



Warszawa, dnia 24 lutego 2012 r.

**MINISTER TRANSPORTU, BUDOWNICTWA
I GOSPODARKI MORSKIEJ**

TP-6pm-4551-04/12

**DECYZJA Nr 4/AU/WB/12
O UDZIELENIU AUTORYZACJI**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935, z późn. zm.) w związku z §16 - 19 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie systemów oceny zgodności, wymagań, jakie powinny spełniać notyfikowane jednostki uczestniczące w ocenie zgodności, oraz sposobu oznaczania wyrobów budowlanych oznakowaniem CE (Dz. U. Nr 195, poz. 2011)

udzielam autoryzacji

GRYFITLAB Sp. z o.o.

ul. Prosta 2, Łozienica, 72-100 Goleniów

Regon: 320054643

w celu notyfikowania Komisji Europejskiej i państwom członkowskim Unii Europejskiej, jako jednostki wyznaczonej do realizacji zadań związanych z oceną zgodności, określonych w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92, poz. 881, z późn. zm.), wdrażającej postanowienia dyrektywy Rady 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do wyrobów budowlanych (Dz. Urz. WE L 40 z 11.2.1989, str. 12; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 9, str. 296).

Zakres autoryzacji podany jest w załączniku do niniejszej decyzji i stanowi uzupełnienie zakresu autoryzacji, określonego we wcześniej wydanych decyzjach ministra właściwego ds. budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej o udzieleniu autoryzacji tej jednostce.

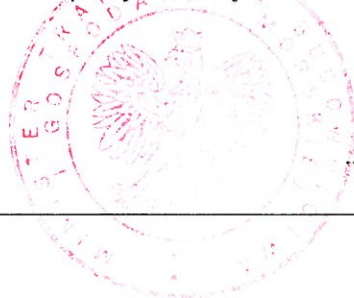
Jednostka obowiązana jest do ustawicznego spełniania kryteriów lub warunków określonych w art. 19 ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności oraz w §16 - 19 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie systemów oceny zgodności, wymagań, jakie powinny spełniać notyfikowane jednostki uczestniczące w ocenie zgodności, oraz sposobu oznaczania wyrobów budowlanych oznakowaniem CE. Ponadto autoryzowana jednostka powinna przestrzegać ustalonych zasad współpracy z Ministrem Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej zawartych we wniosku MI-WA01.

W przypadku stwierdzenia naruszenia warunków autoryzacji, zgodnie z art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności, zakres autoryzacji może być ograniczony lub autoryzacja może zostać cofnięta. Powyższe będzie skutkowało odpowiednio ograniczeniem zakresu notyfikacji lub jej cofnięciem.

Niniejsza decyzja jest ostateczna.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.) od niniejszej decyzji nie służy odwołanie. Strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do organu, który ją wydał, z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 129 § 2 K.p.a., wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

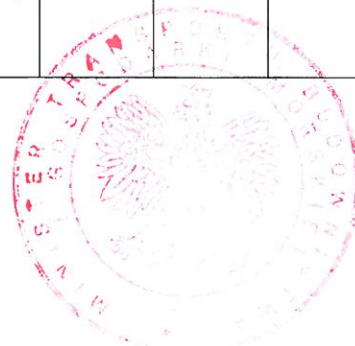


MINISTRA TRANSPORTU,
BUDOWNICTWA I GOSPODARKI MORSKIEJ

Wenusz Żbik
Podsekretarz Stanu

ZAKRES AUTORYZACJI

NR I TYTUŁ DECYZJI KOMISJI	WYRÓB(-Y)/ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE (-A)	SYSTEM AoC	ZADANIA	SPECYFIKACJE
1	2	3	4	5
<p>98/436/WE Decyzja Komisji z dnia 22 czerwca 1998 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w zakresie pokryć dachowych, świetlików, okien dachowych i części dodatkowych</p>	<p>Pokrycia dachowe, świetliki, okna dachowe i części dodatkowe (6/6) Okna dachowe - do celów zastosowania innych, niż podanych w rodzinach wyrobów (1/6), (2/6), (3/6), (4/6), (5/6)</p>	3	badania ¹⁾	PN-EN 14351-1+A1:2010
<p>99/93/WE Decyzja Komisji z dnia 25 stycznia 1999 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych zgodnie z art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w zakresie drzwi, okien, okiennic, żaluzji, bram i powiązanych z nimi okuć budowlanych</p>	<p>Drzwi, okna, okiennice, żaluzje, bramy i powiązane z nimi okucia budowlane (1/1) Drzwi i bramy (z przymocowanymi okuciami lub bez) - Inne wymienione specyficzne zastosowania lub zastosowania podlegające innym specyficznym wymaganiom, w szczególności ze względu na hałas, energię, szczelność i bezpieczeństwo użytkowania (tzn. NIE do przegradzania ognia/dymu, NIE do stosowania na drogach ewakuacyjnych)</p>	3	badania ¹⁾	PN-EN 14351-1+A1:2010
	<p>Drzwi, okna, okiennice, żaluzje, bramy i powiązane z nimi okucia budowlane (1/1) Drzwi i bramy (z przymocowanymi okuciami lub bez) - Przegradzanie dymu/ognia i na drogach ewakuacyjnych</p>	1	badania ¹⁾	PN-EN 14351-1+A1:2010
	<p>Drzwi, okna, okiennice, żaluzje, bramy i powiązane z nimi okucia budowlane (1/1) Okna (z przymocowanymi okuciami lub bez) - Wszystkie pozostałe</p>	3	badania ¹⁾	PN-EN 14351-1+A1:2010
<p>2000/245/WE Decyzja Komisji z dnia 2 lutego 2000 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 4 dyrektywy Rady 89/106/EWG w zakresie wyrobów ze szkła płaskiego, szkła profilowanego i elementów szklanych</p>	<p>Wyroby ze szkła płaskiego, profilowanego i płyty szklane (1/6) Płyty szklane płaskie lub wygięte - do stosowania w zestawach oszklenia przeznaczonych w szczególności do zapewnienia odporności na ogień</p>	1	badania ²⁾	PN-EN 14449:2008 PN-EN 1279-5+A2:2011
	<p>Wyroby ze szkła płaskiego, profilowanego i płyty szklane (1/6) Zestawy szklane izolacyjne - do stosowania w zestawach oszklenia przeznaczonych w szczególności do zapewnienia odporności na ogień</p>	1	badania ²⁾	PN-EN 1279-5+A2:2011
	<p>Wyroby ze szkła płaskiego, profilowanego i płyty szklane (5/6) Panele szklane płaskie lub wygięte (obrabiane specjalnie) - do zastosowań odnoszących się do energii i/lub obniżenia poziomu hałasu</p>	3	badania ¹⁾	PN-EN 14449:2008 PN-EN 1279-5+A2:2011



NR I TYTUŁ DECYZJI KOMISJI	WYRÓB(-Y)/ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE (-A)	SYSTEM AoC	ZADANIA	SPECYFIKACJE
1	2	3	4	5
	<p>Wyroby ze szkła płaskiego, profilowanego i płyty szklane (5/6)</p> <p>Zestawy szklane izolacyjne</p> <p>- do zastosowań odnoszących się do energii i/lub obniżenia poziomu hałasu</p>	3	badania ¹⁾	PN-EN 1279-5+A2:2011

- 1) wyłącznie badania w zakresie właściwości akustycznych
- 2) wyłącznie badania w zakresie odporności ogniowej



Z upoważnienia
 MINISTRA TRANSPORTU,
 BUDOWNICTWA I GOSPODARSTWA MORSKIEGO

Janusz Żbik
 Podsekretarz Stanu