**Załącznik nr 2**

**PROTOKÓŁ**

**z okresowego przeglądu i kontroli szczelności instalacji gazowej i urządzeń gazowych**

Podstawa prawna:

1) art. 62 ust. 1 pkt 1c ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 poz. 290   
z p. zm.) w związku z § 4 - 6 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia   
16 sierpnia 1999 roku w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (DZ. U. Nr 74 poz. 836 z p. zm.),

2) PN-M-34507 Instalacja gazowa. Kontrola okresowa. 2002P.

W normie podano wymagania i procedury wykonywania okresowej kontroli stanu technicznej sprawności instalacji gazowej w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej.

Spisany dnia: ……............................................................................................................

w budynku – nazwa/adres: ……………………………………………………………………………….………

Nazwa pomieszczenia/lokalu: …………………………………………………………………………….…….

Użytkownik/Przedstawiciel zleceniodawcy: ………………………………………………………………

Osoba przeprowadzająca kontrolę: …………………………………………………………………..........

*(imię, nazwisko, pieczątka Wykonawcy)*

1. Sprawdzono stan techniczny oraz przeprowadzono kontrolę szczelności istniejącej instalacji gazowej (w tym przewody rozprowadzające – piony i poziomy, kurków głównych, zawory odcinające, gazomierz i urządzenia gazowe) wg zestawienia na stronie 2 niniejszego protokołu.
2. Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej wykonano pod względem dopuszczalnych stężeń gazu przyrządem pomiarowym typu …………………..…………………………..….. nr fabr. ……………………………………..

Świadectwo legalizacji przyrządu ważne do dnia: ………….....................................................................

1. Wynik przeglądu i kontroli szczelności:

**POZYTYWNY - brak wycieków\***

**W związku z powyższym instalację gazową uznaje się za szczelną a stan techniczny zgodny   
z obowiązującymi przepisami.**

**Instalację gazową wraz z urządzeniami dopuszcza się do dalszej eksploatacji.\***

**NEGATYWNY – wycieki, stan techniczny wg zestawienia na stronie 2\***

**Instalację gazową wraz z urządzeniami nie dopuszcza się do dalszej eksploatacji w obrębie stwierdzonych wycieków. Miejsca wycieków odcięto od medium i zabezpieczono a użytkownika poinformowano o stanie technicznym instalacji.\***

1. Uwagi i zalecenie pokontrolne: ………………………………………….………………...........................................................................

………………………………………………………………………………………………………….………………………….................................................

…………………………………………………….. ……………………………………….

Podpis Użytkownika/Zleceniodawcy Kontrolę przeprowadził

(podpis osoby uprawnionej)

\* - niepotrzebne skreślić

**Ocena stanu technicznego instalacji, armatury i urządzeń gazowych.**

**z dnia:** …………………….…………

**w budynku – nazwa/adres:** ………………………………………………………………………………………………………………….

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Armatura   i urządzenia** | **Typ** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Szczelność Stan techn.** | | **Umiejscowienie** | | **Wentylacja naw/wyw** | | **Odprowadzenie spalin** | | **Lokalizacja nieszczelności.**  **Inne uwagi** |
| **ilość szczelna** | **ilość n. szczelna** | **praw.** | **niepraw.** | **jest** | **brak** | **jest** | **brak** |
| Rurociągi |  | m |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. | nie dot. | nie dot. |  |
| Zawory odcinające |  | szt. |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. | nie dot. | nie dot. |  |
| Gazomierz |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. |  |
| Kuchenka gazowa |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. |  |
| Gazowy grzejnik przepływowy wody |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kocioł gazowy wodny niskoparametrowy |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Palnik laboratoryjny |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. |  |
| Taboret gazowy |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  | nie dot. | nie dot. |  |
| Nagrzewnice gazowe |  | szt. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Oświadczam, że przegląd okresowy i kontrolę szczelności instalacji gazowej przeprowadzono zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

……………………………………….

Kontrolę przeprowadził

(podpis osoby uprawnionej)