

## **ROZPORZĄDZENIE**

### **MINISTRA CYFRYZACJI<sup>1)</sup>**

z dnia ..... 2018 r.

#### **w sprawie wzoru formularza do przekazywania informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług**

Na podstawie art. 175a ust. 2 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1907 i 2201 oraz z 2018 r. poz. 106, 138, 650, 1118 i ...) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Określa się wzór formularza służący do przekazywania Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług, o podjętych działaniach zapobiegawczych i środkach naprawczych oraz podjętych przez przedsiębiorcę działaniach, o których mowa w art. 175 i art. 175c ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

**§ 2.** Uchyła się rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 19 marca 2013 r. w sprawie wzoru formularza do przekazywania informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług (Dz. U. poz. 386).

**§ 2.** Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem .....2018 r.

**MINISTER CYFRYZACJI**

ZA ZGODNOŚĆ POD WZGLĘDEM PRAWNYM,  
REDAKCYJNYM I LEGISLACYJNYM

**Katarzyna Prusak-Górniak**  
**Dyrektor Departamentu Prawnego**

---

<sup>1)</sup> Minister Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – informatyzacja na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 kwietnia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Cyfryzacji (Dz. U. poz. 761).

w Ministerstwie Cyfryzacji

/- podpisano elektronicznie/

Załącznik do rozporządzenia  
Ministra Cyfryzacji  
z dnia .....2018 r. (poz. ...)

<b>INFORMACJA PRZEDSIĘBIORCY TELEKOMUNIKACYJNEGO O NARUSZENIU BEZPIECZEŃSTWA LUB INTEGRALNOŚCI SIECI LUB USŁUG TELEKOMUNIKACYJNYCH, KTÓRE MIAŁO ISTOTNY WPŁYW NA FUNKCJONOWANIE SIECI LUB USŁUG</b>	
<b>I. Dane przedsiębiorcy telekomunikacyjnego</b>	
1.	Firma przedsiębiorcy lub nazwa innego podmiotu uprawnionego do wykonywania działalności gospodarczej na podstawie odrębnych przepisów
2.	Numer w rejestrze przedsiębiorców telekomunikacyjnych
3.	Siedziba i adres przedsiębiorcy
<b>II. Dane osoby składającej zgłoszenie</b>	
4.	Imię i nazwisko:
5.	Nr telefonu:
6.	E-mail:
<b>III. Dane kontaktowe osoby uprawnionej do składania Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej wyjaśnień dotyczących zgłaszanych informacji</b>	
1.	Imię i nazwisko:
2.	Nr telefonu:
3.	E-mail:
<b>IV. Opis wpływu naruszenia na usługi i informacje o przyczynie naruszenia</b>	
<b>1. Usługi, na które naruszenie wywarło wpływ (należy zaznaczyć odpowiednio jedną lub kilka)</b>	
a)	publicznie dostępna usługa telefoniczna świadczona w stacjonarnej publicznej sieci telekomunikacyjnej <input type="checkbox"/> Należy wskazać technologię lub standard np. PSTN, DSL, VoIP, światłowód itp. ....
b)	publicznie dostępna usługa telefoniczna świadczona w ruchomej publicznej sieci telekomunikacyjnej <input type="checkbox"/> Należy wskazać technologię lub standard np. GSM, UMTS, LTE itp. ....
c)	usługa dostępu do sieci Internet świadczona w stacjonarnej publicznej sieci telekomunikacyjnej <input type="checkbox"/> Należy wskazać technologię lub standard np. DSL, światłowód, HFC itp. ....
d)	usługa dostępu do sieci Internet świadczona w ruchomej publicznej sieci telekomunikacyjnej <input type="checkbox"/> Należy wskazać technologię lub standard np. GPRS/EDGE, UMTS, LTE itp. ....

