|  |  |
| --- | --- |
| logoGMINA CHYNÓW | Zwracamy się do Państwa z prośbą o wypełnienie ankiety, służącej inwentaryzacji CO2 (dwutlenku węgla) na terenie Gminy Chynów. Badanie przeprowadzane jest na potrzeby Gminy w związku z opracowywaniem Planu Gospodarki Niskoemisyjnej umożliwiającej pozyskiwanie dotacji na realizację projektów inwestycyjnych przyczyniających się do ograniczenia emisji CO2 i ochrony powietrza na terenie Państwa zamieszkania. Wypełnienie przez Państwa poniższej ankiety przyczyni się do realizacji projektów wpływających na poprawę jakości powietrza i komfortu życia. W związku z tym prosimy o jej wypełnienie i przekazanie sołtysom, osobiste pozostawienie w Urzędzie Gminy lub po zeskanowaniu lub sfotografowaniu przesłanie na adres [ochrona.srodowiska@chynow.pl](mailto:ochrona.srodowiska@chynow.pl?subject=ANKIETA%20DLA%20PRZEDSIĘBIORSTW%20PRODUKCYJNYCH%20I%20USŁUGOWYCH). Bezpośrednim celem podejmowanego opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Chynów, jest określenie zadań na rzecz realizacji pakietu klimatyczno – energetycznego na obszarze administracyjnym Gminy.  Cele szczegółowe zadania obejmują redukcję emisji gazów cieplarnianych na terenie gminy, zwiększenie udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, redukcję zużycia energii finalnej, co zostanie osiągnięte poprzez zwiększenie efektywności energetycznej budynków, poprawę jakości powietrza, prowadząc do redukcji emisji zanieczyszczeń do powietrza, w tym pyłów, dwutlenku siarki oraz tlenków azotu.  Opracowanie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej umożliwi pozyskiwanie dotacji na inwestycje w zakresie termomodernizacji, instalacji OZE i innych związanych z gospodarką niskoemisyjną dla podmiotów instytucjonalnych i osób prywatnych z terenu Gminy Chynów w ramach nowego programowania 2014 – 2020. Projekty wpisujące się w PGN będą przyczyniać się do poprawy jakości i komfortu życia wszystkich mieszkańców naszej gminy. Pierwszym etapem opracowywanego PGN jest przygotowanie bazy danych emisji CO2 na terenie gminy. W tym celu prosimy o wypełnienie poniższej ankiety. Badanie kierowane jest do wszystkich mieszkańców gminy, a także podmiotów instytucjonalnych i przedsiębiorstw. |

**ankieta dla przedsiębiorstw produkcyjnych i usługowych**

Ankietę prosimy przekazać sołtysom, pozostawić osobiście w Urzędzie Gminy lub odesłać skan lub zdjęcie na adres: ochrona.srodowiska@chynow.pl

