MZ.5214.………….............................

 (znak sprawy – wypełnia adresat)

………..……………………dnia:………………..

 (miejscowość i data sporządzenia wniosku)

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

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

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

(imię i nazwisko, adres korespondencyjny - dane inwestora)

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

 (telefon kontaktowy)

**Komenda Miejska**

 **Państwowej Straży Pożarnej**

 **w Chełmie**

**ZAWIADOMIENIE**

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

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

(moc instalacji w kW)

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 do spraw 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\* |

\*niepotrzebne skreślić

 ……………………………………...

 (podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Kserokopia oświadczenia kierownika robót o zakończeniu prac i wykonaniu instalacji zgodnie z projektem
2. Pełnomocnictwo (w przypadku zastępstwa)\*
3. Projekt instalacji uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń ppoż.
4. Schemat instalacji, rysunki techniczne

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.

