LISTA KONTROLNA  
OSIĄGANIA INTEROPERACYJNOŚCI PRZEZ SYSTEM TELEINFORMATYCZNY REGULOWANY

PRZEZ PROJEKT DOKUMENTU RZĄDOWEGO

|  |  |
| --- | --- |
| Tytuł projektowanego dokumentu rządowego: Projekt ustawy o zmianie ustawy o statystyce publicznej oraz niektórych innych ustaw (UD12) | |
|  | Czy projektowany dokument rządowy reguluje funkcjonowanie nowego systemu teleinformatycznego albo systemu istniejącego?  TAK  NIE  Jeżeli TAK, proszę wypełnić dalsze pozycje. |
|  | Proszę podać nazwę systemu, którego funkcjonowanie reguluje projektowany dokument:  Projekt ustawy o zmianie ustawy o statystyce publicznej oraz niektórych innych ustaw (UD12) reguluje funkcjonowanie następujących systemów teleinformatycznych:   * REGON – system teleinformatyczny prowadzony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego umożliwiający ewidencjonowanie podmiotów gospodarki narodowej: osób prawnych, jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą. * API REGON – usługa sieciowa udostępniająca dane z rejestru REGON * Baza Internetowa REGON - udostępnianie danych z rejestru REGON poprzez stronę internetową. * TERYT – system teleinformatyczny prowadzony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego umożliwiający aktualizację systemów: identyfikatorów i nazw jednostek podziału terytorialnego (TERC), identyfikatorów i nazw miejscowości (SIMC), rejonów statystycznych i obwodów spisowych (BREC) oraz identyfikacji adresowej ulic, nieruchomości, budynków i mieszkań (NOBC) wraz z Centralnym Katalogiem Ulic, wchodzących w skład krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju. * API TERYT – usługa sieciowa udostępniająca dane z rejestru TERYT. * e-teryt – udostępnianie danych z rejestru TERYT poprzez stronę internetową. |
|  | Czy system zapewnia lub będzie zapewniał działanie rejestru publicznego?  TAK  NIE  Jeżeli TAK, proszę podać nazwę rejestru:   * Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej REGON. * Krajowy rejestr urzędowy podziału terytorialnego kraju TERYT. |
|  | Czy system spełnia wymóg osiągania interoperacyjności?  TAK  NIE  Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego: |
|  | Czy w systemie przechowywane są lub będą dane referencyjne?  TAK  NIE  Jeżeli TAK, proszę wymienić przechowywane dane referencyjne:  W systemach teleinformatycznych przechowywane są następujące dane referencyjne:   * Numery identyfikacyjne REGON nadawane podmiotom rejestru oraz ich jednostkom lokalnym. * Identyfikatory rejestru TERYT nadawane: jednostkom podziału terytorialnego, miejscowościom i ulicom. |
|  | Czy system umożliwia udostępnianie danych referencyjnych z rejestru?  TAK  NIE  Proszę wymienić udostępniane dane referencyjne lub wskazać przyczynę ich nieudostępniania:  Z systemów teleinformatycznych REGON i TERYT udostępniane są wszystkie dane referencyjne wymienione w pkt 5. |
|  | Czy system korzysta lub będzie korzystał z danych referencyjnych przechowywanych  w rejestrach prowadzonych w innych systemach teleinformatycznych?  TAK  NIE  Jeżeli TAK, proszę wymienić rejestry, z których mają pochodzić/pochodzą dane referencyjne  i wskazać jakie są to dane:   * Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej (CEIDG) – dane niezbędne do wpisu w rejestrze REGON przedsiębiorcy będącego osoba fizyczną. * Krajowy Rejestr Sądowy (KRS) – dane niezbędne do wpisu w rejestrze REGON podmiotu wpisanego w KRS do rejestru przedsiębiorców i rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej. * Centralny Rejestr Podmiotów – Krajowa Ewidencja Podatników (CRP KEP) – dane uzupełniające w zakresie wpisu podmiotu wpisanego do rejestru przedsiębiorców i rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej (KRS) oraz w zakresie numeru identyfikacji podatkowej (NIP). * Rejestr Szkół i Placówek Oświatowych (RSPO) wchodzący w skład Systemu Informacji Oświatowej (SIO) – dane niezbędne do wpisu w rejestrze REGON w zakresie wpisu przedszkoli, szkół, placówek i innych jednostek organizacyjnych, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. – Prawo oświatowe, i ich zespołów. * Państwowy rejestr granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych – identyfikatory infrastruktury informacji przestrzennej PRG. * Ewidencja miejscowości, ulic i adresów – identyfikatory infrastruktury informacji przestrzennej EMUiA, dane adresowe. * Ewidencja gruntów i budynków – numery i granice obrębów ewidencyjnych. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Czy format danych stosowanych przy wymianie informacji z innymi systemami  są zgodne z wymienionymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia  12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2016, poz. 113)?  TAK  NIE  W przypadku niezgodności proszę podać zastosowane formaty danych wraz  z uzasadnieniem odstępstwa od wymagań przedmiotowego rozporządzenia: |
|  |
|  | Czy w ramach udostępniania usług typu A2A (współdziałanie jednostek organizacyjnych administracji), A2B (współdziałanie jednostek organizacyjnych administracji i biznesu), A2C (współdziałanie jednostek organizacyjnych administracji i obywateli), system będzie służył prezentacji zasobów informacji?  TAK  NIE  Jeżeli TAK, to czy zadbano o dostępność systemu dla osób niepełnosprawnych zgodnie  z WCAG 2.0 na poziomie AA?  TAK  NIE  Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego: |
|  | Czy przewidziano złożenie (publikację) w repozytorium interoperacyjności opisów struktur danych i protokołów usług sieciowych?  TAK  NIE  Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego: |

Objaśnienia:

1. dane referencyjne – dane opisujące cechę informacyjną obiektu pierwotnie wprowadzone do rejestru publicznego w wyniku określonego zdarzenia, z domniemania opatrzone atrybutem autentyczności   
   i niezaprzeczalności, przykład:

*numer regon*

*numer pesel*

*identyfikatory obiektów przestrzennych tj. punkt adresowy, działka ewidencyjna, obręb ewidencyjny*

*kwota podatku podlegająca wpłacie do urzędu skarbowego za 2014 r.*

1. format danych – [reguły](http://pl.wikipedia.org/wiki/Regu%C5%82a) określające strukturę fizyczną, sposób rozmieszczenia, zapisu [informacji](http://pl.wikipedia.org/wiki/Informacja) danego typu
2. interoperacyjność – zdolność różnych podmiotów oraz używanych przez nie systemów teleinformatycznych   
   i rejestrów publicznych do współdziałania na rzecz osiągnięcia wzajemnie korzystnych i uzgodnionych celów,   
   z uwzględnieniem współdzielenia informacji i wiedzy przez wspierane przez nie procesy biznesowe realizowane za pomocą wymiany danych za pośrednictwem wykorzystywanych przez te podmioty systemów teleinformatycznych
3. protokoły sieciowe / komunikacyjne – zbiór reguł, zgodnie z którymi urządzenia tworzące sieć mogą łączyć się   
   i wymieniać między sobą dane
4. repozytorium interoperacyjności – część zasobów ePUAP przeznaczona do udostępniania informacji służących osiąganiu interoperacyjności
5. rejestr publiczny – ewidencja, wykaz, lista, spis albo inna forma ewidencji, służąca do realizacji zadań publicznych, prowadzona przez podmiot publiczny na podstawie odrębnych przepisów ustawowych, przykład:

*Centralna Ewidencja Działalności Gospodarczej (CEiDG)*

*Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności (PESEL)*