

**Projekt**

z dnia 17 lutego 2016 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY GMINY KOBIERZYCE**

z dnia ..... 2016 r.

**w sprawie zmiany Uchwał nr V/52/15 Rady Gminy Kobierzyce z dnia 20 lutego 2015r. w sprawie aktualizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Kobierzyce na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity z 2015 roku, Dz. U. poz. 1515 ze zm.) orz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska ( tekst jednolity z 2013 r. Dz. U. poz. 1232 ze zm. ) Rada Gminy Kobierzyce Uchwala co następuje:

§ 1. Zmienia się treść Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Kobierzyce na lata 2014-2017 stanowiącej załącznik do Uchwały nr V/52/15 Rady Gminy Kobierzyce z dnia 20 lutego 2015r. w sprawie Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Kobierzyce na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021 w ten sposób, że w rozdziale 6 po podrozdziale 6.5 dodaje się podrozdział 6.6 pt. „Odnawialne źródła energii ” w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kobierzyce.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik do Uchwały Nr .....

Rady Gminy Kobierzyce

z dnia.....2016 r.

## 6.6 Odnawialne źródła energii

Produkcja i dystrybucja energii ma istotny wpływ na wielkość emisji w gminie. Wykorzystywanie paliw kopalnych oraz nie efektywne rozwiązania w zakresie zaopatrzenia w energię funkcjonujące w gminie stwarzają duży potencjał redukcji emisji zwłaszcza w kontekście rozwoju sieci ciepłowniczej oraz wykorzystania rozproszonych odnawialnych źródeł energii.

Zgodnie z Planem Gospodarki Niskoemisyjnej przyjętej przez Radę Gminy Kobierzyce uchwałą nr XII/179/15 w dniu 27 listopada 2015r. gmina Kobierzyce wyznaczyła cele i działania w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych, efektywności energetycznej oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii. Do celów strategicznych w perspektywie średnioterminowej należy między innymi wzrost do roku 2020 udziału energii ze źródeł odnawialnych do 15 % w końcowym zużyciu energii. W związku z powyższym Gmina Kobierzyce będzie starała się o pozyskanie dofinansowań ze środków zewnętrznych na wykonanie mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii w tym paneli fotowoltaicznych, instalowanych na budynkach użyteczności publicznej będących własnością gminy Kobierzyce oraz budynkach jednorodzinnych ( wolnostojących, w zabudowie szeregowej, bliźniaczej), wykorzystywanych na cele mieszkaniowe zlokalizowanych na terenie gminy Kobierzyce oraz w wypadku pozyskania takich środków będzie finansowała te zadania w niezbędnym zakresie ze swojego budżetu.

### 6.6.1 Cel średniookresowy do 2020 roku

*Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych*

### 6.6.2 Działania do realizacji w latach 2014 – 2020

L.p.	Przedsięwzięcie	Jednostka realizująca	Lata realizacji		koszty	źródło finansowania
			od	do	zł	
6.6 Odnawialne źródła energii						
1	Wykonanie mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii w tym paneli fotowoltaicznych	UG	2014-2020		2000000	budżet gminy, dotacje ze środków zewnętrznych

## **UZASADNIENIE**

Dodaje się podrozdział nr 6.6 pt. Odnawialne Źródła Energii, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały określający zadania własne gminy Kobierzyce, zmierzające do zwiększenia produkcji energii z odnawialnych źródeł poprzez ubieganie się o dofinansowanie ze środków zewnętrznych. Podjęcie uchwały w/w sprawie związane jest z prowadzonymi oraz z planowanymi do realizacji działaniami promocji mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii- przy udziale zewnętrznych środków finansowych.