

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie granicznej kontroli fitosanitarnej drewnianego materiału opakowaniowego  
przeprowadzanej w sposób wyrywkowy<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 81 ust. 5 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (Dz. U. poz. 424) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Rozporządzenie określa:

- 1) wykaz innych przedmiotów, które są poddawane granicznej kontroli fitosanitarnej w sposób wyrywkowy;
- 2) częstotliwość przeprowadzania kontroli, o której mowa w pkt 1.

**§ 2.** Wykazem, o którym mowa w § 1 pkt 1, jest objęty drewniany materiał opakowaniowy w formie skrzyń, pudeł, klatek, bębnow lub innych podobnych opakowań, palet, palet skrzyniowych lub innych platform ładunkowych lub nadstawek paletowych, lub drewna sztauerskiego, niezależnie od tego, czy jest ono wykorzystywane do transportu towarów, z wyjątkiem przetworzonego uzyskanego przy zastosowaniu klejów, wysokiej temperatury lub ciśnienia, lub z drewna o grubości 6 mm lub mniejszej, zwany dalej „drewnianym materiałem opakowaniowym”.

**§ 3.** Graniczną kontrolę fitosanitarną, o której mowa w § 1, przeprowadza się z częstotliwością nie mniejszą niż 1 przesyłka na każde 100 przesyłek, w transporcie których został użyty drewniany materiał opakowaniowy, wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w tym:

- 1) 25 przesyłek na każde 100 przesyłek pochodzących z państw trzecich, w których stwierdzono występowanie *Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Bühner) Nickle et al;

---

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2258).

<sup>2)</sup> Niniejsze rozporządzenie wykonuje decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2018/1137 z dnia 10 sierpnia 2018 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych stosowanych w transporcie towarów pochodzących z niektórych państw trzecich (Dz. Urz. UE L 205 z 14.08.2018, str. 54).

- 2) 1 przesyłkę na każde 100 przesyłek towarów określonych w załączniku I do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2018/1137 z dnia 10 sierpnia 2018 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych stosowanych w transporcie towarów pochodzących z niektórych państw trzecich (Dz. Urz. UE L 205 z 14.08.2018, str. 54) pochodzących z Chińskiej Republiki Ludowej albo Republiki Białorusi.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia<sup>3)</sup>.

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

---

<sup>3)</sup> Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2014 r. w sprawie granicznej kontroli fitosanitarnej drewna opakowaniowego przeprowadzanej w sposób wyrywkowy (Dz. U. z 2016 r. poz. 1253 oraz z 2018 r. poz. 162), które zgodnie z art. 83 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (Dz. U. poz. 424), traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

## UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie jest wydawane na podstawie upoważnienia zawartego w art. 81 ust. 5 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (Dz. U. poz. 424).

Projektowane rozporządzenie zastępuje rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2014 r. w sprawie granicznej kontroli fitosanitarnej drewna opakowaniowego przeprowadzanej w sposób wyrywkowy (Dz. U. z 2016 r. poz. 1253 oraz z 2018 r. poz. 162).

Projektowane rozporządzenie wdraża postanowienia decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2018/1137 z dnia 10 sierpnia 2018 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych stosowanych w transporcie towarów pochodzących z niektórych państw trzecich (Dz. Urz. UE L 205 z 14.08.2018, str. 54), zwanej dalej „decyzją (UE) 2018/1137”.

Decyzja wykonawcza Komisji 2013/92/UE z dnia 18 lutego 2013 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych faktycznie stosowanych w transporcie określonych towarów pochodzących z Chin (Dz. Urz. UE L 47 z 20.02.2013, str. 74, z późn. zm.), zwana dalej „decyzją 2013/92/UE”, została przyjęta w celu określenia minimalnej częstotliwości granicznych kontroli fitosanitarnych drewnianego materiału opakowaniowego, wykorzystywanych do przewozu określonych towarów z Chińskiej Republiki Ludowej. Przyjęcie tej decyzji związane było ze zgłaszanymi przez państwa członkowskie przypadkami przechwyceń sprowadzanego z Chińskiej Republiki Ludowej drewnianego materiału opakowaniowego, porażonego przez organizmy kwarantannowe (głównie chrząszcze z rodzaju *Anoplophora* będące szkodnikami drzew).