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CZĘŚĆ INFORMACYJNA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NAZWA FIRMY | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | podanie nazwy firmy jest dobrowolne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ADRES | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | podanie adresu jest dobrowolne, wystarczy podanie nazwy miejscowości | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RODZAJ DZIAŁALNOŚCI *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | ☐ | | | PRODUKCYJNA | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | USŁUGOWA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | branża | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| osoba kontaktowa/telefon/E-mail | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **OBIEKTY USŁUGOWE I HANDLOWE (biurowce, budynki handlowe, socjalne, hotelowe, gastronomiczne i inne nie związane z produkcją)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| powierzchnia UŻYTKOWA obiektów usługowych i biurowych *(łącznie)* | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | m2 | | | | | | | | | | | | | | liczba kondygnacji (pięter) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| technologia wykonania budynku | | | | | | ☐ | | | | murowana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | prefabrykowana (*np. wielka płyta*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | drewniana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | inne (*jakie?*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| rodzaj źródeł ciepła ogrzewania budynków usługowych i biurowych  *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | ☐ | | | kocioł węglowy z ręcznym załadunkiem paliwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | kocioł na gaz lpg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | kocioł gazowy | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | kocioł olejowy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | pompa ciepła (gruntowa) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | kocioł na drewno | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | ogrzewanie elektryczne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | pompa ciepła (powietrzna) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | ciepło sieciowe miejskie | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | kocioł węglowy z automatycznym załadunkiem paliwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | inne źródło *(proszę podać jakie)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| łączna moc zainstalowana źródeł ciepła | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | kW | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CHARAKTER WYKORZYSTANIA CIEPŁA *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | ☐ | | | OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | CIEPŁA WODA UŻYTKOWA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | CELE TECHNOLOGICZNE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH USŁUGOWYCH/BIUROWYCH SĄ OKNA NOWE  (DO 10 LAT)? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % OKIEN | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH USŁUGOWYCH/BIUROWYCH SĄ OCIEPLONE ŚCIANY ZEWNĘTRZNE? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % ŚCIAN | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH USŁUGOWYCH/BIUROWYCH SĄ OCIEPLONE DACHY/STROPODACHY/STROPY OSTATNIEJ KONDYGNACJI? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % DACHU | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **budynki produkcyjne (technologiczne) np. hale, warsztaty, garaże itp. – JEŚLI TAKIE SĄ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| powierzchnia uŻYTKOWA BUDYNKÓW PRODUKCYJNYCH *(łącznie)* | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | m2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | liczba kondygnacji (pięter) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| technologia wykonania budynku | | | | | | ☐ | | | | murowana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | prefabrykowana (*np. wielka płyta*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | drewniana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | inne (*jakie?*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| rodzaj źródeł ciepła ogrzewania budynków PRODUKCYJNYCH  *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | ☐ | | | kocioł węglowy z ręcznym załadunkiem paliwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | | kocioł węglowy z automatycznym załadunkiem paliwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | kocioł gazowy | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | kocioł olejowy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | | pompa ciepła (gruntowa) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | kocioł na drewno | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | ogrzewanie elektryczne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | | pompa ciepła (powietrzna) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | ciepło sieciowe miejskie | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | kocioł na gaz lpg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | | TO SAMO ŹRÓDŁO CIEPŁA CO DLA BUDYNKÓW BIUROWYCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | inne źródło *(proszę podać jakie)* | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| łączna moc zainstalowana źródeł ciepła *(jeśli źródło inne niż w budynkach usługowych/biurowych)* | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | kW | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CHARAKTER WYKORZYSTANIA CIEPŁA *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | ☐ | | | OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | | CIEPŁA WODA UŻYTKOWA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | CELE TECHNOLOGICZNE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH PRODUKCYJNYCH SĄ OKNA/ŚWIETLIKI NOWE  (DO 10 LAT)? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % OKIEN | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH PRODUKCYJNYCH SĄ OCIEPLONE ŚCIANY ZEWNĘTRZNE? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % ŚCIAN | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W BUDYNKACH PRODUKCYJNYCH SĄ OCIEPLONE DACHY/STROPODACHY? *(proszę zaznaczyć właściwe)* | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | TAK | | | | | | | ☐ | | | | | | NIE | | | | | | | | | | | | ……… | | | | | | | | % DACHU | | | | | | | | | UWAGI: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ROCZNE ZUŻYCIA PALIW I ENERGII w przedsiębiorstwie – dane za pełny rok 2013** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENERGIA ELEKTRYCZNA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CIEPŁO SIECIOWE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GRUPA (GRUPY) TARYFOWE ENERGII ELEKTRYCZNEJ | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | GRUPA TARYFOWA CIEPŁA SIECIOWEGO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MOC ZAMÓWIONA ENERGII ELEKTRYCZNEJ | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | kW | | | | | | | | | | | MOC ZAMÓWIONA CIEPŁA SIECIOWEGO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | kW | | | | | | |
| ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | MWh/rok | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE CIEPŁA SIECIOWEGO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | GJ/rok | | | | | | |
| GAZ ZIEMNY | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | INNE PALIWA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GRUPA TARYFOW GAZU ZIEMNEGO | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE WEGLA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | t/rok | | | | | | |
| MOC ZAMÓWIONA GAZU ZIEMNEGO (GODZINOWA) | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | m3/h | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE OLEJU OPAŁOWEGO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | m3/rok | | | | | | |
| ROCZNE ZUŻYCIE GAZU | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | m3/rok | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE DREWNA (BIOMASY) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | t/rok | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE GAZU LPG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | m3/rok | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | ROCZNE ZUŻYCIE INNEGO PALIWA  *(proszę podać jakiego)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | *rodzaj paliwa* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | *ilość paliwa* | | | | | | | | | | *jednostka* | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **TRANSPORT** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ILOŚĆ SAMOCHODÓW W PRZEDSIĘBOIRSTWIE | | ☐ | | | OSOBOWYCH | | | | | | | | ........ | | | | SZT. | | | | | ☐ | | DOSTAWCZYCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ......... | | | | SZT. | | | ☐ | CIĘŻAROWYCH | | | | | | | | | | | ......... | | | | | | | | SZT. | | | | | | | ☐ | | CIĄGNIKÓW I INNYCH MASZYN (Z WŁASNYM NAPĘDEM) | | | | | | | | | | ......... | | SZT. | | |
| RODZAJ PALIWA UŻYWANEGO W POJEŹDZIE | | | ☐ | | | | BENZYNA | | | | | | ☐ | | LPG | | | | | | | | ☐ | | | | BENZYNA | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | LPG | | | | | | ☐ | | | BENZYNA | | | | | | | | | | ☐ | | | | | LPG | | | | | | | | | ☐ | | | | BENZYNA | | | | | | | ☐ | | LPG | | | |
| ☐ | | | | DIESEL | | | | | | ☐ | | CNG | | | | | | | | ☐ | | | | DIESEL | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | CNG | | | | | | ☐ | | | DIESEL | | | | | | | | | | ☐ | | | | | CNG | | | | | | | | | ☐ | | | | DIESEL | | | | | | | ☐ | | CNG | | | |
| ☐ | | | | BIODISEL | | | | | | ☐ | | INNE | | | | | | | | ☐ | | | | BIODISEL | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | | INNE | | | | | | ☐ | | | BIODISEL | | | | | | | | | | ☐ | | | | | INNE | | | | | | | | | ☐ | | | | BIODISEL | | | | | | | ☐ | | INNE | | | |
| ŚREDNI PRZEBIEG POJAZDU [km] MIESIĘCZNIE / ROCZNIE | | | .......... | | | | | | | M/C | | ................... | | | | | | | ROK | | | | ........... | | | | | | M/C | | | | | | | ................... | | | | | | | | | | | | ROK | | | | ........... | | | | | M/C | | | | ................... | | | | | | | | | | ROK | | | | | | | | ....... | | | | | M/C | | ................ | | | ROK | | | orientacyjna ilość godzin pracy | | | |
| ORIENTACYJNY PROCENT PODRÓŻY W GRANICACH GMINY CHYNÓW | | | ................... | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | | ................... | | | | | | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | | | | | | ................... | | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | | | | | | | | ................... | | | | | | | | % | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY DO 2020 R. PLANOWANE SĄ PRZEDSIĘWZIĘCIA INWESTYCYJNE MAJĄCE ZNACZĄCY WPŁYW NA ZMIANĘ ZUŻYCIA NOŚNIKÓW ENERGII, np. rozbudowa budynków, zmiana technologii, termomodernizacja?  Jeśli tak, to jaka jest przewidywana zmiana % zużycia energii? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
| ……………… | | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CZY W PROCESACH PRODUKCYJNYCH POWSTAJE CIEPŁO ODPADOWE? Jeśli występuje, to czy jego wielkość jest znana, czy jest wykorzystywane i do jakich celów? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
| CZY EKSPLOATUJĄ PAŃSTWO ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII? Jeśli tak, to jakie i do jakich celów wykorzystywana jest energia wytwarzana w OZE? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
| CZY POSIADAJĄ PAŃSTWO AUDYT ENERGETYCZNY PRZEDSIĘBIORSTWA BĄDŹ INNE OPRACOWANIA DOTYCZĄCE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
| CZY SĄ PAŃSTWO ZAINTERESOWANI USŁUGĄ AUDYTU ENERGETYCZNEGO PRZEDSIĘBIORSTWA? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
| **WYRAŻAM ZGODĘ NA PRZETWARZANIE NASZYCH DANYCH NA POTRZEBY WDRAŻANIA I REALIZACJI PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY CHYNÓW** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ☐ | | | | | | TAK | | | | | ☐ | | | | | | | | TAK, lecz udostępnione przez nas informacje mogą być użyte tylko do wyznaczania ogólnych bilansów i trendów, bez ujawniania szczegółów dotyczących naszego przedsiębiorstwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☐ | | | | | | NIE | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UWAGI: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**DZIĘKUJEMY ZA WYPEŁNIENIE ANKIETY**

