

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

**Nr 4259/2021**

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tulizkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

**P.P.H.U. AWEX Rafał Stanuch**  
Masłomiąca, ul. Długa 39  
32-091 Michałowice

stwierdza, że wyrób: **Centrala sygnalizacji pożarowej oraz zasilacz urządzeń przeciwpożarowych typu FASmini w odmianach 1Loop/RS, 2Loop/RS z możliwością pracy w sieci oraz 1Loop, 2Loop**

produkowany przez: **P.P.H.U. AWEX Rafał Stanuch  
Masłomiąca, ul. Długa 39  
32-091 Michałowice**

w zakładzie produkcyjnym: **P.P.H.U. AWEX Rafał Stanuch  
Masłomiąca, ul. Długa 39  
32-091 Michałowice**

spełnia wymagania: **pkt. 10.1, 12.2 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553 oraz z 2018 r. poz. 984)**

### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 5752/2020 z dnia 12.08.2020 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 473/BA/20 z dnia 15.01.2021 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarnej BA CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4259/DC/CNBOP-PIB/2021.

Okres ważności świadectwa: od **03.02.2021 r.** do **02.02.2026 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 3 lutego 2021 r.