Decyzja 2013/92/UE była poddawana okresowej ocenie i w jej wyniku zmieniana oraz utrzymywana w mocy. Kolejna ocena działań kontrolnych prowadzonych przez państwa członkowskie na podstawie tej decyzji wykazała znaczny wzrost wykryć w drewnianych materiałach opakowaniowych organizmów kwarantannowych. Dlatego też podjęto decyzję o konieczności dalszego kontrolowania stanu fitosanitarnego drewnianego materiału opakowaniowego i rozszerzenia zakresu towarów przewożonych z użyciem takiego materiału, które będą podlegać kontroli wyrywkowej, czego wyrazem jest decyzja (UE)

2018/1137. Jednocześnie zmniejszono częstotliwość takiej kontroli. Ponadto, w związku z tym, że drewniany materiał opakowaniowy stosowany w transporcie niektórych towarów pochodzących z Republiki Białorusi był niezgodny z wymogami Unii Europejskiej, zakresem regulacji tej decyzji objęto także drewniany materiał opakowaniowy pochodzący z tego państwa.

W projektowanym rozporządzeniu proponuje się określenie minimalnej częstotliwości kontroli drewnianych materiałów opakowaniowych, w których przywożone są z Chińskiej Republiki Ludowej albo Republiki Białorusi towary określone w załączniku I do decyzji (UE) 2018/1137, zgodnej z określoną w art. 4 do tej decyzji, tj. na poziomie 1%. Jednocześnie, ze względu na stale identyfikowane ryzyko zawleczenia na obszar kraju wraz z drewnianymi materiałami opakowaniowymi węgorka sosnowca (*Bursaphelenchus xylophilus*), proponuje się utrzymanie częstotliwości kontroli drewnianych materiałów opakowaniowych wykorzystywanych w transporcie towarów z państw, w których występuje węgorek sosnowiec, na poziomie 25%.

Jednocześnie należy zauważyć, iż pozostałe obszary regulowane decyzją (UE) 2018/1137 (w szczególności postanowieniami art. 2 Nadzór, art. 3 Niezwłoczne powiadomienie o przywożonym drewnianym materiale opakowaniowym, art. 5 Środki stosowane w przypadku stwierdzenia niezgodności) zostały objęte stosowanymi w sposób bezpośredni przepisami rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2019/2125 z dnia 10 października 2019 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 w odniesieniu do przepisów dotyczących przeprowadzania określonych kontroli urzędowych drewnianych materiałów opakowaniowych, powiadamiania o niektórych przesyłkach oraz środków stosowanych w przypadkach niezgodności (Dz. Urz. UE L 321 z 12.12.2019, str. 99).

Postanowienia art. 6 Sprawozdawczość decyzji (UE) 2018/1137 będą realizowane w sposób bezpośredni w oparciu o przepisy art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (Dz. U. poz. 425), które stanowią, że:

„Główny Inspektor przekazuje Komisji Europejskiej, organom państw członkowskich Unii Europejskiej i państw trzecich oraz organizacjom międzynarodowym wymagane przez nie informacje w zakresie zadań Inspekcji”.

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację ekonomiczną i społeczną rodziny, a także osób niepełnosprawnych oraz osób starszych. Projektowane rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na rynek pracy.

Projektowane rozporządzenie nie jest sprzeczne z przepisami ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2019 r. poz. 1292 i 1495 oraz z 2020 r. poz. 424). Proponowane ograniczenia i obowiązki administracyjne wobec przedsiębiorców są proporcjonalne i uzasadnione.

Projektowane rozporządzenie, tak jak i pozostałe przepisy dotyczące ochrony roślin, ma na celu ochronę terytorium kraju przed introdukcją nowych organizmów szkodliwych dla roślin, tym samym wejście w życie projektowanych regulacji jest korzystne dla przedsiębiorców, przy czym proponowane rozwiązania dotyczyć będą w takim samym stopniu dużych, średnich i małych przedsiębiorców. Projektowane regulacje nie pogarszają zatem sytuacji ekonomicznej ani konkurencyjności średnich i małych przedsiębiorców.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Proponuje się aby projektowane rozporządzenie weszło w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia. Projektowane rozporządzenie nie nakłada na importerów wymienionych w załączniku I do decyzji (UE) 2018/1137 towarów, żadnych dodatkowych obowiązków. Przewiduje natomiast możliwość poddania ich granicznej kontroli fitosanitarnej, a zatem proponowany termin *vacatio legis* jest wystarczający.

