



CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Jednostka Certyfikująca / Certification Department

ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów



## KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 063-UWB-0493

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1966; z późn. zm.) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Urządzenie sterujące i sygnalizujące w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła – do zastosowania w obiektach budowlanych – Centrala sterująca automatyką pożarową typu AFG-3**

<o charakterystyce technicznej opisanej w pkt 1 krajowej oceny technicznej, o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania opisanych w pkt 2 krajowej oceny technicznej oraz o właściwościach użytkowych wyrobu wymienionych w pkt 3 krajowej oceny technicznej> objętego krajową oceną techniczną:

**CNBOP-PIB-KOT-2017/2022/0029-1009 wydanie 1 z dnia 26 października 2022 r.**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**AFG Elektronika Przemysłowa Maciej Garczarek**

**ul. Krzywa 31**

**60-118 Poznań, Rzeczpospolita Polska**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**AFG Elektronika Przemysłowa Maciej Garczarek**

**ul. Krzywa 31**

**60-118 Poznań, Rzeczpospolita Polska**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że:

**Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.**

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 08.11.2022 r., pozostaje w mocy do dnia 25.10.2027 r. pod warunkiem przestrzegania przez Producenta wymagań zawartych w umowie nr 104/DC/B/2022 z dnia 08.11.2022 r. oraz dopóki, zastosowana krajowa ocena techniczna wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Nr wydania certyfikatu: 01

Data wydania: 08.11.2022 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona na stronie internetowej [www.cnbop.pl](http://www.cnbop.pl) lub pod numerem telefonu: 22 769 33 47.

**KIEROWNIK  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

wz. Zastępca Kierownika  
Jednostki Certyfikującej  
mgr inż. Ewa Sobór



**DYREKTOR CNBOP-PIB**

st. brg. dr inż. Paweł Janik