Projekt

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI[[1]](#footnote-1))

z dnia ……………….2020 r.

w sprawie wykazu krajowych laboratoriów referencyjnych przeprowadzających badania na potrzeby zadań wykonywanych przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa

Na podstawie art. 36 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (Dz. U. poz. …) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych, o których mowa w art. 100 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 z dnia 15 marca 2017 r. w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin, zmieniającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 999/2001, (WE) nr 396/2005, (WE) nr 1069/2009, (WE) nr 1107/2009, (UE) nr 1151/2012, (UE) nr 652/2014, (UE) 2016/429 i (UE) 2016/2031, rozporządzenia Rady (WE) nr 1/2005 i (WE) nr 1099/2009 oraz dyrektywy Rady 98/58/WE, 1999/74/WE, 2007/43/WE, 2008/119/WE i 2008/120/WE, oraz uchylającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 854/2004 i (WE) nr 882/2004, dyrektywy Rady 89/608/EWG, 89/662/EWG, 90/425/EWG, 91/496/EWG, 96/23/WE, 96/93/WE i 97/78/WE oraz decyzję Rady 92/438/EWG (rozporządzenie w sprawie kontroli urzędowych) (Dz. Urz. UE L 95 z 07.04.2017, str. 1 z późn. zm.), zwanych dalej „krajowymi laboratoriami referencyjnymi”, przeprowadzających badania na potrzeby zadań wykonywanych przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

§ 2. Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych jest określony w załączniku do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

Załącznik do rozporządzenia

Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi

 z dnia …….. 2020 r. (poz. ....)

wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych przeprowadzających badania na potrzeby ZADAŃ WYKONYWANYCH PRZEZ PaństwowĄ InspekcjĘ Ochrony Roślin i Nasiennictwa

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa laboratorium | Adres laboratorium | Przedmiot badań |
| 1 | Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa | ul. Żwirki i Wigury 7387-100 Toruń | owady i roztocze1) |
| 2 | Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa | ul. Żwirki i Wigury 7387-100 Toruń | nicienie1) |
| 3 | Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa | ul. Żwirki i Wigury 7387-100 Toruń | bakterie1) |
| 4 | Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa | ul. Żwirki i Wigury 7387-100 Toruń | grzyby i lęgniowce1) |
| 5 | Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa | ul. Żwirki i Wigury 7387-100 Toruń | wirusy, wiroidy i fitoplazmy1) |

1) Dotyczy agrofagów kwarantannowych oraz agrofagów, które zostały uznane przez Komisję Europejską za spełniające warunki włączenia do wykazu agrofagów dla Unii Europejskiej zgodnie z art. 30 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 z dnia 26 października 2016 r. w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin, zmieniającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 228/2013, (UE) nr 652/2014 i (UE) nr 1143/2014 oraz uchylającego dyrektywy Rady 69/464/EWG, 74/647/EWG, 93/85/EWG, 98/57/WE, 2000/29/WE, 2006/91/WE i 2007/33/WE (Dz. Urz. UE L 317 z 23.11.2016, str. 4, z późn. zm.).

**Uzasadnienie**

Projektowane rozporządzenie wykonuje delegację art. 36 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (Dz. U. poz. …).

Projektowane rozporządzenie określa wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych przeprowadzających badania na potrzeby Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

Przepisy art. 100 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 z dnia 15 marca 2017 r. w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin, zmieniającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 999/2001, (WE) nr 396/2005, (WE) nr 1069/2009, (WE) nr 1107/2009, (UE) nr 1151/2012, (UE) nr 652/2014, (UE) 2016/429 i (UE) 2016/2031, rozporządzenia Rady (WE) nr 1/2005 i (WE) nr 1099/2009 oraz dyrektywy Rady 98/58/WE, 1999/74/WE, 2007/43/WE, 2008/119/WE i 2008/120/WE, oraz uchylającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 854/2004 i (WE) nr 882/2004, dyrektywy Rady 89/608/EWG, 89/662/EWG, 90/425/EWG, 91/496/EWG, 96/23/WE, 96/93/WE i 97/78/WE oraz decyzję Rady 92/438/EWG (rozporządzenie w sprawie kontroli urzędowych) (Dz. Urz. UE L 95 z 07.04.2017, str. 1 z późn. zm.) stanowią, że: „państwa członkowskie wyznaczają co najmniej jedno krajowe laboratorium referencyjne dla każdego laboratorium referencyjnego Unii Europejskiej wyznaczonego zgodnie z art. 93 ust. 1.”.

