|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Imię i nazwisko właściciela/właścicieli    2. Adres inwestycji Miejscowość …………………………………………………………… kod pocztowy………………………...……  ulica ……………………………………………………………..……… nr domu …………………………… nr ewid. działki ……………………………  3. Ilość osób zamieszkujących *(korzystających z cwu).* ………………………………  4. Powierzchnia użytkowa budynku mieszkalnego …………………… m2  5. Czy w budynku prowadzona jest działalność gospodarcza? **TAK / NIE**  6. Czy w budynku jest stały dostęp do Internetu? **TAK / NIE** | | |
| 7. Sposób przygotowania CWU | **☐ centralne w kotle (węgiel, drzewo)**  **☐ centralne w kotle (węgiel, drzewo)/(gaz)**  **☐ centralne w kotle (gaz)**  **☐ centralne w kotle (węgiel, drzewo) / (prąd)**  **☐ prąd** | |
| 8. Moc istniejącego urządzenia (kotła): kW |  | |
| 9. Deklarowana ilość zużytego paliwa do produkcji c.o i c.w.u. | 1. Węgiel [t] ……………………………………………………….  2. Drzewo [t] ……………………………………………………… | |
| 10. Posadowienie instalacji | **☐ Budynek mieszkalny**  **☐ Budynek gospodarczy** | |
| 11. Rodzaj instalacji CO | **☐ układ zamknięty**  **☐ układ otwarty**  Czy   1. Grawitacyjny 2. Pompowy | |
| 12. Rodzaj zaworów przy grzejnikach | 🞎 termostatyczne  🞎 zwykłe odcinające  🞎 brak | |
| 13. Temperatura zasilania (na piecu) [°C] |  | |
| 14. Temperatura w pomieszczeniach ogrzewanych [°C] |  | |
| 15. Powierzchnia ogrzewana [m2] |  | |
| 16. Szerokość drzwi do kotłowni [m] |  | |
| 17. Wysokość kotłowni [m] |  | |
| 18. Czy w kotłowni jest doprowadzone zasilanie elektryczne? | **☐ TAK ☐ NIE** | |
| 19. Czy w pomieszczeniu, w którym planowane jest umiejscowienie zbiornika cwu doprowadzona jest instalacja wody wodociągowej i cwu. | **☐ TAK ☐ NIE** | |
| 20. Czy instalacja elektryczna posiada ochronę przeciwporażeniową (zabezpieczenie różnicowoprądowe + uziemienie) | **☐ TAK ☐ NIE** | |
| 21. Proszę podać warstwy Ścian zewnętrznych  Np. cegła 24cm + 15 cm styropianu (przekrój) |  | |
| 1. Proszę podać warstwy stropu zewnętrznego a w przypadku poddasz użytkowego warstwy dachu np.:   Strop: styropian 10 cm+ beton 12 cm  Dach: blachodachówka+ deskowanie+ ocieplenie watą 25cm |  | |
| 1. Warstwy podłogi na gruncie/stropu piwnicy nieogrzewanej   (przekrój/grubość) np. beton 12 cm + styropian 10cm |  | |
| 1. **Okna**  (rodzaj) | ☐ plastikowe, PCV, ☐ drewniane ☐ inne ……………………………, ilość szyb ………... | |

Uwagi oraz informacje uzupełniające:

**Potwierdzam, że jestem świadomy, że jakość dobranej i zaprojektowanej instalacji jest uzależniona od rzetelności podanych przeze mnie danych do niniejszej ankiety. W przypadku braku niezbędnych instalacji w pomieszczeniu kotłowni *(woda ciepła, woda zimna, gniazdo el. Z uziemieniem i zabezpieczeniem)* zobowiązuję się doprowadzić wymagane media we własnym zakresie.**

…………………………………………….. dnia ………..………………..r. …………………………………………………………………………

…………………………………………………………..……………

Czytelny podpis właściciela/li