

INFORMACJA O STOSOWANYCH ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ W 2021r.

Zgodnie z art.6 ust.3 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz.U.2021, poz.2166), Gmina Wołczyn informuje o działaniach zrealizowanych w zakresie efektywności energetycznej w 2021r., zgodnych z art.6 ust.2 w/w ustawy, tj.:

1. realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:

- Przebudowa drogi gminnej, ul.Kasztanowa w Szymonkowie,
- Przebudowa drogi dojazdowej do osiedla mieszkaniowego w Brzezinkach,
- Przebudowa drogi gminnej ul.Tartaczna w Komorznie,
- Budowa ciągu pieszo-rolkowego w Parku Przyjaźni w Wołczynie.

Cel działania: poprawa płynności ruchu, zmniejszenie wielkości zanieczyszczeń związanych z emisją spalin i pyłów do powietrza oraz utworzenie alternatywnej formy transportu indywidualnego względem transportu drogowego.

2. nabycie urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji:

- Nabycie autobusu 18-osobowego dostosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych .

Cel działania : zmniejszenie zużycia energii (paliwa) i obniżenie kosztów eksploatacji związanych z transportem publicznym.

3. wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt 2, lub ich modernizacja:

- Wymiana źródeł ogrzewania na ogrzewanie proekologiczne wymieniono 52 kotły na kotły proekologiczne,
- Modernizacja oświetlenia ulicznego (wykonanie oświetlenia ulicznego w miejscowościach: Komorzno, Skąłagi, Wołczyn, Wierzchy, Markotów Mały, Rożnów, Markotów Duży) .

Cel działania: poprawa efektywności energooszczędnej w Gminie Wołczyn poprzez zmniejszenie zużycia energii:

- zmniejszenie kosztów związanych z utrzymaniem oświetlenia zewnętrznego,
- poprawa jakości życia mieszkańców,
- ujednoczenie i poprawa oświetlenia ulicznego.

Zastosowanie opraw energooszczędnych pozwoli na uzyskanie znacznie większej ilości światła przy zmniejszonym zużyciu energii elektrycznej (lampy LED).

Projekty doprowadzą do obniżenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, pochodzących z produkcji energii i wytwarzania ciepła z proekologicznych kotłów grzewczych.

- 4. realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz. U. z 2021 r. poz. 554, 1162 i 1243):**

Brak działania w tym zakresie.

- 5. wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego, o którym mowa w art. 2 pkt 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009r. w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS), uchylającego rozporządzenie (WE) nr 761/2001 oraz decyzje Komisji 2001/681/WE i 2006/193/WE (Dz. Urz. UE L 342 z 22.12.2009, str. 1, z późn. zm.), potwierdzone uzyskaniem wpisu do rejestru EMAS, o którym mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o krajowym systemie ekozarządzania i audytu (EMAS) (Dz. U. z 2020 r. poz. 634):**

Jednostka nasza nie jest wpisana do rejestru EMAS, jednak prowadzi działania dążące do ochrony środowiska w ramach systemu ekozarządzania.

- 6. realizacja przedsięwzięć niskoemisyjnych, o których mowa w ustawie z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków:**

Brak działania w tym zakresie.

BURMISTRZ

mgr Jan Leszek Wiącek