

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4129/2020

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

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

stwierdza, że wyrób:

**Głośnik do dźwiękowych systemów ostrzegawczych typu TSU 300/10 PP,
TSU 500/20 PP, TSU 700/30 PP, TSU 1000/50 PP**

produkowany przez:

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

w zakładzie produkcyjnym:

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

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; 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 5880/2020 z dnia 27.10.2020 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 234/BA/13 z dnia 27.09.2013 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu i Automatyki Pożarnej BA CNBOP-PIB.
3. Protokół z badań z dnia 22.10.2015 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 4129/DC/CNBOP-PIB/2020.

Okres ważności świadectwa:

od **27.10.2020 r.**

do **26.10.2025 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. brig. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 27 października 2020 r.