PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY MIASTO PŁOŃSK

**Ankieta dla mieszkańców domków jednorodzinnych, bliźniaków oraz domów wielorodzinnych, dla których nie powołano zarządu lub zarządcy** (wypełnia każdy użytkownik mieszkania) **oraz lokali użytkowych w tych budynkach**

Wszystkie dane uzyskane poprzez niniejszą ankietę posłużą opracowaniu Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Płońsk. Przekazane informacje zostaną wykorzystane wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych oraz opracowania Planu i nie będą udostępniane publicznie. Opracowania będą zawierać jedynie zestawienia i wnioski z analizy zebranych informacji.

*Prosimy o zaznaczanie właściwej dla Państwa odpowiedzi krzyżykiem „x” w kratce obok lub uzupełnienie danych liczbowych/opisowych. W razie pomyłki, proszę zakreślić błędną odpowiedź kółkiem i ponownie wstawić „x” we właściwym miejscu.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***1. CZĘŚĆ INFORMACYJNA*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| typ budynku  (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | | | | | | | ☐ | | wolnostojący | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | bliźniak | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | szeregowiec | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | wielorodzinny | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | mieszkalno-usługowy | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | usługowy | | | | | | | | | | | |
| ADRES *(ulica, nr domu/mieszkania)* | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| rok budowy lub orientacyjny wiek w latach | | | | | | | |  | | | | | | | | liczba mieszkańców | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| ogrzewana powierzchnia użytkowa w m2 | | | | | | | |  | | | | | | | | osoba kontaktowa *(telefon/e-mail)* | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| ***2. dane o budynku*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| sposób ogrzewania budynku  *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | ☐ | | kocioł węglowy | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | kocioł na gaz lpg | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | kocioł gazowy | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | kocioł na drewno | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | kocioł olejowy | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | ciepło sieciowe miejskie | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | ogrzewanie elektryczne | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | piece kaflowe | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | gazowe etażowe | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | węglowe etażowe | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | oze *(jakie?)* | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | inne *(jakie?)* | | | | | | | | | | | | | | | |
| moc źródła w kW | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CHARAKTER WYKORZYSTANIA CIEPŁA (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | | ☐ | | | | OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | CIEPŁA WODA UŻYTKOWA | | | | | | | | | | | | | | | |
| SPOSÓB PRZYGOTOWANIA CIEPŁEJ WODY W BUDYNKU (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | | ☐ | | | | TO SAMO ŹRÓDŁO CO DO OGRZEWANIA POMIESZCZEŃ | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | BOJLERY ELEKTRYCZNE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | ELEKTRYCZNE PRZEPŁYWOWE | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | WĘGLOWE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | GAZOWE PRZEPŁYWOWE, TZW. JUNKERSY | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | inne źródło *(proszę podać jakie) …………………* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zużycie ciepłej wody w m3/rok | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| roczne zużycie i koszt paliw *ilość; dane za pełen rok 2014* (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | | ☐ | | węgielkamienny | | | | | | | | | ZUŻYCIE (ton): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | węgiel brunatny | | | | | | | | | ZUŻYCIE (ton): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | ekogroszek | | | | | | | | | ZUŻYCIE (m3): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | gaz sieciowy | | | | | | | | | ZUŻYCIE (m3): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | gaz lpg | | | | | | | | | ZUŻYCIE (m3): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | olej opałowy | | | | | | | | | ZUŻYCIE (m3): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | drewno | | | | | | | | | ZUŻYCIE (m przestrzenne) | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | pelet | | | | | | | | | ZUŻYCIE (ton): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | energia elektryczna | | | | | | | | | ZUŻYCIE (kWh) | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| ☐ | | inne *(jakie?)*  …………………………………… | | | | | | | | | ZUŻYCIE (ton lub m3): | | | | | | | | ………………… | | | | | | | koszt: | | | | | ………………… zł | | | | |