Projektowane rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych i w związku z tym projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.).

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji.

Projekt rozporządzenia został ujęty w Wykazie Prac Legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Opracowano w Departamencie

Jakości Żywności i Bezpieczeństwa Produkcji Roślinnej:

Akceptował

<b>Nazwa projektu</b> Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie granicznej kontroli fitosanitarnej drewnianego materiału opakowaniowego przeprowadzanej w sposób wrywkowy <b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi <b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b> Jan Białkowski <b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> Piotr Ogrodowczyk tel. 22 623 23-18 piotr.ogrodowczyk@minrol.gov.pl	<b>Data sporządzenia</b> 19-03-2020 r.  <b>Źródło:</b> Prawo UE: decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2018/1137 z dnia 10 sierpnia 2018 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych stosowanych w transporcie towarów pochodzących z niektórych państw trzecich (Dz. Urz. UE L 205 z 14.08.2018, str. 54)  <b>Nr w wykazie prac</b>
---	--

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Decyzja wykonawcza Komisji 2013/92/UE z dnia 18 lutego 2013 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych faktycznie stosowanych w transporcie określonych towarów pochodzących z Chin (Dz. Urz. UE L 47 z 20.02.2013, str. 74, z późn. zm.), zwana dalej „decyzją 2013/92/UE”, została przyjęta w celu określenia minimalnej częstotliwości granicznych kontroli fitosanitarnych drewnianego materiału opakowaniowego, wykorzystywanego do przewozu określonych towarów z Chińskiej Republiki Ludowej. Przyjęcie tej decyzji związane było ze zgłaszanymi przez państwa członkowskie przypadkami przechwyceń sprowadzanego z Chińskiej Republiki Ludowej drewnianego materiału opakowaniowego porażonego przez agrofagi kwarantannowe dla Unii Europejskiej (głównie chrząszcze z rodzaju *Anoplophora* będące szkodnikami drzew).

Decyzja 2013/92/UE była poddawana okresowej ocenie i w jej wyniku zmieniana oraz utrzymywana w mocy. Kolejna ocena działań kontrolnych prowadzonych przez państwa członkowskie na podstawie tej decyzji wykazała znaczny wzrost wykryć w drewnianych materiałach opakowaniowych agrofagów kwarantannowych dla Unii Europejskiej. Dlatego też podjęto decyzję o konieczności dalszego kontrolowania stanu fitosanitarnego drewnianego materiału opakowaniowego i rozszerzenia zakresu towarów przewożonych z użyciem takiego materiału, które będą podlegać kontroli wrywkowej, przy jednoczesnym zmniejszeniu częstotliwości takiej kontroli. Uregulowano to wydając decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2018/1137 z dnia 10 sierpnia 2018 r. w sprawie nadzoru, kontroli zdrowia roślin i środków, które należy podejmować w odniesieniu do drewnianych materiałów opakowaniowych stosowanych w transporcie towarów pochodzących z niektórych państw trzecich (Dz. Urz. UE L 205 z 14.08.2018, str. 54), zwaną dalej „decyzją (UE) 2018/1137”.

Projektowane rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2014 r. w sprawie granicznej kontroli fitosanitarnej drewna opakowaniowego przeprowadzanej w sposób wrywkowy (Dz. U z 2016 r. poz. 1253 oraz z 2018 r. poz. 162).

### 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Wydanie rozporządzenia wykonującego decyzję (UE) 2018/1137.

W projektowanym rozporządzeniu proponuje się określenie minimalnej częstotliwości kontroli drewnianych materiałów opakowaniowych, w których przywożone są z Chińskiej Republiki Ludowej albo Republiki Białorusi towary określone w załączniku I do decyzji (UE) 2018/1137, zgodnej z określoną w art. 4 do tej decyzji, tj. na