e) SMS	<input type="checkbox"/>
f) MMS	<input type="checkbox"/>
g) rozpowszechnianie lub rozprowadzanie programów radiowych lub telewizyjnych drogą satelitarną	<input type="checkbox"/>
h) rozpowszechnianie lub rozprowadzanie programów radiowych lub telewizyjnych w sieciach kablowych	<input type="checkbox"/>
i) rozpowszechnianie lub rozprowadzanie programów radiowych lub telewizyjnych naziemnie	<input type="checkbox"/>
j) inne (należy wskazać jakie) .....	<input type="checkbox"/>
<b>2. Elementy infrastruktury, na które naruszenie wywarło wpływ (należy zaznaczyć odpowiednio jedną pozycję lub kilka)</b>	
<input type="checkbox"/> stacje bazowe i kontrolery (np. BTS, NodeB, RNC)	
<input type="checkbox"/> elementy komutujące sieci (np. MSC, VLR, SGSN, GGSN)	
<input type="checkbox"/> rejestry użytkowników lub lokalizacji (np. HLR, HSS, AuC)	
<input type="checkbox"/> przełączniki sieciowe (np. local Exchanges, routery, DSLAM)	
<input type="checkbox"/> węzły transmisyjne (np. SDH, WDM)	
<input type="checkbox"/> sieć rdzeniowa (np. światłowodowa, kable miedziane)	
<input type="checkbox"/> punkty styku sieci lub wymiany ruchu internetowego (np. IXP, IP transit)	
<input type="checkbox"/> rejestry domen najwyższego poziomu (TLD)	
<input type="checkbox"/> serwery DNS	
<input type="checkbox"/> system zasilania (np. transformatory, wysokie napięcie)	
<input type="checkbox"/> systemy podtrzymania (np. generatory, akumulatory)	
<input type="checkbox"/> brak informacji	
<input type="checkbox"/> inne (należy wymienić jakie) .....	
<b>3. Informacje o wpływie naruszenia</b>	
a) liczba użytkowników, na których naruszenie miało wpływ, według wyliczeń przedsiębiorcy (należy wskazać liczbę użytkowników, którzy w konsekwencji naruszenia zostali pozbawieni możliwości korzystania z usług, w tym wykonywania połączeń z numerami alarmowymi)	
b) wartość procentowa z ogólnej liczby użytkowników danego przedsiębiorcy, jaką stanowią użytkownicy, na których naruszenie wywarło wpływ, według wyliczeń przedsiębiorcy	
c) czas trwania naruszenia (należy wskazać datę wystąpienia naruszenia, datę kiedy usługa była ponownie w pełni dostępna, oraz w przypadku, gdy naruszenie trwało do 24 godzin – należy wskazać również liczbę godzin, przez które naruszenie trwało)	
d) obszar, na którym wystąpiło naruszenie	
e) wpływ naruszenia na połączenia z numerami alarmowymi	
f) wpływ naruszenia na poziom ochrony tajemnicy telekomunikacyjnej	
g) wpływ naruszenia na możliwość realizacji zadań lub obowiązków na rzecz obronności, bezpieczeństwa państwa oraz bezpieczeństwa i porządku publicznego	
h) inne informacje o wpływie naruszenia	

<b>3. Informacje o przyczynie naruszenia</b>	
<b>Kategoria naruszenia (należy zaznaczyć odpowiednio jedną lub kilka)</b>	
a) klęska żywiołowa/katastrofa .....	<input type="checkbox"/>
b) błąd ludzki .....	<input type="checkbox"/>
c) atak na infrastrukturę lub usługi .....	<input type="checkbox"/>
d) awaria sprzętu lub oprogramowania .....	<input type="checkbox"/>
e) awaria po stronie podmiotu trzeciego lub współpracującego .....	<input type="checkbox"/>
f) inna (należy wskazać jaka).....	<input type="checkbox"/>
<b>Pierwotna przyczyna naruszenia</b>	<b>Wtórna lub towarzysząca przyczyna naruszenia</b>
<input type="checkbox"/> przecięcie kabli	<input type="checkbox"/> przecięcie kabli
<input type="checkbox"/> kradzież kabli	<input type="checkbox"/> kradzież kabli
<input type="checkbox"/> powódź	<input type="checkbox"/> powódź
<input type="checkbox"/> opady śniegu	<input type="checkbox"/> opady śniegu
<input type="checkbox"/> burza	<input type="checkbox"/> burza
<input type="checkbox"/> przerwa w zasilaniu	<input type="checkbox"/> przerwa w zasilaniu
<input type="checkbox"/> przepięcie	<input type="checkbox"/> przepięcie
<input type="checkbox"/> atak fizyczny	<input type="checkbox"/> atak fizyczny
<input type="checkbox"/> cyberatak	<input type="checkbox"/> cyberatak
<input type="checkbox"/> źle wprowadzone modyfikacje	<input type="checkbox"/> źle wprowadzone modyfikacje
<input type="checkbox"/> złe utrzymanie urządzeń	<input type="checkbox"/> złe utrzymanie urządzeń
<input type="checkbox"/> przeciążenie sieci	<input type="checkbox"/> przeciążenie sieci
<input type="checkbox"/> brak paliwa	<input type="checkbox"/> brak paliwa
<input type="checkbox"/> awaria sprzętu	<input type="checkbox"/> awaria sprzętu
<input type="checkbox"/> błąd oprogramowania	<input type="checkbox"/> błąd oprogramowania
<input type="checkbox"/> wada procedury	<input type="checkbox"/> wada procedury
<input type="checkbox"/> inna (należy podać jaka) .....	<input type="checkbox"/> inna (należy podać jaka) .....
<input type="checkbox"/> brak informacji	<input type="checkbox"/> brak informacji
<b>V. Szczegółowe informacje o naruszeniu</b>	
1. Opis naruszenia wraz z wyszczególnieniem bezpośrednich przyczyn jego powstania:	
a) opis naruszenia	
b) opis bezpośrednich przyczyn naruszenia	
c) informacja o urządzeniach, systemach, aplikacjach etc., które spowodowały naruszenie (w szczególności: nazwa, dane modelu, producent, podstawowe dane techniczne, funkcje etc.)	
d) informacja o wypełnieniu wymaganych warunków pracy urządzeń, systemów, aplikacji etc., które spowodowały naruszenie (w szczególności dotyczących: warunków atmosferycznych, zasilania, dostępu osób trzecich, spełniania wymagań eksploatacyjnych producenta etc.)	
e) informacja o osobach lub podmiotach, które spowodowały naruszenie lub przyczyniły się do niego przez swoje działanie lub zaniechanie	

