**Ankieta dla przedsiębiorstw usługowych, produkcyjnych i handlowych**

**PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ (PGN) dla Gminy Kalwaria Zebrzydowska**

*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 w przypadku przedsiębiorców przy wyrażeniu chęci udziału   
w Planie – planowane przedsięwzięcia zmniejszające emisję dwutlenku węgla.*

1. Nazwa firmy: ..................................................................................................................................

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

3. Rodzaj działalności:

🞏 Produkcyjna, 🞏 Usługowa, 🞏 Handlowa

Branża: ……………………………………………………………………………………………………….…………………….………

4. Obiekty usługowe i biurowe, budynki produkcyjne

4.1. Powierzchnia użytkowa: …………………………………………..……………………………..…..………………………..

4.2. Ogrzewana powierzchnia użytkowa: ……………………………………….…………..………………………………..

4.3. Rok budowy: …………………………………………………………………………….…………..……………………………….

4.4. 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: ………………………. |

4.5. Rodzaj i ilość kotłów: ………………………………………………………………..……………………………………………

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

|  |  |
| --- | --- |
| 4.7. Ocieplenie ścian\*  🞏 Tak,  🞏 Nie. | 4.8. Ocieplenie dachu/stropodachu\*  🞏 Tak,  🞏 Nie. |
| 4.9. Okna\*  🞏 PCV,  🞏 Drewniane,  🞏 Inne (jakie: .......................................) | 4.10. Stan okien\*  🞏 Dobry,  🞏 Dostateczny,  🞏 Zły. |

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

6. Zużycie energii elektrycznej za 2015 r.: …………………………………………………………………………………….

7. Czy wykorzystują Państwo odnawialne źródła energii? \*

🞏 Tak, 🞏 Nie.

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rok 2014 | Rok 2015 |
| ciepło sieciowe [GJ] |  |  |
| węgiel *(ilość)* [t] |  |  |
| gaz [m3] |  |  |
| olej opałowy [l] |  |  |
| drewno [m3] |  |  |
| własna produkcja (np. OZE) [ ………………] |  |  |
| Inne (jakie) ………………………………. [ ………………] |  |  |

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

🞏 Tak. 🞏 Nie. 🞏 Nie wiem.

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

11. Przeprowadzone w ostatnich latach (2014, 2015 rok) prace termomodernizacyjne (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów) - proszę podać zakres prac, lata realizacji, poniesione koszty i źródła finansowania. ………..……………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

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

12. Planowane inwestycje zmniejszające emisję CO2 w latach 2016 – 2020 (np. docieplanie budynku, wymiana okien, wymiana kotłów, wymiana urządzeń na energooszczędne) - proszę podać zakres prac, lata realizacji, planowane koszty i źródła finansowania.

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

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

13. Czy są Państwo zainteresowani zamieszczeniem planowanych inwestycji w PGN (zwiększy to Państwa możliwości uzyskania dofinansowania na te inwestycje)?

🞏 Tak. 🞏 Nie.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Liczba samochodów** | | |  | **2014** | **2015** |
| osobowe | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | LPG | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |
|  | | | | |  | | | |
| dostawcze | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | LPG | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |
|  | | | | |  | | | |
| ciężarowe | | benzyna | szt. |  |  |  | |
|  | | diesel | szt. |  |  |  | |

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

Dziękujemy za wypełnienie ankiety!