**KARTA EWIDENCYJNA DO DANYCH STATYSTYCZNYCH**

1. INWESTOR………………………………………………………………………...…….……………………………………….……………………………………………………………………………………

( imię, nazwisko/nazwa firmy, adres )

- adres inwestycji ………..……………………………………………………………………………….

- działka nr ewid. ………………………..………..……. Obręb ………………………………………..

- rodzaj inwestycji ………………………………………………………………………..……………..

- liczba innych budynków istniejących na działce ……………

1. PRZEZNACZENIE BUDYNKU (LUB LOKALU) …………………………………………...……….

……………………………………………………………………………………………………………

1. DANE STATYSTYCZNE:
2. nowe budownictwo 2. rozbudowa 3. adaptacja lub przebudowa

- data rozpoczęcia prac budowlanych ………………………

- powierzchnia działki ……………………………………m2

- powierzchnia zabudowy ………………………………..m2

- powierzchnia całkowita ………………………………...m2

- powierzchnia użytkowa ogólna ….……………………..m2

- powierzchnia użytkowa mieszkań………………………m2

- powierzchnia użytkowa usług …………………………..m2

- powierzchnia użytkowa garażu …………………………m2

- kubatura …………………………………………………m3

- liczba izb mieszkalnych…………………………………szt

- liczba lokali ……………………………………………..szt

- liczba kondygnacji naziemnych ………………………...szt

- wysokość ……………………………………..……….... m

1. STRUKTURA MIESZKAŃ

1- izbowych ………….szt 4 – izbowych ……………...szt 7– izbowych …………szt

2 - izbowych …………szt 5 – izbowych ………………szt 8 – izbowych ……… szt

3 – izbowych …………szt 6 – izbowych …………….. szt więcej izbowych …….szt

1. FORMA BUDOWNICTWA (odpowiednią pozycję zakreślić)
2. indywidualne
3. spółdzielcze
4. przeznaczone na sprzedaż lub wynajem
5. komunalne
6. społeczne czynszowe
7. zakładowe
8. TECHNOLOGIA WZNOSZENIA BUDYNKU (dla wszystkich budynków prócz formy budownictwa indywidualnego)
9. tradycyjna udoskonalona
10. wielkopłytowa
11. wielkoblokowa
12. monolityczna
13. konstrukcji drewnianych
14. inna
15. WYPOSAŻENIE OBIEKTU, MIESZKAŃ (LOKALU)
16. wodociąg
17. w tym wodociąg z sieci
18. kanalizacja
19. w tym kanalizacja do sieci
20. centralne ogrzewanie z sieci
21. kocioł/piec na paliwa stałe
22. kocioł/piec na paliwa gazowe
23. kocioł/piec na paliwa ciekłe
24. kocioł/piec na energię elektryczną
25. kocioł/piec na biopaliwa
26. kocioł/piec dwu lub wielopaliwowy
27. inny rodzaj ogrzewania
28. gaz z sieci
29. ciepła woda dostarczana z ciepłowni
30. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA BUDYNKU

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wskaźnik  EP w kWh  (m2 rok) | Współczynnik przenikania ciepła U w W/(m2 . K)f) | | | | |
| Ścian  zewnętrznych  przy ti ≥ 160C | Dachu/stropodachu/  stropu pod nieogrzewanymi  poddaszami lub nad przejazdami  przy ti ≥ 160C | Podłogi na gruncie w pomieszczeniu ogrzewanym  ti ≥ 160C | Okien  (z wyjątkiem okien połaciowych)  Drzwi balkonowych  ti ≥ 160C | Drzwi w przegrodach zewnętrznych lub w przegrodach między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi |
|  |  |  |  |  |  |

f) W przypadku wystąpienia dla danego rodzaju przegrody więcej niż jednego współczynnika przenikania ciepła U w W(m2. K) np. kilka współczynników przenikania ciepła dla ścian zewnętrznych, należy podać wartość najbardziej niekorzystną pod względem izolacyjności cieplnej (największą).

Oświadczam, że wszystkie powyższe dane są zgodne ze stanem faktycznym.

Podpis inwestora …………………………………….

***W przypadku zgłoszenia więcej niż jednego budynku, kartę ewidencyjną należy wypełnić dla każdego z nich osobno.***