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

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

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

(inwestor)

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

(telefon kontaktowy)

**Komenda Powiatowa**

**Państwowej Straży Pożarnej**

**w Pleszewie**

**ZAWIADOMIENIE**

Na podstawie art. 29 ust. 4. pkt.3. lit. c ustawy – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn. zm.) zawiadamiam o zamiarze przystąpienia do użytkowania instalacji fotowoltaicznej:

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

(nazwa obiektu – inwestycji)

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

(adres)

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

(nr działki budowlanej w obrębie nr)

Planowany termin rozpoczęcia użytkowania instalacji PV ………………………………..

**Dane dotyczące obiektu, na którym zainstalowano instalację fotowoltaiczną.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 instalacji fotowoltaicznej przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych | | | | | | | tak/nie\* | |
| Imię i nazwisko rzeczoznawcy | | | |  | | | | |
| Data uzgodnienia projektu | | | |  | | | | |
| Moc zainstalowanej instalacji | | | |  | | | | |
| Miejsce lokalizacji inwertera | | | |  | | | | |
| Przeciwpożarowy wyłącznik prądu | | | | | | | tak/nie\* | |
| Oznakowanie instalacji PV znakiem bezpieczeństwa zgodnym z Polską Normą | | | | | | | tak/nie\* | |

……………………………………...

(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Kserokopia planu urządzenia/instalacji fotowoltaicznej z widoczną pieczątką rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.