poziomie 1%. Jednocześnie, ze względu na stale identyfikowane ryzyko zawleczenia na obszar kraju wraz z drewnianymi materiałami opakowaniowymi węgorka sosnowca (*Bursaphelenchus xylophilus*), proponuje się utrzymanie częstotliwości kontroli drewnianych materiałów opakowaniowych wykorzystywanych w transporcie towarów z państw, w których występuje węgorek sosnowiec, na poziomie 25%.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Nie dotyczy, akty prawne UE w tym zakresie są wspólne dla wszystkich państw członkowskich Unii Europejskiej.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa	1795 pracowników merytorycznych, zatrudnionych łącznie w strukturach Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Przeprowadzanie granicznej kontroli fitosanitarnej drewnianego materiału opakowaniowego stosowanego w transporcie towarów wymienionych w załączniku I do decyzji (UE) 2018/1137
Importerzy wprowadzający z państw trzecich towary wymienione w załączniku do rozporządzenia przy użyciu drewnianego materiału opakowaniowego	W roku 2018 w prowadzonym przez PIORiN rejestrze przedsiębiorców figurowało 3 466 importerów. Należy jednak podkreślić, że drewniany materiał opakowaniowy wykorzystywany jest w transporcie różnych typów towarów, nie tylko towarów podlegających regulacjom fitosanitarnym	Sprawozdanie z działalności PIORiN za 2018 r.	Wykorzystywany w imporcie towarów drewniany materiał opakowaniowy może być poddawany granicznej kontroli fitosanitarnej, z częstotliwością określoną w projektowanym rozporządzeniu

### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi i instytucjami działającymi w obszarze regulowanym niniejszym rozporządzeniem.

W ramach konsultacji projekt rozporządzenia zostanie skierowany do m.in. następujących podmiotów:

1. Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych
2. Krajowa Rada Izb Rolniczych
3. Business Centre Club
4. Federacja Konsumentów
5. Federacja Związków Kółek i Organizacji Rolniczych RP
6. Federacja Związków Pracodawców-Dzierżawców i Właścicieli Rolnych
7. Forum Związków Zawodowych





<b>Saldo ogółem</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Źródła finansowania	Nie wymaga finansowania.
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projektowana regulacja nie ma wpływu na sektor finansów publicznych, a tym samym nie spowoduje zmniejszenia dochodów lub zwiększenia wydatków budżetu państwa, budżetów jednostek samorządu terytorialnego lub pozostałych jednostek sektora finansów. Projektowane rozporządzenie jest narzędziem służącym zabezpieczeniu terytorium RP przed organizmami kwarantannowymi, co nie będzie powodować dodatkowych kosztów, ponieważ Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa posiada odpowiedni sprzęt, pracowników oraz środki budżetowe.

### 7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki							
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)	
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	duże przedsiębiorstwa	0	0	0	0	0	0	0	
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	0	0	0	0	0	0	0	
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	0	0	0	0	0	0	0	
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Projektowana zmiana rozporządzenia służy zabezpieczeniu RP przed organizmami szkodliwym dla roślin, w związku z tym korzystnie wpłynie na gospodarkę i przedsiębiorczość.							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw								
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe, osoby starsze i osoby niepełnosprawne								
Niemierzalne	(dodaj/usuń)								

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Decyzja (UE) 2018/1137 określa minimalną częstotliwość granicznej kontroli fitosanitarnej towarów importowanych z użyciem drewnianego materiału opakowaniowego. Projektowana zmiana rozporządzenia służy zabezpieczeniu RP przed organizmami szkodliwymi dla roślin, w związku z tym korzystnie wpływa na gospodarkę i przedsiębiorczość. Projektowane rozporządzenie wdraża przepisy Unii Europejskiej, w związku z powyższym § 28 ust. 2a uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. Regulamin pracy Rady Ministrów nie ma zastosowania.
--	--

### 8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczności.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>	
Projektowane rozwiązania nie będą miały wpływu na rynek pracy.	
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input checked="" type="checkbox"/> inne: międzynarodowy obrót towarami	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe
	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Projektowana zmiana rozporządzenia ma na celu ochronę środowiska oraz upraw w UE. Projekt rozporządzenia przewiduje rozszerzenie zakresu towarów przewożonych z użyciem drewnianego materiału opakowaniowego, które będą podlegać kontroli wyrywkowej, przy jednoczesnym zmniejszeniu częstotliwości takiej kontroli.
<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>	
Rozwiązanie problemu wskazanego w pkt 1 nastąpi w dniu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia.	
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>	
Projektowana zmiana rozporządzenia wdraża przepisy Unii Europejskiej. Ewaluacja efektów projektowanych rozwiązań będzie prowadzona na poziomie Unii Europejskiej, przy czym termin takiej ewaluacji nie został zdefiniowany.	
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>	
brak	