



Józefów, dnia 27.04.2012 r.

KOMUNIKAT

W związku z pojawiającymi się licznymi zapytaniami dotyczącymi prowadzonych procesów dopuszczenia do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej dla opraw oświetleniowych do oświetlenia awaryjnego uprzejmie informujemy:

- podmiotem uprawnionym do wydawania, zmiany lub odmowy wydania świadectw dopuszczenia jest jednostka dopuszczająca - Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy w Józefowie;
- oprawą awaryjną, zgodnie z PN-EN 60598-2-22:2004 + A2:2010, jest każda oprawa przeznaczona do stosowania, podczas awarii zasilania urządzeń oświetlenia podstawowego, wyposażona w moduł awaryjny lub zasilana centralnie z baterii;
- CNBOP-PIB dopuszcza oprawy oświetlenia awaryjnego (kompletny wyrób), a nie elementy składowe wyrobu, takie jak moduł awaryjny, tory awaryjne, etc.;
- każde świadectwo dopuszczenia wydawane przez CNBOP-PIB ma dwie lub więcej stron;
- świadectwa dopuszczenia wydawane są na jednoznacznie zidentyfikowany wyrób / odmiany wyrobu zakwalifikowane do grupy i/lub rodziny wyrobu. Świadectwo dopuszczenia nie ma charakteru otwartego! Świadectwo dopuszczenia może być wykorzystywane wyłącznie w odniesieniu do opraw oświetlenia awaryjnego i ich odmian wymienionych w świadectwie dopuszczenia, które produkowane są przez wskazany na świadectwie zakład produkcyjny (również podany na świadectwie dopuszczenia);
- wydane świadectwo dopuszczenia dotyczy tylko opraw oświetlenia awaryjnego wymienionych na tym świadectwie;
- uzyskanie dopuszczenia do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej jest procesem obejmującym m.in. złożenie wniosku wraz z dokumentacją, wykonanie badań laboratoryjnych (w przypadku ich posiadania - dostarczenie sprawozdań, na tej podstawie ograniczenia badań tylko i wyłącznie do identyfikacji wyrobu) i ocenę warunków techniczno-organizacyjnych (WTO) produkcji wyrobu u jego producenta. Na podstawie doświadczenia możemy stwierdzić, że uzyskanie dopuszczenia do użytkowania w kilka lub kilkanaście dni jest możliwe, lecz wymaga zgromadzenia i przedstawienia CNBOP-PIB wymaganych dokumentów jw. Warunkiem koniecznym jest posiadanie wymaganych wyników badań wyrobu i pozytywny wynik oceny WTO;
- zmiany materiałowe, konstrukcyjne lub technologiczne mogące mieć wpływ na właściwości użytkowe wyrobu lub rozszerzenie zakresu jego stosowania w okresie ważności dopuszczenia mogą być dokonywane wyłącznie za zgodą jednostki dopuszczającej (tj. CNBOP-PIB);
- wykaz wydanych świadectw dopuszczenia znajduje się na stronie internetowej Instytutu, pod adresem http://www.cnbop.pl/dzialy/dc/wykazy_dc;



**Centrum Naukowo – Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy**

ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka

Telefon. (+48) 22 789 11 11 Fax.: (+48) 22 769 33 45 e-mail: cok@cnbop.pl

- upoważnienie do stosowania znaku CNBOP-PIB uzyskuje producent lub jego upoważniony przedstawiciel, któremu wydano dopuszczenie dla określonego wyrobu do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej. Logo CNBOP-PIB jest prawnie zastrzeżone i w związku z tym należy również stosować się do ogólnych zasad postępowania się znakiem prawnie zastrzeżonym;
- nanoszenie znaku jednostki dopuszczającej i numeru świadectwa dopuszczenia na wyrób może odbywać się wyłącznie po uzyskaniu dopuszczenia do użytkowania lub po objęciu wyrobu zakresem rozszerzonego dopuszczenia; rozszerzenie udzielonego dopuszczenia dokonuje wyłącznie jednostka dopuszczająca;

Z poważaniem

mł. bryg. mgr inż. Jacek Zboina

Z-ca Dyrektora CNBOP-PIB

ds. Certyfikacji i Dopuszczeń