.................................................................. Siemianowice Śląskie, dnia ………………..

..................................................................

..................................................................

(imię i nazwisko, adres korespondencyjny - dane inwestora)

..................................................................

 (telefon kontaktowy)

**Komenda Miejska**

 **Państwowej Straży Pożarnej**

 **w Siemianowicach Śląskich**

**ZAWIADOMIENIE**

Na podstawie art. 29 ust. 4 pkt. 3 lit. c) oraz art. 56 ust. 1a ustawy – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682 ze zm.) **zawiadamiam o zainstalowaniu
i przystąpieniu do użytkowania instalacji fotowoltaicznej o mocy łącznej**:

………………………………

(moc instalacji w kWp)

zainstalowanej na:

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

(nazwa obiektu na którym zainstalowano instalację fotowoltaiczną)

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

(adres)

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

(nr działki budowlanej w obrębie nr)

**Dane o obiekcie:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wysokość obiektu [m] |  | powierzchnia całkowita lub użytkowa\* [m2] |  | Kubatura [m3]: |  |
| Kwalifikacja pożarowa (ZL (I-V), PM, IN) |  | Gęstość obciążenia ogniowego (dla PM) |  |
| Liczba kondygnacji |  | w tym kondygnacji podziemnych |  |
| Przewidywana liczba osób w obiekcie |  | Zagrożenie wybuchem | tak/nie\* |
| Uzgodnienie projektu przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych | tak/nie\* |
| W obiekcie zastosowano urządzenia przeciwpożarowe (np. przeciwpożarowy wyłącznik prądu, oświetlenie awaryjne, ewakuacyjne, hydranty wewnętrzne, automatyczny system odcinający dopływ gazu, klapy lub bramy przeciwpożarowe, system sygnalizacji pożarowej, oddymianie itp.)\*  | tak/nie\* |
| Oznaczenie obiektu (instalacji) znakiem bezpieczeństwa, zgodnym z Polską Normą PN-HD 60364-7-712:2016 Instalacje elektryczne niskiego napięcia – Część 7-712: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji–Fotowoltaiczne (PV) układy zasilania, informującym o obecności w obiekcie instalacji fotowoltaicznej. | tak/nie\* |

 ……………………………………...

 (podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Projekt instalacji uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń ppoż.
2. Schemat instalacji, rysunki techniczne
3. Kserokopia oświadczenia kierownika robót o zakończeniu prac i wykonaniu instalacji zgodnie z projektem
4. Kserokopia protokołu z badania i pomiarów zabudowanej instalacji
5. Pełnomocnictwo (w przypadku zastępstwa)\* - oryginał lub kopia potwierdzona notarialnie
6. Dowód uiszczenia opłaty za udzielone pełnomocnictwo
7. Dokumentacja fotograficzna oznaczenia obiektu (instalacji) znakiem bezpieczeństwa

INFORMACJA DLA ZGŁASZAJĄCEGO

Wzór oznaczenia obiektu (instalacji) znakiem bezpieczeństwa, zgodnym z Polską Normą PN-HD 60364-7-712:2016 Instalacje elektryczne niskiego napięcia – Część 7-712: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji – Fotowoltaiczne (PV) układy zasilania, informującym o obecności w obiekcie instalacji fotowoltaicznej.

