

Uchwała Nr 153/XXIII/2017
Rady Gminy Krasiczyn
z dnia 24 lutego 2017r.

w sprawie zmiany Uchwały Nr 85/XI/2015 Rady Gminy
Krasiczyn z dnia 29 grudnia 2015r.

Na podstawie art. 18 ust. 1 i ust. 2 pkt. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016 r. poz.446 z póź.zm) **Rada Gminy Krasiczyn uchwala co następuje**

§1

W załączniku do Uchwały Rady Gminy Krasiczyn Nr 85/XI/2015 z dnia 29 grudnia 2015 roku w sprawie przyjęcia Planu Gospodarki Niskoemisyjnej Gminy Krasiczyn wprowadza się następujące zmiany:

1. W Rozdziale 6.4 Zestawienie obszarów interwencji pkt 2 wprowadza się zdanie " Montaż Paneli fotowoltaicznych i pomp ciepła w budynkach mieszkalnych."
2. W Rozdziale 6.5 Zestawienie działań Mieszkalnictwo wprowadza się dodatkowy Obszar interwencji 2.1a stanowiący załącznik do niniejszej Uchwały.
- 3.W Rozdziale 6.7 Harmonogram działań związanych z realizacją Planu Gospodarki Niskoemisyjnej pkt.7 wprowadza się zdanie „ Montaż Paneli fotowoltaicznych i pomp ciepła w budynkach mieszkalnych."
- 4.W Rozdziale 6.9 Monitoring i Ewaluacja działań wskaźniki monitoringu działań na rzecz gospodarki niskoemisyjnej obszar sektorowy Mieszkalnictwo wprowadza się zdanie "Montaż Paneli fotowoltaicznych i pomp ciepła w budynkach mieszkalnych."

§2

Pozostałe zapisy Planu Gospodarki Niskoemisyjnej Gminy Krasiczyn pozostają bez zmian.

§3

Wykonanie Uchwały powierza się Wójtowi Gminy Krasiczyn .

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca
Rady Gminy Krasiczyn

Irena Dybowska-Ryś

Obszar interwencji 2.1.a	Prywatne budynki mieszkalne
Charakter działań	Montaż ogniw fotowoltaicznych i pomp ciepła w budynkach mieszkalnych w ramach projektu "Zielona energia- projekt partnerski gminy Medyka , Orły i Krasieczyn"
Nakłady	4 000000,00 PLN
Źródła finansowania	Budżet Gminy K r a s i e c z y n , RPO, NFOŚiGW, PROW
Efekt ekologiczny	<ul style="list-style-type: none"> - Redukcja CO₂ – 447,15Mg/rok - Redukcja zużycia końcowego energii [Mwh/rok] -3103,30 MWh/rok - Ilość energii uzyskiwanej z OZE [MWh/rok] - 147,77 MWh/rok
Podmiot wdrażający	Urząd Gminy Krasieczyn, Administratorzy budynków mieszkalnych
Wskaźniki monitorowania	<ul style="list-style-type: none"> • liczba zamontowanych pomp ciepła 116 [szt.], • liczba zamontowanych ogniw fotowoltaicznych 165 [szt.], • zmniejszenie emisji CO₂ [t/rok], • zmniejszenie rocznego obliczeniowego zużycia energii do ogrzewania budynków w stosunku do stanu pierwotnego [%], • oszczędność energii cieplnej [GJ/rok], • oszczędność energii elektr. [MWh/rok], • udział energii odnawialnej w łącznym zużyciu energii [%].
Sposób i forma raportowania	W ramach przekazywania kontrolnych wyników emisji dwutlenku węgla na terenie Gminy Krasieczyn , co dwa lata jako raport z podjętych działań, przedkładany Wójtowi Gminy w formie elektronicznej.

W wyniku zastosowania nowoczesnych źródeł grzewczych zastępując nieefektywne podgrzewacze wody zmniejsza się emisja zanieczyszczeń gazowych i lotnych. Istotne znaczenie mają również przedsięwzięcia związane z odnawialnymi źródłami energii (zwłaszcza w sektorze energii słonecznej).

Gmina Krasiczyn uczestniczy w projekcie "Zielona energia -projekt partnerski gminy Medyka, Orły i Krasiczyn". Projekt zakłada montaż ogniw fotowoltaicznych oraz pomp ciepła w mieszkalnictwie, tj prywatnych gospodarstwach domowych. W ramach naboru zostało złożonych 174 wnioski a w tym : 116 na pompy 200l i pompy 300l oraz wnioski na ogniwa fotowoltaiczne 165 wniosków. Wartość projektu wynosi 4 000 000,00 zł.