2. Informacje o podjętych działaniach zapobiegawczych
3. Informacje o podjętych środkach naprawczych
4. Informacja o podjętych działaniach, o których mowa w art. 175 i art. 175c ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne
5. Informacja o wpływie naruszenia na infrastrukturę lub usługi innych przedsiębiorców telekomunikacyjnych
<b>VI. Wnioski i inne dodatkowe informacje</b>

## UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 175a ust. 2 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1907 i 2201 oraz z 2018 r. poz. 106, 138, 650, 1118 i ...) i określa wzór formularza do przekazywania informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług.

Zmiana projektowanego rozporządzenia jest konsekwencją zmian przewidzianych w ustawie z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa (Dz. U. poz.....), która w art. 81 wprowadziła zmiany do ustawy – Prawo telekomunikacyjne, a także uwag Prezesa UKE, wynikających z doświadczeń ze współpracy z przedsiębiorcami telekomunikacyjnymi.

Zmiany rozporządzenia wprowadzono również na skutek zmiany rekomendacji Europejskiej Agencji do spraw Bezpieczeństwa Sieci i Informacji (ENISA), do której Prezes UKE przekazuje informacje o najpoważniejszych naruszeniach bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług oraz wprowadzonych przez ENISA zmianach w formularzu służącym do przekazywania tych informacji przez regulatorów krajowych (w tym Prezesa UKE).

Rozporządzenie będzie wykorzystywane przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych przy wykonywaniu zadań, jakie nakłada na nich ustawa – Prawo telekomunikacyjne w art. 175a, na mocy którego są obowiązani niezwłocznie informować Prezesa UKE o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług.

W formularzu będącym załącznikiem do rozporządzenia dokonano zmian polegających na usunięciu z opisu formularza przesłanek, na podstawie których przedsiębiorca telekomunikacyjny dokonuje zgłoszenia naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług. Przesłanki te zawarte zostały w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 175a ust. 2a ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne, określającym kryteria uznania naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych za naruszenie o istotnym wpływie na funkcjonowanie sieci lub usług.

Ponadto, w formularzu dokonano zmian pod kątem usprawnienia stosowania ustawy o systemie powiadamiania ratunkowego. Informacje przekazywane w niniejszym formularzu przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych są niezwykle istotne dla Prezesa UKE. Analiza przedstawionych informacji jest niezbędna przy podejmowaniu decyzji o ewentualnym nałożeniu kary pieniężnej na podmiot niewykonujący obowiązku określonego w art. 20 ustawy o systemie powiadamiania ratunkowego. Niezbędna była zmiana treści załącznika do rozporządzenia w sposób umożliwiający dokonanie właściwej oceny przyczyn skutkujących m. in. brakiem realizacji przez przedsiębiorcę telekomunikacyjnego obowiązku określonego w art. 20 ustawy o systemie powiadamiania ratunkowego.

Należy przy tym podkreślić, że przyczyny braku realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 20 ustawy o systemie powiadamiania ratunkowego mogą być różne, przy czym ich zróżnicowanie ma istotny wpływ na odpowiedzialność przedsiębiorcy telekomunikacyjnego. Niedostępność usług telefonicznych, w tym usługi połączeń na numery alarmowe, może bowiem wynikać z przyczyn niezależnych od dostawcy usług, których dostawca ten nie mógł przewidzieć i którym nie mógł zapobiec przy zachowaniu należytej staranności, jakiej można od niego wymagać w ramach profesjonalnego wykonywania działalności telekomunikacyjnej.

Formularz zawiera dane identyfikujące zgłaszającego (firmę przedsiębiorcy, podstawowe dane o nim oraz dane osoby kontaktowej), opis wpływu naruszenia (w tym jego przyczynę) oraz szczegółowe informacje o naruszeniu.

