................................................................... ..............................................., ................................

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

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

(inwestor)

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

(telefon kontaktowy)

**Komenda Miejska**

**Państwowej Straży Pożarnej**

**w Piotrkowie Trybunalskim**

**ZAWIADOMIENIE**

Na podstawie art. 56 ust. 1a ustawy – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.) zawiadamiam o zakończeniu budowy instalacji fotowoltaicznej (PV)   
o mocy …….……. kW, zlokalizowanej na obiekcie/budynku: ……………………………….…

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

(nazwa obiektu – inwestycji)

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

(adres)

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

(nr działki budowlanej w obrębie nr)

i zamiarze przystąpienia do użytkowania.

**Dane o obiekcie oraz instalacji:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wysokość obiektu  [m] | |  | | powierzchnia całkowita  [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 tego urządzenia przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych | | | | | | | | | | tak/nie\* | |
| Oznakowanie instalacji PV znakiem bezpieczeństwa zgodnym z Polską Normą | | | | | | | | | | tak/nie\* | |
| Lokalizacja falownika |  | | Lokalizacja modułów PV | |  | | | Lokalizacja rozłącznik DC | |  | |

……………………………………...

(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Kserokopia rzutu z projektu uzgodnionego przez rzeczoznawcę.
2. Oświadczenie kierownika robót/wykonawcy o montażu urządzenia zgodnie z projektem.
3. Pełnomocnictwo (w przypadku zastępstwa).
4. Protokoły z pomiarów instalacji fotowoltaicznej.

Do wglądu należy również dostarczyć projekt instalacji fotowoltaicznej.