

ANKIETA

INWENTARYZACJA INDYWIDUALNYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA NA TERENIE GMINY CIESZKÓW

Prosimy o wypełnienie poprzez wpisanie w odpowiednich polach lub zaznaczenie odpowiedzi wstawiając znak „X” przy właściwej opcji

| | | |
|--|--|---|
| Dane adresowe: | | |
| Miejscowość ul., nr budynku | | |
| tel. kontaktowy..... | | |
| Dane o budynku | | |
| <input type="checkbox"/> Mieszkalny jednorodzinny | <input type="checkbox"/> Mieszkalny wielorodzinny | <input type="checkbox"/> Letniskowy/rekreacyjny |
| <input type="checkbox"/> Usługowy/handlowy | <input type="checkbox"/> Użyteczności publicznej | |
| Powierzchnia użytkowa budynku.....[m ²] | | |
| Przeprowadzane prace termomodernizacyjne budynku: | | |
| <input type="checkbox"/> Brak | <input type="checkbox"/> Ocieplenie ścian | <input type="checkbox"/> Wymiana kotła |
| <input type="checkbox"/> Wymiana okien/drzwi | <input type="checkbox"/> Ocieplenie dachu | <input type="checkbox"/> Modernizacja instalacji c.w.u. |
| <input type="checkbox"/> Inne. Jakież? | | |
| Rodzaj źródła ciepła | | Wykorzystanie źródła ciepła na potrzeby |
| Kocioł na paliwo stałe – (węgiel, drewno, ekogroszek) | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Kocioł na paliwo stałe – pellet | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Kocioł gazowy | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Kocioł olejowy | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Ogrzewanie elektryczne | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Pompa ciepła | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Panele fotowoltaiczne | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Piecokuchnia | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Piec wolnostojący | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Piec kaflowy | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Kominek | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Inne (jakie?) | ogrzewanie | przygotowanie ciepłej wody użytkowej |
| Dotyczy kotłów na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet), piecy, piecokuchni, piecy wolnostojących, kominków, piecy kaflowych (poniższe dane można znaleźć np. na tabliczce znamionowej kotła, w karcie katalogowej źródła ciepła) | | |
| Moc kotła: kW | | Rok produkcji źródła ciepła: |
| Rodzaj komory spalania: <input type="checkbox"/> Otwarta <input type="checkbox"/> Zamknięta <input type="checkbox"/> Nie wiem | | |
| Klasa kotła: <input type="checkbox"/> Klasa 3 <input type="checkbox"/> Klasa 4 <input type="checkbox"/> Klasa 5 <input type="checkbox"/> Ekoprojekt <input type="checkbox"/> Nie wiem | | |
| Roczne zużycie paliw dla kotła/pieca: (ewentualnie prosimy p podanie średniej kwoty przeznaczanej na zakupy paliwa) | | |
| węgiel kamienny[ton] | węgiel brunatny.....[ton] | |
| węgiel miał.....[ton] | gaz butla/zbiornik LPG/zbiornik LNG.....[m ³] | |
| gaz przewodowy (sieć).....[m ³] | olej opałowy.....[litr] | |
| drewno kawałkowe.....[metr przestrzenny] | pellet/brykiet.....[ton] | |
| inna biomasa.....[ton] | Inne | |
| Plany dotyczące zmiany sposobu ogrzewania: | | |
| Brak | Wymiana kotła na kocioł olejowy | |
| Wymiana kotła na kocioł gazowy | Wymiana na ogrzewania elektryczne | |
| Wymiana kotła na kocioł węglowy z podajnikiem automatycznym spełniające najnowsze wymagania | Wymiana kotła na pompę ciepła | |
| Wymiana kotła na kocioł na biomase/pellet z podajnikiem automatycznym spełniające najnowsze wymagania | Montaż odnawialnych źródeł energii (np. kolektory słoneczne (do c.w.u) lub ogniwa fotowoltaiczne do produkcji energii elektrycznej | |

Mieszkańcy, którzy nie przekażą informacji (w wyznaczonym terminie) na temat posiadanego w budynku źródła ciepła będą istnieć w bazie danych w grupie posiadającej kotły pozaklasowe tzw. „kopciuchy”.

Dziękujemy za zaangażowanie