W zakresie działania Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa przepisami rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2018/631 z dnia 7 lutego 2018 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 poprzez ustanowienie laboratoriów referencyjnych Unii Europejskiej ds. agrofagów roślin (Dz. Urz. UE L 105 z 25.04.2018, str. 1) zostały ustanowione laboratoria urzędowe Unii Europejskiej „w odniesieniu do agrofagów kwarantannowych, o których mowa w art. 3 rozporządzenia (UE) 2016/2031 oraz w odniesieniu do agrofagów, które nie są ujęte w wykazie agrofagów kwarantannowych dla Unii, lecz które mogą, zgodnie z art. 30 ust. 1 tego rozporządzenia, spełniać warunki ich umieszczenia w tym wykazie, na podstawie klasyfikacji określonej w dyrektywie 2000/29/WE:

a) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. owadów i roztoczy;

b) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. nicieni;

c) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. bakterii;

d) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. grzybów i lęgniowców;

e) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. wirusów, wiroidów i fitoplazm”.

Natomiast przepisami rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/530 z dnia 27 marca 2019 r. wyznaczającego laboratoria referencyjne Unii Europejskiej ds. agrofagów roślin w odniesieniu do owadów i roztoczy, nicieni, bakterii, grzybów i lęgniowców oraz wirusów, wiroidów i fitoplazm (Dz. Urz. UE L 88 z 29.03.2019, str. 19) zostały wskazane laboratoria, pełniące rolę laboratoriów referencyjnych Unii Europejskiej w powyższym zakresie.

Tym samym konieczne jest wskazanie odpowiednich krajowych laboratoriów referencyjnych do wykonywania badań laboratoryjnych w wyżej wskazanym przedmiocie.

Proponuje się, aby rolę krajowego laboratorium referencyjnego w powyższym zakresie powierzyć Centralnemu Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa, którego zakres działania już obecnie jest zbieżny z zadaniami krajowego laboratorium referencyjnego.

Projektowane rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych i w związku z tym 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.

