

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4885/2023

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

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o. o.
ul. Sadownicza 6
26-600 Radom

stwierdza, że wyrób: **Pożarniczy wąż ssawny typ B-110-1600-Ł, B-110-2500-Ł**

produkowany przez: **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o. o.
ul. Sadownicza 6
26-600 Radom**

w zakładzie
produkcyjnym: **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "SUPRON 3" Spółka z o. o.
ul. Sadownicza 6
26-600 Radom**

spełnia wymagania: **pkt. 3.3 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,
z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282).**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 6818/2023 z dnia 03.02.2023 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 2985/BS/06 z dnia 28.07.2006 r. wykonanych w Zakładzie - Laboratorium Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej BS CNBOP, sprawozdanie z badań nr 3845/BS/07 z dnia 29.02.2008 r. wykonanych w Zakładzie - Laboratorium Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych BS CNBOP, sprawozdanie z badań nr 1764/BS/16 z dnia 19.05.2016 r. oraz sprawozdanie z badań nr 1827/BS/19 z dnia 24.09.2019 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej BS CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4885/DC/CNBOP-PIB/2023.

Okres ważności świadectwa: od 30.04.2023 r. do 29.04.2028 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 7 marca 2023 r.