**PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY BUDZISZEWICE**

Szanowni Państwo

Gmina Budziszewice przystąpiła do opracowania *Planu gospodarki niskoemisyjnej*. Celem jest poprawa efektywności energetycznej i redukcja zużycia energii, zwiększenie udziału wykorzystania OZE oraz poprawa jakości powietrza. Plan ten stanowi jednocześnie warunek ubiegania się o środki
w perspektywie finansowej UE 2014-2020.

Niska emisja (emisja ze źródeł poniżej 40 m) powstaje w wyniku procesów spalania paliw, przede wszystkim węgla, w starych, niskosprawnych piecach i kotłach budynków jednorodzinnych lub wielorodzinnych oraz kotłowniach lokalnych.

W celu określenia aktualnego stanu w zakresie systemów ogrzewania, funkcjonujących na terenie gminy, rozpoznania potrzeb mieszkańców, związanych z wymianą dotychczasowych urządzeń grzewczych oraz termomodernizacją budynków przewidziano przeprowadzenie badania ankietowego.
Wersję elektroniczną ankiety (format .doc) można pobrać ze strony **www.budziszewice.com.pl**

 Wypełnioną ankietę można:

* przesłać drogą elektroniczną na adres: kk@budziszewice.com.pl, po uprzednim zeskanowaniu,
* złożyć u Sołtysa sołectwa, w którym znajduje się budynek objęty ankietyzacją,
* złożyć w Urzędzie Gminy Budziszewice.

**do dnia 20.09.2016 r**.

Od liczby i poprawności wypełnionych ankiet zależeć będzie jakość opracowania, dlatego prosimy o rzetelne podanie danych.

**Wypełnienie ankiety nie stanowi żadnego zobowiązania. Ankiety mają charakter jedynie informacyjny i służą pozyskaniu informacji w celu rzetelnego opracowania *Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Budziszewice.***

**ANKIETA DLA MIESZKAŃCÓW GMINY BUDZISZEWICE**

**na potrzeby opracowania planu gospodarki niskoemisyjnej**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Adres budynku** (ulica, numer, kod pocztowy, miejscowość) |  |
| **2** | **Rodzaj budynku**(proszę o zakreślenie odpowiedniej odpowiedzi) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wolnostojący** | **Bliźniak lub szeregowiec** | **Mieszkanie w budynku wielorodzinnym**  |

 |
| **3.** | **Rok budowy budynku** |  |
| **4.** | **Powierzchnia ogrzewanego budynku.** |  |
| **5** | **Liczba mieszkańców** (proszę podać liczbę mieszkańców budynku) |  |
| **6** | **Źródło ciepła w budynku** (proszę zakreślić właściwe) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ogrzewanie miejscowe** (piec kaflowy itp.) | **Ogrzewanie centralne** | **Inne.**(proszę podać jakie)………………………………….. |

 |
| **7** | **Rodzaj paliwa używanego do ogrzewania budynku.** | **Indywidualną kotłownię (centralne ogrzewanie budynku)** |
|  |  | **węgiel, miał** | **gaz** | **olej** | **energia elektryczna** | **biomasa****(pellet, zrębki)**  |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  |  |  |
|  |  | **eko-groszek** | **drewno** | **Inny** (proszę podać jaki?)…………………………………………….. |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  |  |  |  |  |  |
| **8** | **Wiek wykorzystywanego źródła ciepła (ogrzewanie)** | **więcej niż 15 lat** | **10 – 15 lat** | **5 – 10 lat** | **mniej niż 5 lat** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **9** | **Moc zainstalowanego kotła** |  |
| **10** | **Aktualnie posiadane źródła ciepłej wody użytkowej**  | **kocioł węglowy z zasobnikiem** | **gazowy podgrzewacz przepływowy** | **elektryczny podgrzewacz przepływowy** | **bojler elektryczny** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  |  | **kocioł olejowy z zasobnikiem** | **kocioł gazowy z zasobnikiem** | **kolektor słoneczny** | **inne** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  |  |  |  |  |  |
| **11** | **Zużycie paliwa** |  | **ton / m3 / litrów / kWh[[1]](#footnote-2)** |
|  |  |  |  |  |  |
| **12** | **Prace termomodernizacyjne** | **wymiana okien** | **ocieplenie ścian** | **ocieplenie dachu/stropu nad ostatnią kondygnacją** | **inne:** |
|  | **Wykonane (po 2002 r.)** | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |  |
|  | **Planowane na najbliższe trzy lata** | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **13** | **Czy planowana jest wymiana istniejącego źródła ciepła (ogrzewanie, ciepła woda) na:** | **montaż kotła węglowego – retortowego** | **montaż kotła olejowego**  | **montaż kotła elektrycznego grzewczego** | **montaż kotła gazowego** |
|  | **NIE PLANOWANA [ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  |  | **montaż pompy ciepła (powietrzna, gruntowa)** | **montaż kotła na LPG (propan – butan)** | **montaż kolektorów słonecznych** | **inne:** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  | **[ ]**  |  |
|  |
| **14** | **Planuję montaż instalacji OZE (Odnawialnych Źródeł Energii)** **w ciągu najbliższych trzech lat** | **we własnym zakresie** | **pod warunkiem pozyskania dofinansowania** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **15** | **Dane dotyczące posiadanych pojazdów** | **Liczba posiadanych pojazdów**

|  |  |
| --- | --- |
| **Osobowe** |  |
| **Ciężarowe** |  |
| **Rolnicze** |  |

 | **Roczny przebieg pojazdów i rodzaj paliwa**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **pojazd** | **przebieg** | **paliwo** |
| **Os.** |  |  |
| **Cięż.** |  |  |
| **Rol.** |  |  |

 |
| **16** | **Miesięczne zużycie prądu zł/miesięcznie** |  |
|  |
| **17** | **Uważam, że Gmina powinna realizować program dopłat do wymiany/instalacji urządzeń grzewczych/OZE w budynkach mieszkalnych** | **Tak** | **Nie** |
|  |  | **[ ]**  | **[ ]**  |

1. Wybrać odpowiednią jednostkę zużycia [↑](#footnote-ref-2)