Projekt rozporządzenia został ujęty w wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa projektu**Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi sprawie wykazu krajowych laboratoriów referencyjnych przeprowadzających badania na potrzeby Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa**Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące**Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi**Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu** Jan Białkowski, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi**Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu**Krzysztof Kielak Zastępca Dyrektora Departamentu Hodowli i Ochrony Roślintel.: 22 623 21 51, e-mail krzysztof.kielak@minrol.gov.pl  | **Data sporządzenia28.01.2020****Źródło:** Art. 36 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (Dz. U. poz. …)**Nr w wykazie prac**  |
| **OCENA SKUTKÓW REGULACJI** |
| 1. **Jaki problem jest rozwiązywany?**
 |
| Ustawa o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa wprowadza do polskiego porządku prawnego przepisy:1) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 2016/2031 z dnia 26 października 2016 r. *w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin, zmieniającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 228/2013, (UE) nr 652/2014 i (UE) nr 1143/2014 oraz uchylającego dyrektywy Rady 69/464/EWG, 74/647/EWG, 93/85/EWG, 98/57/WE, 2000/29/WE, 2006/91/WE i 2007/33/WE* (Dz. Urz. UE L 317 z 23.11.2016, str. 4), zwanego dalej „rozporządzeniem 2016/2031”,2) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2017/625 z dnia 15 marca 2017 r. *w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin, zmieniającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 999/2001, (WE) nr 396/2005, (WE) nr 1069/2009, (WE) nr 1107/2009, (UE) nr 1151/2012, (UE) nr 652/2014, (UE) 2016/429 i (UE) 2016/2031, rozporządzenia Rady (WE) nr 1/2005 i (WE) nr 1099/2009 oraz dyrektywy Rady 98/58/WE, 1999/ 74/WE, 2007/43/WE, 2008/119/WE i 2008/120/WE, oraz uchylającego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 854/2004 i (WE) nr 882/2004, dyrektywy Rady 89/608/EWG, 89/662/ EWG, 90/425/EWG, 91/496/EWG, 96/23/WE, 96/93/WE i 97/78/WE oraz decyzję Rady 92/438/EWG (rozporządzenie w sprawie kontroli urzędowych)* (Dz. Urz. UE L 95 z 7.4.2017, str. 1), zwanego dalej „rozporządzeniem 2017/625”.Ustawa ta zastępuje częściowo ustawę z dnia 18 grudnia 2003 r. *o ochronie roślin* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2138, z późn. zm.). Organizacja oraz zasady funkcjonowania Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, określone wcześniej ustawą z dnia 18 grudnia 2003 r. *o ochronie roślin*, zostały zatem uregulowane przez ustawę z dnia 23 stycznia 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Przepisy art. 100 ust. 1 rozporządzenia 2017/625 stanowią, że: „Państwa członkowskie wyznaczają co najmniej jedno krajowe laboratorium referencyjne dla każdego laboratorium referencyjnego Unii Europejskiej wyznaczonego zgodnie z art. 93 ust. 1”.W zakresie działania Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa przepisami rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2018/631 z dnia 7 lutego 2018 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 poprzez ustanowienie laboratoriów referencyjnych Unii Europejskiej ds. agrofagów roślin (Dz. Urz. UE L 105 z 25.4.2018, str. 1) ustanowione zostały laboratoria urzędowe Unii Europejskiej „*w odniesieniu do agrofagów kwarantannowych, o których mowa w art. 3 rozporządzenia (UE) 2016/2031 oraz w odniesieniu do agrofagów, które nie są ujęte w wykazie agrofagów kwarantannowych dla Unii, lecz które mogą, zgodnie z art. 30 ust. 1 tego rozporządzenia, spełniać warunki ich umieszczenia w tym wykazie, na podstawie klasyfikacji określonej w dyrektywie 2000/29/WE:* *a) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. owadów i roztoczy;**b) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. nicieni;**c) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. bakterii;**d) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. grzybów i lęgniowców;**e) laboratorium referencyjne Unii Europejskiej ds. wirusów, wiroidów i fitoplazm*”.Natomiast przepisami rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/530 z dnia 27 marca 2019 r. wyznaczającego laboratoria referencyjne Unii Europejskiej ds. agrofagów roślin w odniesieniu do owadów i roztoczy, nicieni, bakterii, grzybów i lęgniowców oraz wirusów, wiroidów i fitoplazm (Dz. Urz. UE L 88 z 29.3.2019, str. 19) wskazane zostały laboratoria, pełniące rolę laboratoriów referencyjnych Unii Europejskiej w powyższym zakresie.Tym samym konieczne jest wskazanie odpowiednich krajowych laboratoriów referencyjnych. |
| 1. **Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt**
 |
| Proponuje się, aby rolę krajowego laboratorium referencyjnego w powyższym zakresie powierzyć Centralnemu Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa, którego zakres działania już obecnie jest zbieżny z zadaniami krajowego laboratorium referencyjnego. |
| 1. **Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?**
 |
| Obowiązek wyznaczenia krajowych laboratoriów referencyjnych ciąży na wszystkich państwach członkowskich Unii Europejskiej.  |
| 1. **Podmioty, na które oddziałuje projekt**
 |
| Grupa | Wielkość | Źródło danych  | Oddziaływanie |
| Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa  |  |  | Wykonywanie funkcji krajowego laboratorium referencyjnego do spraw zdrowia roślin.  |
| 1. **Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji**
 |