Niniejsze rozporządzenie uchyla dotychczas obowiązujące rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 19 marca 2013 r. w sprawie wzoru formularza do przekazywania informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług (Dz. U. poz. 386).

Rozporządzenie wejdzie w życie z dniem ..... 2018 r.

Projekt rozporządzenia nie jest sprzeczny z prawem Unii Europejskiej.

Projektowana regulacja nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597) i nie podlega notyfikacji Komisji Europejskiej.

Projektowana regulacja nie będzie wymagała notyfikacji Komisji Europejskiej w trybie ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. z 2018 r. poz. 362).

Projekt nie wymaga przedłożenia instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców.

Projekt został udostępniony na stronie Rządowego Centrum Legislacji w serwisie „Rządowy Proces Legislacyjny” oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248).



<p><b>Nazwa projektu</b> Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji w sprawie wzoru formularza do przekazywania informacji o naruszeniu bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Cyfryzacji</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b> Karol Okoński, Sekretarz Stanu, Ministerstwo Cyfryzacji</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> Jakub Dysarz, Departament Cyberbezpieczeństwa, starszy specjalista, tel. (22) 245 58 38, e-mail: jakub.dysarz@mc.gov.pl</p>	<p><b>Data sporządzenia</b> 12 lipca 2018</p> <p><b>Źródło:</b> Upoważnienie ustawowe – art. 175a ust. 2a ustawy – Prawo telekomunikacyjne</p> <p><b>Nr w wykazie</b> 113</p>
--	---

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

W związku ze zmianą ustawy – Prawo telekomunikacyjne, polegającą na dodaniu ust. 2a wart. 175a ustawy – Prawo telekomunikacyjne, który stanowi upoważnienie ustawowe do wydania rozporządzenia określającego kryteria uznania naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych za naruszenie o istotnym wpływie na funkcjonowanie sieci lub usług, a także proponowanymi przez Prezesa UKE, wynikającymi z doświadczeń ze współpracy z przedsiębiorcami telekomunikacyjnymi, pojawiła się potrzeba zmiany wzoru formularza, na którym są dokonywane zgłoszenia ww. naruszeń.

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

Projekt rozporządzenia wprowadza w załączniku zaktualizowany wzór formularza zgłaszania naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług. Rozwinięto część formularza, w której przedsiębiorca podaje szczegółowe informacje o naruszeniu, a także dokonano zmian polegających na usunięciu z opisu formularza przesłanek, na podstawie których przedsiębiorca telekomunikacyjny dokonuje zgłoszenia naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług, które miało istotny wpływ na funkcjonowanie sieci lub usług.

Przesłanki te zawarte zostały w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 175a ust. 2a ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne, określającym kryteria uznania naruszenia bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług telekomunikacyjnych za naruszenie o istotnym wpływie na funkcjonowanie sieci lub usług.

Zawarte w rozporządzeniu rozwiązania powinny w sposób skuteczny i kompleksowy zapewnić właściwe przeprowadzenie obowiązku zgłaszania przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych informacji o zaistniałych poważnych naruszeniach bezpieczeństwa lub integralności sieci lub usług.

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

Nie dotyczy.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Przedsiębiorcy telekomunikacyjni	6-7 tys. aktywnych przedsiębiorców telekomunikacyjnych	Rejestr UKE	Zgłaszanie incydentów będzie następowało zgodnie z programami

			określonymi w rozporządzeniu.
UKE	1		Przyjmowanie zgłoszeń o incydentach.

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

Projekt rozporządzenia będzie przedmiotem konsultacji publicznych, opiniowania i uzgodnień międzyresortowych.

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Cyfryzacji oraz na stronie Rządowego Centrum Legislacji w serwisie „Rządowy Proces Legislacyjny”.

### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
<b>Dochody 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
<b>Wydatki 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
<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	Przyjęte rozwiązania nie spowodują dodatkowych skutków finansowych dla sektora finansów publicznych, w tym budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.
---------------------	---

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Nie dotyczy.
--	--------------

### 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	duże przedsiębiorstwa	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0

(w mln zł, ceny stałe z 2018 r.)	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
Niemierzalne	(dodaj/usuń)	Brak wpływu	0	0	0	0	0	0
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projekt rozporządzenia nie ma wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na sytuację ekonomiczną i społeczną rodziny, osób niepełnosprawnych oraz osób starszych, a także na obywateli i gospodarstwa domowe.							
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>								
<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 elektronizacji.					<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy			
Komentarz:								
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>								
Projektowane rozporządzenie nie wpłynie na rynek pracy.								
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>								
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:			<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe			<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie		
Omówienie wpływu		Nie dotyczy.						

<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>
Rozporządzenie wejdzie w życie z dniem ..... 2018 r.
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>
Nie dotyczy.
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>
Brak załączników.