



Fundusze Europejskie dbają o czyste środowisko

Kolejne pieniądze z Unii Europejskiej trafią do gmin województwa lubelskiego na odnawialne źródła energii i energooszczędne oświetlenie. Miliony złotych sprawią, że mieszkańcom będzie żyło się nie tylko lepiej, ale i przede wszystkim zdrowiej.

Czyste środowisko = zdrowie mieszkańców

Zanieczyszczenie środowiska to coraz bardziej palący problem w Polsce. Śmieci w lasach, brudne rzeki, nielegalne wysypiska odpadów to tylko wierzchołek góry lodowej. W opublikowanym w tym roku rankingi 100 europejskich miast z najbardziej zanieczyszczonym powietrzem aż 29 znajduje się w Polsce. Znacznie przekroczony został w nich dopuszczalny poziom toksycznych drobnych cząstek stałych, które wdechane głęboko do płuc mogą powodować problemy z oddychaniem. Problem ten jest w tej chwili aktualny, chyba bardziej niż kiedykolwiek dotąd, także ze względu na epidemię koronawirusa. Epidemiolodzy szacują, że gdybyśmy mieli czyste powietrze to można byłoby uniknąć blisko 30% zgonów z powodu Covid-19. Wszystko dlatego, że istnieje ścisły związek koronawirusa i zanieczyszczeń powietrza. Wirusy, w tym także SARS-CoV-2 unoszą się w powietrzu, a zanieczyszczenia są ich nośnikiem. Biorąc pod uwagę, że wirus może osadzać się na smogu i przemieszczać na cząsteczkach pyłu zwieszonego w miejscowościach o dużym zanieczyszczeniu powietrza, odnotowywana jest większa liczba zakażeń. Z kolei cięższy przebieg choroby u mieszkańców związany jest z uszkodzaniem śluzówki dróg oddechowych poprzez szkodliwe substancje chemiczne, a takich nie trzeba nikomu przedstawiać, bo są one odczuwalne szczególnie teraz – w sezonie grzewczym.

Fundusze unijne na OZE

Chcąc wygrać kolejne zmagania o czystsze powietrze, w połowie listopada br. wybrano kolejne projekty gmin z naszego regionu, które będą podejmować działania w konkursie ogłoszonym w lipcu 2019 r. w ramach Działania 4.1 „Wsparcie wykorzystania OZE” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020. W konsekwencji zrealizowanych zostanie dodatkowo osiem projektów

o dofinansowaniu z Unii przekraczającym 22 mln zł (łącznie w działaniu 4.1. dofinansowanie będzie wynosić ponad 766 mln zł):

- Montaż instalacji OZE w gminie Stoczek Łukowski,
- Energia odnawialna w Gminie Łopiennik Górny – II etap,
- EKO ENERGIA w Gminie Gościeradów,
- Odnawialne źródła energii w Gminie Modliborzycy,
- Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Dzwola ,
- Odnawialne źródła energii w Mieście Chełm – wniosek II,
- Energia odnawialna w Gminie Janów Lubelski etap I,
- Odnawialne źródła energii w Mieście Chełm – wniosek I.

- Wsparciem objęte zostaną zadania polegające głównie na budowie i przebudowie instalacji służących do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych; czy tworzeniu małych źródeł energii produkujących zarówno energię elektryczną, jak i ciepło z OZE na potrzeby mieszkańców – podkreśla Andrzej Danaj, dyrektor Departamentu Wdrażania Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Chodzi m.in. o pompy ciepła, piece na biomasę, instalacje solarne czy ogniwa fotowoltaiczne. Warto dodać, że zielone źródła energii montowane będą np. na budynkach mieszkalnych (elewacja, dach), a w przypadku braku takich możliwości, panele zostaną zamontowane na gruncie lub budynkach gospodarczych (np. garaż, altana) - z wyłącznym przeznaczeniem produkcji energii na potrzeby mieszkalne gospodarstw domowych. W praktyce oznacza to również oszczędności dla właścicieli.

Energooszczędne oświetlenie

To jednak nie wszystkie zmiany, bo Zarząd Województwa Lubelskiego dokonał też wyboru kolejnych projektów do dofinansowania związanych z „Promocją niskoemisyjności”. W ramach konkursu ogłoszonego we wrześniu 2019 r. Działania 5.5. Promocja niskoemisyjności

RPO WL realizowane są 94 projekty, a kolejnych 14 dotączy do nich z dodatkowego wyboru z listy rezerwowej. Dotyczyć one będą budowy lub modernizacji oświetlenia ulicznego w gminach: Janów Lubelski, Uteż, Siemień, Trawniki, Rybczewice, Kłoczew, Ryki, Mełgiew, Milanów, Józefów nad Wisłą, Spiczyn, Urszulin oraz w Swidniku i w Zamościu.

- Nadrzędnym celem podjętych interwencji ma być poprawa jakości powietrza poprzez ograniczenie emisji zanieczyszczeń szczególnie szkodliwych dla jakości życia ludzi czyli zmniejszenie tzw. „niskiej emisji” na obszarach, gdzie występują ponadnormatywne poziomy stężenia PM10. Inwestycje mają przyczynić się do zmniejszenia zużycia nieodnawialnej energii pierwotnej, zmniejszenia emisji CO2 i zmniejszenia emisji pyłu do atmosfery - czytamy w celach działania. Jak widzimy Fundusze Europejskie wspierają ochronę środowiska, co pozwala nam cieszyć się czystszy powietrzem.

Chcesz sprawdzić czy Twoja gmina otrzymała dofinansowanie na odnawialne źródła energii? Pełną listę projektów, które otrzymały unijne wsparcie w ramach działania „Wsparcie wykorzystania OZE” znajdziesz na stronie rpo.lubelskie.pl lub skanując kod QR na swoim smartfonie.



Lubelskie Fundusze Europejskie

Dowiedz się więcej na:

rpo.lubelskie.pl



LubelskieFunduszeEuropejskie