| rodzaj źródła światła (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | | ☐ | | Żarówki tradycyjne | | | | | | | | | | | | sztuk: | | | | | ………………… | | | | | | | łaczna moc: | | | | | | ……………… w | | | |
| ☐ | | Żarówki halogenowe | | | | | | | | | | | | sztuk: | | | | | ………………… | | | | | | | łaczna moc: | | | | | | ……………… w | | | |
| ☐ | | Świetlówki kompaktowe | | | | | | | | | | | | sztuk: | | | | | ………………… | | | | | | | łaczna moc: | | | | | | ……………… w | | | |
| ☐ | | diody led | | | | | | | | | | | | sztuk: | | | | | ………………… | | | | | | | łaczna moc: | | | | | | ……………… w | | | |
| ***3. modernizacja*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| prace modernizacyjne  *(\*niepotrzebne proszę skreślić)* | | wymiana okien | | | | | | | | | planuję\*/ wykonałem\* | | | | | | | | | | | | % wymienionych ………… | | | | | | | | | | | rok | | | ……………… | | |
| wymiana drzwi | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | % wymienionych ………… | | | | | | | | | | | rok | | | ……………… | | |
| ocieplenie ścian | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | % ocieplonych ……………… | | | | | | | | | | | rok | | | ……………… | | |
| ocieplenie dachów/ stropodachów | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | % ocieplonych ……………… | | | | | | | | | | | rok | | | ……………… | | |
| modernizacja instalacji grzewczej i/lub źródła | | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | | | rok  zakres | | | | | ………………  ……………………………………… | | | | | | | | |
| modernizacja instalacji ciepłej wody | | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | | | rok  zakres | | | | | ………………  ……………………………………… | | | | | | | | |
| modernizacja oświetlenia | | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | | | rok  zakres | | | | | ………………  ……………………………………… | | | | | | | | |
| instalacja odnawialnego źródła energii | | | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | | | | rok/  rodzaj | | | | | ………………  ……………………………………… | | | | | | | | |
| stan techniczny  *1 – b. zły; 2 – zły;*  *3 – dostateczny; 4 – dobry;*  *5- b. dobry* (*proszę zaznaczyć właściwe*) | | stolarka | | | | | | | | | | | ☐ | | 1 | | | ☐ | | | 2 | | | ☐ | | | 3 | | | ☐ | | 4 | | | | ☐ | | 5 | |
| ściany zewnętrzne | | | | | | | | | | | ☐ | | 1 | | | ☐ | | | 2 | | | ☐ | | | 3 | | | ☐ | | 4 | | | | ☐ | | 5 | |
| dachy/stropodachy | | | | | | | | | | | ☐ | | 1 | | | ☐ | | | 2 | | | ☐ | | | 3 | | | ☐ | | 4 | | | | ☐ | | 5 | |
| ***4. odnawialne źródła energii*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| posiadane systemy OZE *(\*niepotrzebne proszę skreślić)* | kolektor słoneczny | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | rok ……………………………  zakres …………………………… | | | | | | | | | | | | moc | | | | ………………… | | | |
| pompa ciepła | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | rok ……………………………  zakres …………………………… | | | | | | | | | | | | moc | | | | ………………… | | | |
| panel fotowoltaiczny | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | rok ……………………………  zakres …………………………… | | | | | | | | | | | | moc | | | | ………………… | | | |
| piec na biomasę | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | rok ……………………………  zakres …………………………… | | | | | | | | | | | | moc | | | | ………………… | | | |
| inny*(jakie?)* | | | | | | | | planuję\* / wykonałem\* | | | | | | | | | | | rok ……………………………  zakres …………………………… | | | | | | | | | | | | moc | | | | ………………… | | | |
| ***5. inne*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zainteresowanie działaniami w ramach PGN, w zakresie i kolejności:  *(proszę zaznaczyć właściwe i wpisać 1 - 6 w zależności od kolejności)* | | | | ☐ | | wymiana źródła ciepła na nowesze | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |
| ☐ | | wymiana źródła na zasilane bardziej ekologicznym paliwem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |
| ☐ | | montaż odnawialnego źródła energii na potrzeby ogrzewania | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |
| ☐ | | montaż odnawialnego źródła energii na potrzeby en. elektrycznej | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |
| ☐ | | prace termomodernizacyjne obejmujące: ………………………………………… | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |
| ☐ | | inne działania (jakie?) ………………………………………………………………………… | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ………………………… | | | | | | |

**WYRAŻAM ZGODĘ NA PRZETWARZANIE NASZYCH DANYCH NA POTRZEBY WDRAŻANIA I REALIZACJI PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY MIASTO PŁOŃSK**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | NIE | ☐ | TAK | ☐ | TAK, lecz udostępnione przez nas informacje mogą być użyte tylko do wyznaczania ogólnych bilansów i trendów, bez ujawniania szczegółów dotyczących budynku |

W razie pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z Wykonawcą – Agencja Użytkowania i Poszanowania Energii; Kwidzyńska 14;   
91-334 Łódź; Pan Ryszard Olczak – 42 640 60 14; [pgn@auipe.pl](mailto:pgn@auipe.pl)

**Dziękujemy za wypełnienie Ankiety!**