



Warszawa, dnia 12 października 2015 r.

**MINISTER
INFRASTRUKTURY I ROZWOJU**

DKS.XIV.6122.8.2015

**DECYZJA Nr 9/AU/CPR/15
O UDZIELENIU AUTORYZACJI**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2014 r. poz. 1645, z późn. zm.) w związku z art. 43 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG (Dz. Urz. UE L 88 z 4.4.2011, str. 5, z późn. zm.)

udzielam autoryzacji

BIURU CERTYFIKACJI WYROBÓW BUDOWLANYCH SP. Z O.O.

ul. M. Karłowicza 13 lok. 6, 40 – 145 Katowice

Regon: 360531307

w celu notyfikowania Komisji Europejskiej i państwom członkowskim Unii Europejskiej, jako jednostki upoważnionej do wykonywania zadań strony trzeciej w procesie oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającym dyrektywę Rady 89/106/EWG.

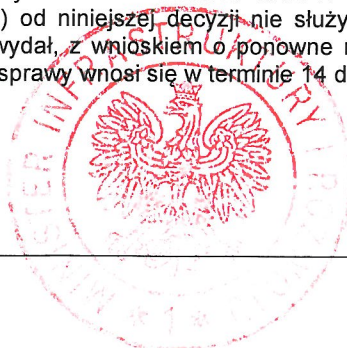
Zakres autoryzacji podany jest w załączniku do niniejszej decyzji.

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 wymagań określonych w art. 43 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG. Ponadto autoryzowana jednostka powinna przestrzegać zasad zawartych we wniosku o udzielenie autoryzacji.

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.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, 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.



z up.

MINISTER

Paweł Orłowski

Podsekretarz Stanu

ZAKRES AUTORYZACJI

NR I TYTUŁ DECYZJI KOMISJI	WYRÓB(-Y)/ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE/(-A)	SYSTEM AVCP	ZADANIA	SPECYFIKACJE
1	2	3	4	5
<p>96/581/WE</p> <p>Decyzja Komisji z dnia 24 czerwca 1996 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG, w zakresie geotekstyliów</p>	<p>GEOTEKSTYLIA (1/2)</p> <p>Geosyntetyki (membrany i tkaniny), geokompozyty, geosiatki, geomembrany i geosieci stosowane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jako zapory dla cieczy lub gazów - jako warstwa ochronna - do drenowania i filtrowania - do zbrojenia <p>- w drogach, liniach kolejowych, fundamentach i ścianach, systemach melioracyjnych, przeciwoerozyjnych, zbiornikach wodnych i zaporach, do składowania lub usuwania odpadów stałych</p>	2+	Certyfikacja Zakładowej Kontroli Produkcji	<p>EN 13361:2004</p> <p>EN 13361:2004/A1:2006</p> <p>EN 13362:2005</p> <p>EN 13491:2004</p> <p>EN 13491:2004/A1:2006</p> <p>EN 13492:2004</p> <p>EN 13492:2004/A1:2006</p> <p>EN 13493:2005</p>
<p>98/601/WE</p> <p>Decyzja Komisji z dnia 13 października 1998 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w odniesieniu do wyrobów związanych z budową dróg</p>	<p>WYROBY DO BUDOWY DRÓG (1/2)</p> <p>Wyroby i zestawy impregnacji wodoodpornej nawierzchni mostowych</p> <ul style="list-style-type: none"> - do nawierzchni mostowych 	2+	Certyfikacja Zakładowej Kontroli Produkcji	EN 14695:2010
<p>99/90/WE</p> <p>Decyzja Komisji z dnia 25 stycznia 1999 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w odniesieniu do membran</p>	<p>MEMBRANY (1/3)</p> <p>Arkusze izolacyjne przeciwwilgociowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - w budynkach 	2+	Certyfikacja Zakładowej Kontroli Produkcji	<p>EN 13967:2012</p> <p>EN 13969:2004</p> <p>EN 13969:2004/A1:2006</p>
	<p>MEMBRANY (1/3)</p> <p>Arkusze dachowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - w budynkach 	2+	Certyfikacja Zakładowej Kontroli Produkcji	<p>EN 13707:2004+A2:2009</p> <p>EN 13956:2012</p>



NR I TYTUŁ DECYZJI KOMISJI	WYRÓB(-Y)/ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE/(-A)	SYSTEM AVCP	ZADANIA	SPECYFIKACJE
<p>99/91/WE</p> <p>Decyzja Komisji z dnia 25 stycznia 1999 r. w sprawie procedury zaświadczenia zgodności wyrobów budowlanych na podstawie art. 20 ust. 2 dyrektywy Rady 89/106/EWG w odniesieniu do wyrobów przeznaczonych do izolacji termicznej</p>	<p>WYROBY DO IZOLACJI TERMICZNEJ (2/2)</p> <p>Wyroby do izolacji termicznej (wyroby wykonywane fabrycznie i wyroby przeznaczone do wytwarzania na budowie in situ)</p> <p>- do celów zastosowań podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień</p>	1	Certyfikacja wyrobów	<p>EN 13162:2012</p> <p>EN 13163:2012</p> <p>EN 13164:2012</p> <p>EN 13165:2012</p> <p>EN 13166:2012</p> <p>EN 13167:2012</p> <p>EN 13168:2012</p> <p>EN 13169:2012</p> <p>EN 13170:2012</p> <p>EN 13171:2012</p> <p>EN 14063-1:2004</p> <p>EN 14063-1:2004/AC:2006</p> <p>EN 14064-1:2010</p> <p>EN 14303:2009+A1:2013</p> <p>EN 14304:2009+A1:2013</p> <p>EN 14305:2009+A1:2013</p> <p>EN 14306:2009+A1:2013</p> <p>EN 14307:2009+A1:2013</p> <p>EN 14308:2009+A1:2013</p> <p>EN 14309:2009+A1:2013</p> <p>EN 14313:2009+A1:2013</p> <p>EN 14314:2009+A1:2013</p> <p>EN 16069:2012</p>



z up.

MINISTER

Pawel Orłowski
Podsekretarz Stanu