



AC 063

# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

### Nr 3246/2018

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
(Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej

im. Józefa Tuliszowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

**Partner Sp. z o.o.  
ul. Kopernika 1  
48-340 Głuchołazy**

stwierdza, że wyrób:

**Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu DAW 130/10 PP,  
DAW 130/20 PP**

produkowany przez:

**Partner Sp. z o.o.  
ul. Kopernika 1  
48-340 Głuchołazy**

w zakładzie produkcyjnym:

**Partner Sp. z o.o.  
ul. Kopernika 1  
48-340 Głuchołazy**

spełnia wymagania:

**pkt. 11.3 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), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553)**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 4624/2018 z dnia 20.04.2018 r.
2. Sprawozdania z badań nr 4936/BA/10 z dnia 30.12.2010 r., nr 5798/BA/12 z dnia 30.05.2012 r. oraz nr 1620/BA/16 z dnia 08.02.2016 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP-PIB.
3. Protokół z badań nr 1636/2013 z dnia 13.12.2017 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 3246/DC/CNBOP-PIB/2018.

Okres ważności świadectwa:

od **28.05.2018 r.**

do **27.05.2023 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

bryg. dr hab. inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 25 maja 2018 r.