

Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Czerniewice

Ankieta dotyczy budynków jednorodzinnych

Gmina Czerniewice przystąpiła do opracowania Planu gospodarki niskoemisyjnej na lata 2015 – 2020. Dokument ten ma charakter priorytetowy i strategiczny, ponieważ działania Gminy oraz podmiotów działających na jej terenie (mieszkańców i przedsiębiorstw), uwzględnione w Planie, traktowane będą priorytetowo w procesie aplikowania o dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w perspektywie finansowej 2014 – 2020.

Gospodarka niskoemisyjna to zapewnienie wysokiego tempa rozwoju gospodarczego przy równoczesnym ograniczaniu emisji zanieczyszczeń i gazów cieplarnianych do powietrza. Opiera się ona na ograniczaniu zużycia energii (efektywność energetyczna), efektywnym wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii oraz zastosowaniu technologii ograniczających emisję do powietrza.

Niniejsza ankieta ma za zadanie przedstawić jak najpełniejszy obraz przedsiębiorstw działających na terenie gminy, tzn. stan obiektów, sposoby ich ogrzewania oraz planowane inwestycje.

1. Dane obiektu – stan istniejący

- a) rok budowy r.,
- b) powierzchnia ogrzewana m²,
- c) ściany zewnętrzne są docieplone: TAK NIE ,
- d) dach/stropodach jest ocieplony: TAK NIE ,
- e) rodzaj okien: PCV drewniane inne
.....
- f) stan okien: dobry dostateczny zły

2. Sposób ogrzewania budynku i źródła ciepła.

- a) ogrzewanie w pokojach (piece kaflowe, metalowe) ogrzewanie centralne (c.o.)
- b) dane dotyczące źródła ciepła:
- rok produkcji pieca/kotła: r.,
 - moc kotła kW,
 - stan techniczny: dobry dostateczny zły
- c) stosowane obecnie paliwo: węgiel (miał) gaz olej opałowy drewno
energia elektryczna ciepło z sieci inne
(jakie?).....

- d) ilość zużytego paliwa rocznie
t/m³/MWh/GJ
- e) przygotowanie ciepłej wody użytkowej obecnie: kocioł piecyk gazowy
 bojler elektryczny inne (jakie?)
- f) ilość zużytej wody w ciągu roku: m³

3. Planowany zakres termomodernizacji nieruchomości mający na celu zmniejszenie emisji CO₂ do 2020 r.:

- a) mam stary kocioł/piec w złym stanie technicznym i planuję wymienić go na nowy:
 TAK NIE
 (dlaczego?).....

- b) paliwo stosowane po modernizacji (w przypadku wymiany źródła ciepła):
 węgiel (ekogroszek, ekomiął) gaz olej opałowy
 pompa ciepła biomasa (m.in. drewno, pelety) energia elektryczna
 inne (jakie?)
- c) planuję: zamontować kolektory słoneczne zamontować pompę ciepła wymienić
 okna ocieplić ściany ocieplić dach/strop inna inwestycja
 (jaka?).....

- d) planowany termin przeprowadzenia modernizacji: 2015 2016 2017
 2018 2019 2020 nie planuję modernizacji

UWAGI:.....

