**Ankieta dla budynków użyteczności publicznej**

**PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ dla Gminy Pacanów**

*Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych oraz opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej i nie będą udostępniane publicznie. Opracowania będą zawierać zestawienia i wnioski z analizy zebranych informacji, oraz zbiór planowanych przedsięwzięć zmniejszających emisję dwutlenku węgla.*

1. Nazwa budynku:...........................................................................................................................

2. Adres: .........................................................................................nr. telefonu:.............................

3. Rodzaj działalności ………………………………………………………………………………………………………………….

4. Powierzchnia użytkowa: ………………………………………..……………………………………..………………………..

5. Ogrzewana powierzchnia użytkowa ………………………………………..……………………………………………..

6. Kubatura budynku ………………………………………………………………………………………………………………….

7. Rok budowy …………………………………………………………..……………………………………………………………….

8. Rodzaj ogrzewania:

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj ogrzewania\*  🞏 węglowe  🞏 gazowe  🞏 kominek  🞏 piec kaflowy  🞏 kocioł na biomasę  🞏 olejowe  🞏 elektryczne  🞏 pompa ciepła  🞏 kolektory słoneczne  🞏 Inne: ………………………… | Sposób podgrzewania ciepłej wody użytkowej\*  🞏 węglowy  🞏 gazowy  🞏 olejowy  🞏 elektryczny (bojler, podgrzewacz przepływowy)  🞏 pompa ciepła  🞏 kolektory słoneczne  🞏 na paliwo stałe (np. drewnem)  🞏 Inne: ………………………. |

9. Rodzaj i ilość kotłów: ………………………………………………………………………………

10. Moc zainstalowana kotłowni: ..................... kW, rok produkcji kotła ………………………..

|  |  |
| --- | --- |
| 11. Ocieplenie ścian\*  🞏 Tak,  🞏 Nie. | 12. Ocieplenie dachu/stropodachu\*  🞏 Tak,  🞏 Nie. |
| 13. Okna\*  🞏 PCV,  🞏 Drewniane,  🞏 Inne (jakie:.......................................) | 14. Stan okien\*  🞏 Dobry,  🞏 Dostateczny,  🞏 Zły. |

15. Zużycie energii elektrycznej za 2018 r.: …………………………………..…………………….

16. Zużycie energii elektrycznej za 2019 r.: ……………………………………………………….

17. Czy wykorzystują Państwo odnawialne źródła energii? \*

🞏 Tak, 🞏 Nie.

Jeśli tak, to jakie ....................................................................

18. Roczne zużycie nośników ciepła na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rok 2018 | Rok 2019 |
| ciepło sieciowe [GJ] |  |  |
| węgiel *(ilość)* [t] |  |  |
| gaz [m3] |  |  |
| olej opałowy [l] |  |  |
| drewno [m3] |  |  |
| własna produkcja (np. OZE) [ ………………] |  |  |
| Inne (jakie) ………………………………. [ ………………] |  |  |

19. Czy są Państwo zainteresowani zamontowaniem OZE (Odnawialnych Źródeł Energii)? \*

🞏 Tak.

🞏 Nie.

🞏 Nie wiem.

20. Jeżeli tak, to jakie i o jakiej mocy? ……………………………………………………………………………………………

21. Przeprowadzone po 2015 prace termomodernizacyjne (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów) - proszę podać zakres prac, lata realizacji, poniesione koszty i źródła finansowania. ………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

22. Planowane inwestycje termomodernizacyjne w latach 2021 – 2030 (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów) - **proszę podać zakres prac, lata realizacji**, planowane koszty   
i źródła finansowania. ……………………………………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

23. Liczba samochodów i rodzaj oraz ilość używanego rocznie paliwa? Zużycie w litrach w ciągu roku

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Liczba samochodów** | | |  | **2018** | **2019** |
| osobowe | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | LPG | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |
|  | | | | |  | | | |
| dostawcze | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | LPG | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |
|  | | | | |  | | | |
| ciężarowe | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |

24. Jaki orientacyjny procent podróży samochodami odbywa się w granicach Gminy? …………………

Dziękujemy za wypełnienie ankiety!