***Formularz inwentaryzacji urządzeń grzewczych o mocy poniżej 1 MW w województwie śląskim***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Lokalizacja lokalu/budynku** | | | | | | | | | | | | |
| Powiat: | |  | | | | Gmina: | | |  | | | |
| Miejscowość: | |  | | | | Ulica: | | |  | | | |
| Nr budynku: | |  | | | | Nr lokalu: | | |  | | | |
|  | **Rodzaj budynku/termomodernizacja** | | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj budynku: | | 🞎 jednorodzinny  🞎 wielorodzinny  🞎 zabudowa niemieszkalna[[1]](#footnote-1) (jaka?) ............................. | | | | Termomodernizacja: | | | 🞎 tak  🞎 nie  🞎 nie wiem | | | |
| Powierzchnia: | | | 🞎 budynek  🞎 lokal | | ........ [m2]  ........ [m2] | |
|  | **Rodzaj ogrzewania** | | | | | | | | | | | | |
| Istniejące źródła ciepła: | 🞎 na paliwo stałe  🞎 olejowe  🞎 gazowe  🞎 elektryczne  🞎 sieć ciepłownicza  🞎 lokalna kotłownia  🞎 fotowoltaika  🞎 pompa ciepła  🞎 inne (jakie?)  .............................  🞎 brak ogrzewania | | | Źródła ciepła  na paliwo stałe: | *Źródło* | | *CG/CWU[[2]](#footnote-2)* | *Klasa* | | | | *Ilość* |
| kocioł węglowy | | 🞎 CG  🞎 CWU | 🞎 ekoprojekt  🞎 klasa 5  🞎 klasa 4  🞎 klasa 3  🞎 kopciuch[[3]](#footnote-3) | | | | .... [szt.]  .... [szt.]  .... [szt.]  .... [szt.]  .... [szt.] |
| piec, piecokuchnia, koza | | 🞎 CG  🞎 CWU | - | | | | .... [szt.] |
| piec kaflowy | | 🞎 CG  🞎 CWU | - | | | | .... [szt.] |
| kominek | | 🞎 CG  🞎 CWU | 🞎 ekoprojekt  🞎 inny | | | | .... [szt.]  .... [szt.] |
| kotłownia zasilająca cały budynek (wielorodzinny) | | 🞎 CG  🞎 CWU | - | | | | .... [szt.] |
| Ilość przewodów kominowych: | | | | .... [szt.] |
| **4.** | **Roczne zużycie paliwa** | | | | | | | | | | | | |
| 🞎 węgiel orzech  🞎 węgiel kostka  🞎 węgiel groszek  🞎 węgiel miał[[4]](#footnote-4)  🞎 węgiel inny (jaki?) ...................................... | | | ........ [ton]  ........ [ton]  ........ [ton]  ........ [ton]  ........ [ton] | | 🞎 drewno kawałkowe  🞎 pellet / brykiet drzewny  🞎 inna biomasa (jaka?)  .........................................  🞎 gaz przewodowy (sieć)  🞎 gaz butla, zbiornik LPG lub LNG  🞎 olej opałowy | | | | | ........ [mp][[5]](#footnote-5)  ........ [ton]  ........ [ton]  ........ [m3]  ........ [m3]  ........ [l] | | |
| **5.** | **Sposób użytkowania źródła ciepła** | | | | | | | | | | | | |
| Palenie odbywa się w sposób: | | | | | 🞎 ciągły (przez cały dzień) | | | | | | | |
| 🞎 przerywany, w godzinach: | | | 🞎 06:00 – 10:00  🞎 10:00 – 14:00  🞎 14:00 – 18:00  🞎 18:00 – 22:00  🞎 22:00 – 06:00 | | | | |

Data wypełnienia formularza: .........................................

1. np. lokale usługowe, warsztaty [↑](#footnote-ref-1)
2. CG – ciepło grzewcze, CWU – ciepła woda użytkowa [↑](#footnote-ref-2)
3. Kategoria obejmuje wszystkie urządzenia pozaklasowe, w tym nieposiadające tabliczki znamionowej [↑](#footnote-ref-3)
4. Miał węglowy, w którym udział masowy węgla kamiennego o uziarnieniu poniżej 3 mm wynosi mniej niż 15 % [↑](#footnote-ref-4)
5. [mp] – metr przestrzenny [↑](#footnote-ref-5)