

.....
(miejscowość, data)

Dane inwestora:

.....

.....

.....

Nr telefonu:

**Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej
w Świeciu
ul. Mieczysława Petelskiego 1
86-100 Świecie**

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art.56 ust.1a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2024r., poz.725 ze zm.) zawiadamiam o zakończeniu wykonywania robót budowlanych polegających na instalowaniu urządzeń fotowoltaicznych położonych w.....

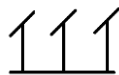
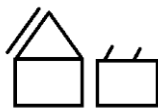
.....
wykonanych przez.....

Dane o Instalacji PV:

1. Moc DC instalacji fotowoltaicznej:kWp, Ilość modułów.....

2. Sposób zamocowania modułów PV:.....

przytwierdzone do budynku wolnostojące mieszane



3. Miejsce lokalizacji falownika/ inwentera:.....

4. Wyposażenie obiektu w przeciwpożarowy wyłącznik prądu:

Nie występuje Występuje: miejsce lokalizacji:.....

5. Oznaczenie obiektu (instalacji) znakiem bezpieczeństwa, zgodnym z Polska Normą PN-HD 60364-7-712:2016 Instalacje elektryczne niskiego napięcia – Część 7-712



6. Instalacja odgromowa urządzeń fotowoltaicznych:

Nie występuje Występuje: miejsce lokalizacji:.....

7. Funkcja obiektu: ZL I ZL II ZL III ZL IV ZL V

8. Plan urządzenia fotowoltaicznego dla ekip ratowniczych (zawierający usytuowanie urządzenia fotowoltaicznego zainstalowanego na obiekcie budowlanym lub terenie, w tym oznaczenie: obszaru występowania modułów PV, przebiegu tras okablowania prądu stałego (po stronie DC) oraz przemiennego, jak również ewentualnych ognioodpornych obudów lub osłon projektowanych na tym okablowaniu, lokalizacji falowników PV oraz miejsc usytuowania elementów (np. przycisku) uruchamiającego np. kontrolowane odłączenie napięcia po stronie DC falownika, legendę zastosowanych oznaczeń graficznych i literowych, wskazanie osób lub podmiotów opracowujących plan oraz datę jego opracowania)

Nie wykonano Wykonano: miejsce lokalizacji:

9. Uszczelnienia ognioodporne przejść instalacyjnych przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego lub przegrody o wymaganej klasie odporności ogniowej:

Nie występują Występują: zastosowano uszczelnienie:.....
Uzyskano klasę odporności ogniowej:.....

10. Dokumenty do zawiadomienia:

Kserokopia rzutu instalacji fotowoltaicznej uzgodniona z rzeczoznawcą ds. ochrony przeciwpożarowej lub uzgodniona kopia projektu poświadczona za zgodność z oryginałem.

Jeśli występuje instalacja odgromowa należy dołączyć aktualny protokół w zakresie pomiarów instalacji odgromowej.

Jeśli występuje przeciwpożarowy wyłącznik prądu należy dołączyć aktualny protokół w zakresie zadziałania przeciwpożarowego wyłącznika prądu.

Jeśli występują uszczelnienia ognioodporne przejść instalacyjnych należy dołączyć dokumenty potwierdzające zastosowane uszczelnienia (oświadczenie, certyfikaty, aprobaty techniczne itp.)

.....

(pieczętka imienna i podpis lub czytelne dane osobowe i podpis)