

## **DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Według rozporządzenia o Wyrobach Budowlanych UE Nr 305/2011

**Głośniki pożarowe przeznaczone do Dźwiękowych Systemów Alarmowych**  
**Numer Referencyjny: DK/01092016v3**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**DK 10 PP, DK 15 PP, DK 15 PP O, DK 30 PP**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**DK 10 PP, DK 15 PP, DK 15 PP O, DK 30 PP**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Bezpieczeństwo pożarowe - głośnik pożarowy tubowy**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**Partner Sp. z o.o.**  
**ul. Kopernika 1, 48-340 Głucholazy, Polska**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

**Nie dotyczy**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określonego w załączniku V:

**System 1**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną notyfikowana jednostka:

**CNBOP - BIP z numerem identyfikacyjnym 1438**

przeprowadziła pierwsze badanie wyrobu oraz wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego, a także nadzoruje kontrolę produkcji w zakładzie zgodnie z Systemem 1 i wystawiła certyfikat zgodności CE:

**1438-CPR-0212**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy, patrz punkt 7**



**9. Deklarowane właściwości użytkowe**

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny:

Zasadnicze cechy	Rozdziały niniejszej Normy Europejskiej odnoszące się do wymagań EN:54-24:2008	Wynik badania
Skuteczność w warunkach pożaru	4.2, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	spełnia
Niezawodność działania	4.3, 4.4, 4.5, 5.6, 5.18	spełnia
Trwałość niezawodności działania: odporność na działanie ciepła	5.7, 5.8, 5.9	spełnia
Trwałość niezawodności działania: odporność na wilgotność	5.10, 5.11, 5.12	spełnia
Trwałość niezawodności działania: odporność na korozję	5.13	spełnia
Trwałość niezawodności działania: odporność na wibracje i udary	5.14, 5.15, 5.16, 5.17	spełnia

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9

Głuchołazy, 22.09.2023

Damian Skaczyło  
Prezes Zarządu  
+48 507022437

Prezes Zarządu  
„Partner” Sp. z o.o.  
*inż. Damian Skaczyło*