**Ilość osób mieszkających w gospodarstwie domowym: ...................**

**Powierzchnia ogrzewana budynku ………. m2**

**Obecne źródło ogrzewania (**zaznacz właściwą odpowiedź):

□ kotłownia gazowa - **zużycie m3 gazu za ostatni rok**………………………………………………..

□ kotłownia olejowa - **zużycie l oleju opałowego** **za ostatni rok**………………………………………

□ kotłownia węglowa

- **zużycie ton węgla za ostatni rok**………………………………………………

- **zużycie m3 drewna opałowego za ostatni rok**………………………………

□ kotłownia na drewno - **zużycie m3 drewna opałowego za ostatni rok**………………………………

□ ogrzewanie elektryczne lub pompa ciepła

- **zużycie kWh energii elektrycznej za ostatni rok**………………………………

**□** inne( jakie).........................**zużycie** (ton, m3, l )………………………………………………………

**Rok montażu obecnego kotła** (lub innego źródła ogrzewania) …………

**Czy instalacja centralnego ogrzewania posiada:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | tak | nie |
| automatykę pogodową przy kotle (lub innym źródle ciepła) |  |  |
| regulacja temperatury przy kotle odbywa się ręcznie np. poprzez zmianę dopływu powietrza |  |  |
| regulator przy kotle utrzymuje stałą nastawioną przez użytkownika wartość temperatury zasilania obiegu grzewczego |  |  |
| głowice termostatyczne przy grzejnikach |  |  |
| izolowane rury centralnego ogrzewania wewnątrz budynku |  |  |
| nieizolowane rury centralnego ogrzewania wewnątrz budynku |  |  |