrzymuje brzmienie: „W przypadku ogniw fotowoltaicznych dotacja może być udzielona o ile zamontowane nowe moduły fotowoltaiczne posiadają zgodność z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646, a inwerter posiada zgodność z normą PN-EN 50438, potwierdzenie zgodności winno zostać wydane przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, a data potwierdzenia zgodności z wymaganą normą jest ważna na dzień składania wniosku o udzielenie dotacji oraz wniosku o wypłatę dotacji. Montowane urządzenia winny również spełniać minimalne wymagania techniczne zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszego Regulaminu”.

4. W § 7 ust. 2 otrzymuje brzmienie: „Dotacja winna zostać rozliczona do końca roku, w którym została zawarta umowa dotacji”.

5. W § 8 po pkt. 6) dodaje się pkt. 7) i 8) w brzmieniu: „7) Pozwolenie na użytkowanie budynku mieszkalnego lub zgłoszenie do użytkowania złożone do PINB i przyjęte bez sprzeciwu– dotyczy budynków dla których pozwolenie na budowę zostało wydane po 01.01.2014r. 8) w przypadku ubiegania się o dotację na realizację przedsięwzięcia określonego w § 4 ust 2 dokumentację projektową (uwzględniającą montaż przeciwpożarowego wyłącznika bezpieczeństwa oraz uziemienia ochronnego), uzgodnioną przez rzeczoznawcę p.poż.”.

6. § 9 otrzymuje brzmienie:

„1. Wnioski o dotację rozpatrywane są zgodnie z zasadami określonymi w naborze, do wysokości środków finansowych zabezpieczonych na ten cel, przyjmując maksymalną kwotę dofinansowania określoną we wniosku.

2. Wnioski rozpatruje komisja powołana przez Wójta Gminy Sulmierzyce. Szczegółowy tryb i zasady działania komisji określa odrębny regulamin.

3. Wnioski złożone:

- 1) w sposób niezgodny z niniejszym Regulaminem;
- 2) bez wymaganych załączników;
- 3) złożone na niewłaściwym formularzu;
- 4) podpisane przez podmiot nieuprawniony

- zostaną odrzucone i nie będą rozpatrywane z zastrzeżeniem postanowień ust. 4.

4. Dopuszcza się jednokrotne uzupełnienie złożonego wniosku o dofinansowanie w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania do uzupełnienia wniosku.”.

5. Decyzję o udzieleniu dotacji podejmuje Wójt Gminy Sulmierzyce po rozpatrzeniu wniosku przez Komisję, o której mowa w ust. 2.

6. Wnioskodawca otrzymuje pisemną informację o przyznaniu lub odmowie przyznania dotacji. Informacja nie wymaga uzasadnienia i nie przysługuje od niej odwołanie.”.

7. W § 11 ust. 3 otrzymuje brzmienie: „3. Do wniosku, o którym mowa w ust. 2 należy załączyć:

- 1) faktury/rachunki za wykonane prace wystawione po dacie zawarcia z Gminą Sulmierzyce umowy o udzielenie dotacji,
- 2) potwierdzenie dokonania przelewu wkładu własnego wskazanego we wniosku o dotację na rachunek bankowy Wykonawcy,
- 3) dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań dla zainstalowanych urządzeń, określonych w § 5 ust. 5-9,
- 4) w przypadku montażu ogniw fotowoltaicznych:

- dokument potwierdzający odbiór instalacji fotowoltaicznej przez uprawnione służby – Ustawa Prawo budowlane, poza koniecznością uzgodnienia projektu z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej w art. 56 ust. 1a, nakłada obowiązek zawiadomienia organów Państwowej Straży Pożarnej o zakończeniu wykonania instalacji fotowoltaicznej i planowanego przystąpienia do jej użytkowania,

- wyniki badań pomiarów uziemienia, rezystancji izolacji oraz pomiaru skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (umożliwiającej identyfikację nieruchomości na której realizowano przedsięwzięcie),

- dokument potwierdzający podłączenie do sieci energetycznej (potwierdzenie złożenia wniosku o wymianę licznika na dwukierunkowy do dystrybutora sieci energetycznej działającego na terenie Gminy Sulmierzyce),
- dokument określający wyniki uzysków wyprodukowanej energii dla losowej doby,
- dokument określający planowane uzyski roczne z instalacji fotowoltaicznej,
- wyniki badań paneli fotowoltaicznych (dla każdego panela z oznaczeniem numeru seryjnego), połączeń pomiędzy panelami oraz falownika kamerą termowizyjną o rozdzielczości min. 640x512 wraz z dokumentacją fotograficzną umożliwiającą identyfikację nieruchomości na której realizowano przedsięwzięcie,

5) dokumentację powykonawczą,

6) opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych oraz prawidłowości podłączeń paleniskowych i wentylacyjnych w budynku (nie dotyczy montażu ogniw fotowoltaicznych),

7) protokół odbioru końcowego z Wykonawcą,

8) dokument potwierdzający likwidację dotychczasowego źródła/źródeł ciepła podpisany przez Wnioskodawcę oraz Wykonawcę robót (nie dotyczy montażu ogniw fotowoltaicznych)”

§ 2. Zmienia się załącznik Nr 1 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej Uchwały.

§ 3. Zmienia się załącznik Nr 2 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej Uchwały.

§ 4. Wprowadza się załącznik Nr 3 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sulmierzyce na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła i zakupu wraz z montażem odnawialnych źródeł energii w celu ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Sulmierzyce określający minimalne wymagania techniczne dla montowanych odnawialnych źródeł energii – ogniw fotowoltaicznych o treści określonej w załączniku nr 3 do niniejszej Uchwały.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Przewodniczący Rady
Gminy Sulmierzyce


Tadeusz Kruszyński