Instrukcja

1. Pola oznaczone kwadratem - proszę zaznaczyć właściwą pozycję stawiając znak X w miejscu kwadratu (w wersji wypełnianej elektronicznie) lub przekreślając kwadrat (w wersji papierowej )

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **☐** | TAK |  |
| **X** | NIE |

X

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **☐** | TAK |  |
| **☐** | NIE |

2. W miejsca wykropkowane ( ...............) - proszę wpisać (w wersji wypełnianej elektronicznie) lub nadpisać (w wersji papierowej )

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ILOŚĆ SAMOCHODÓW W PRZEDSIĘBOIRSTWIE | ☐ | OSOBOWYCH | **3** | SZT. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ILOŚĆ SAMOCHODÓW W PRZEDSIĘBOIRSTWIE | ☐ | OSOBOWYCH | 3  .................. | SZT. |

3. Pola nie wypełnione (jak w tabeli **\*A**) lub posiadające opis (jak w tabeli **\*B**) - proszę zastąpić właściwą odpowiedzią (w wersji wypełnianej elektronicznie) lub nadpisać (w wersji papierowej )

**(\*A)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | ROCZNE ZUŻYCIE GAZU LPG | | |  | m3/rok | | ROCZNE ZUŻYCIE INNEGO PALIWA  *(proszę podać jakiego)* |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | ROCZNE ZUŻYCIE GAZU LPG | | | **1500** | m3/rok | | ROCZNE ZUŻYCIE INNEGO PALIWA  *(proszę podać jakiego)* | *pelet* | *5* | | *t/rok* | |
| **(\*B)** |  |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | ROCZNE ZUŻYCIE GAZU LPG | | |  | m3/rok | | ROCZNE ZUŻYCIE INNEGO PALIWA  *(proszę podać jakiego)* | *rodzaj paliwa* | *ilość paliwa* | | *jednostka* | |  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | ROCZNE ZUŻYCIE GAZU LPG | | | **1500** | m3/rok | | ROCZNE ZUŻYCIE INNEGO PALIWA  *(proszę podać jakiego)* | *pelet*  *rodzaj paliwa* | *5*  *ilość paliwa* | | *t/rok*  *jednostka* | |