| Projekt rozporządzenia zostanie przesłany do konsultacji publicznych, uzgodnień i opiniowania stosownie do postanowień uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.). Projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi hodowców roślin i instytucjami działającymi w obszarze regulowanym ustawą, między innymi z: Radą Dialogi Społecznego w Rolnictwie, Federacją Branżowych Związków Producentów Rolnych, Krajową Radą Izb Rolniczych, Business Centre Club, Federacją Konsumentów, Federacją Związków Kółek i Organizacji Rolniczych RP, Federacją Związków Pracodawców-Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Forum Związków Zawodowych, Konsorcujm Appolonia, Krajową Federacją Producentów Zbóż, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związku Zawodowego Pracowników Rolnictwa w RP, Krajowym Zrzeszeniem Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych, Krajowym Związkiem Grup Producentów Rolnych - Izba Gospodarcza, Krajowym Związkiem Plantatorów Buraka Cukrowego, Krajowym Związkiem Plantatorów Chmielu, Krajowym Związkiem Plantatorów Tytoniu, Krajowym Związkiem Rewizyjnym Rolniczych Spółdzielni Produkcyjnych, Krajowym Związkiem Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych, Krajowym Związkiem Grup Producentów Owoców i Warzyw - Spółdzielnia Osób Prawnych, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym Rolników Indywidualnych "Solidarność", Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych, Ogólnopolskim Związkiem Producentów Warzyw, Polską Izbą Nasienną, Polskim Związkiem Ogrodniczym, Polskim Związkiem Producentów Kukurydzy, Polskim Związkiem Producentów Roślin Zbożowych, Polskim Związkiem Producentów Ziemniaków i Nasion Rolniczych, Polskim Związkiem Pszczelarskim, Polskim Związkiem Zawodowym Rolników, Polskim Stowarzyszeniem Ochrony Roślin, Polskim Stowarzyszeniem Pracowników Dezynsekcji, Deratyzacji i Dezynfekcji, Radą Dialogu Społecznego w Rolnictwie, Sekretariat Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”, Stowarzyszeniem Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Rolnictwa, Stowarzyszeniem Polski Ziemniak, Stowarzyszeniem Polskich Szkółkarzy, Stowarzyszeniem Polskich Producentów Środków Ochrony Roślin, Stowarzyszeniem Sadowników Polskich, Związkiem Rzemiosła Polskiego, Związkiem Sadowników Rzeczpospolitej Polskiej, Związkiem Szkółkarzy Polskich, Związkiem Zawodowym Rolników Rzeczpospolitej „Solidarni”, Związkiem Zawodowym Rolnictwa "Samoobrona", Związkiem Zawodowym Rolników "Ojczyzna", Centralnym Ośrodkiem Badania Odmian Roślin Uprawnych, Centrum Doradztwa Rolniczego, Instytutem Badawczym Leśnictwa, Instytutem Ochrony Roślin – Państwowym Instytutem Badawczym, Instytutem Ochrony Środowiska – Państwowym Instytutem Badawczym, Instytutem Ogrodnictwa w Skierniewicach, Instytutem Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowym Instytutem Badawczym, Instytutem Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich, Polskim Towarzystwem Ochrony Roślin.Projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji. Czas trwania konsultacji będzie uwzględniał zapisy art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 23 maja 1991 r. o związkach zawodowych (który stanowi, iż organy władzy i administracji rządowej oraz organy samorządu terytorialnego kierują założenia albo projekty aktów prawnych, do odpowiednich władz statutowych związku, określając termin przedstawienia opinii nie krótszy jednak niż 30 dni; termin ten może zostać skrócony do 21 dni ze względu na ważny interes publiczny; skrócenie terminu wymaga szczególnego uzasadnienia). |
| 1. **Wpływ na sektor finansów publicznych**
 |
| (ceny stałe z …… r.) | Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł] |
| 02019 | 12020 | 22021 | 32022 | 42023 | 52024 | 62025 | 72026 | 82027 | 92028 | 102029 | *Łącznie (0-10)* |
| **Dochody ogółem** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| budżet państwa | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JST | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Wydatki ogółem** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| budżet państwa:  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JST  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Saldo ogółem** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| budżet państwa | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | - |
| JST | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| pozostałe jednostki (oddzielnie) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | - |
| Źródła finansowania  | - |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | Projektowane rozporządzenie nie powoduje skutków dla budżetu państwa, ani jednostek samorządu terytorialnego.  |
| 1. **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 | - | - |
| sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw | - | - |
| rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe | - | - |
| osoby niepełnosprawne i osoby starsze | - | - | - | - | - | - | - |
| W ujęciu niepieniężnym | duże przedsiębiorstwa | Brak. Projektowane regulacje nie mają znaczenia dla konkurencyjności gospodarki i przedsiębiorczości.  |
| sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw | Brak. Projektowane regulacje nie mają znaczenia dla konkurencyjności gospodarki i przedsiębiorczości. |
| rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe  | Projektowane rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na sytuację społeczną i ekonomiczną rodziny. |
| osoby niepełnosprawne i osoby starsze | Projektowane rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na sytuację społeczną i ekonomiczną osób niepełnosprawnych oraz sytuację osób starszych. |
| Niemierzalne | - | - |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń  | Projektowane regulacje nie mają wpływu na działalność przedsiębiorców. Tym samym projektowane rozporządzenie nie jest sprzeczne z przepisami ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców (Dz. U. poz. 646, 1479, 1629, 1633 i 2212). |
| 1. **Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu**
 |
| ☐ nie dotyczy |
| Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności). | ☐ tak☒ nie☐ nie dotyczy |
| ☐ zmniejszenie liczby dokumentów ☐ zmniejszenie liczby procedur☐ skrócenie czasu na załatwienie sprawy☐ inne: … | ☐ zwiększenie liczby dokumentów☐ zwiększenie liczby procedur☐ wydłużenie czasu na załatwienie sprawy☐ inne: -  |
| Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.  | ☐ tak☐ nie☒ nie dotyczy |
| Projektowane rozporządzenie nie wprowadza obciążeń regulacyjnych na obywateli lub przedsiębiorców.  |
| 1. **Wpływ na rynek pracy**
 |
| Projektowane rozporządzenie nie ma bezpośredniego wpływu na rynek pracy. |
| 1. **Wpływ na pozostałe obszary**
 |
| ☐ środowisko naturalne☐ sytuacja i rozwój regionalny☐ inne: | ☐ demografia☐ mienie państwowe | ☐ informatyzacja☐ zdrowie |
| Omówienie wpływu |  |
| 1. **Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego**
 |
| Rozwiązanie problemu wskazanego w pkt 1 nastąpi w dniu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia. |
| 1. **W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?**
 |
| Funkcjonowanie projektowanych przepisów będzie oceniane w sposób bieżący.  |
| 1. **Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)**
 |
| Brak. |

1. ) 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). [↑](#footnote-ref-1)