**Ankieta dla budynków użyteczności publicznej**

**PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ dla Gminy Ksawerów**

*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:……………………………..

adres email:…………………………………………………………………………………………..

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 2013 r.: …………………………………..…………………….

16. Zużycie energii elektrycznej za 2014 r.: ……………………………………………………….

17. Czy wykorzystują Państwo odnawialne źródła energii? \*

 Tak,  Nie.

Jeśli tak, to jakie (rodzaj), o jakiej mocy zainstalowanej (kW) i ile energii produkuje rocznie (kWh)  
........................................................................................................................................................................................................

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rok 2013 | Rok 2014 |
| 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. Jeśli tak, to jakie i o jakiej mocy z (kW) …………………………………………………………………………………………………………………

21. Czy są Państwo zainteresowani udziałem w działaniach Gminy na rzecz redukcji emisji CO2 na terenie Gminy poprzez np. wymianę źródeł ciepła na niskoemisyjne (odnawialne)?

 Tak  Nie

Jeśli nie, to dlaczego? (np. brak funduszy, niedawno wymieniono źródło ciepła, nie widzę sensu takich działań) ………………………………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………......

22. Przeprowadzone w ostatnich latach (2013, 2014 rok) prace termomodernizacyjne (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów) – proszę podać zakres prac, lata realizacji, poniesione koszty i źródła finansowania. ………………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...

23. Planowane inwestycje termomodernizacyjne w latach 2016-2020 (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów) – proszę podać zakres prac, lata realizacji, planowane koszty i źródła finansowania. …………………………………………………………………………………………………………………

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Liczba samochodów** | | |  | **2013** | | **2014** |
| 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? …………………[%]

25. Roczna ilość wytworzonych odpadów komunalnych, niesegregowanych (zmieszanych)……………… [ton]

26. Czy podane przez Państwa dane znacznie się zmieniły w stosunku do 2013 roku? Jeżeli tak, to w jakim obszarze? …………………………………………………………………………………………………………………..

Uwagi /spostrzeżenia:

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

W razie pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z Wykonawcą – Fundacja Analiz Badań i Certyfikacji Instytut ABC, Pan Jakub Sokołowski – 663 880 050 ; office@jsconsulting.pl

Ankiety można wypełniać w wersji papierowej – wypełnione ankiety należy przekazywać do **sekretariatu Urzędu Gminy w Ksawerowie** albo **odpowiedniemu Sołtysowi**.

**Ankiety w wersji elektronicznej** należy wysyłać na e-mail: office@jsconsulting.pl.

**Maksymalny termin na wypełnienie ankiet to 16 listopada 2015 r. włącznie.**

**Dziękujemy za wypełnienie Ankiety!**