

WZÓR

LISTA KONTROLNA OSIĄGANIA INTEROPERACYJNOŚCI PRZEZ SYSTEM TELEINFORMATYCZNY REGULOWANY PRZEZ PROJEKT DOKUMENTU RZĄDOWEGO

Tytuł projektowanego dokumentu rządowego:	
Projekt ustawy o zmianie ustawy – Prawo o ustroju sądów powszechnych	
1.	Czy projektowany dokument rządowy reguluje funkcjonowanie nowego systemu teleinformatycznego albo systemu istniejącego? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę wypełnić dalsze pozycje.
2.	Proszę podać nazwę systemu, którego funkcjonowanie reguluje projektowany dokument: System teleinformatyczny pn. ROBUS
3.	Czy system zapewnia lub będzie zapewniał działanie rejestru publicznego? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę podać nazwę rejestru: Rejestr Osób Biorących Udział w Postępowaniu Sądowym (ROBUS)
4.	Czy system spełnia wymóg osiągnięcia interoperacyjności? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego:
5.	Czy w systemie przechowywane są lub będą dane referencyjne? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę wymienić przechowywane dane referencyjne: ROBUS przechowuje i udostępnia następujące dane referencyjne <ul style="list-style-type: none">• biegły sądowy (rejestrem referencyjnym dla samych danych biegłego jako osoby fizycznej jest rejestr PESEL);• termin, do którego biegły sądowy został ustanowiony;• dane dotyczące specjalizacji;• okręg sądowy, w którym biegły sądowy został ustanowiony.
6.	Czy system umożliwia udostępnianie danych referencyjnych z rejestru? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Proszę wymienić udostępniane dane referencyjne lub wskazać przyczynę ich nieudostępniania: Np. termin, do którego biegły sądowy został ustanowiony, dane dotyczące specjalizacji biegłego, okręg sądowy, w którym biegły sądowy został ustanowiony.
7.	Czy system korzysta lub będzie korzystał z danych referencyjnych przechowywanych w rejestrach prowadzonych w innych systemach teleinformatycznych? TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę wymienić rejestry, z których mają pochodzić/pochodzą dane referencyjne i wskazać jakie są to dane: Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności (PESEL) – nr PESEL

8.	<p>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)?</p> <p>TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>W przypadku niezgodności proszę podać zastosowane formaty danych wraz z uzasadnieniem odstępstwa od wymagań przedmiotowego rozporządzenia:</p>
9.	<p>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?</p> <p>TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>Jeżeli TAK, to czy zadbano o dostępność systemu dla osób niepełnosprawnych zgodnie z WCAG 2.0 na poziomie AA?</p> <p>TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego:</p>
10.	<p>Czy przewidziano złożenie (publikację) w repozytorium interoperacyjności opisów struktur danych i protokołów usług sieciowych?</p> <p>TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego:</p>

Objaśnienia:

- 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.
- format danych** – reguły określające strukturę fizyczną, sposób rozmieszczenia, zapisu informacji danego typu
- 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
- protokoły sieciowe / komunikacyjne** – zbiór reguł, zgodnie z którymi urządzenia tworzące sieć mogą łączyć się i wymieniać między sobą dane
- repozytorium interoperacyjności** – część zasobów ePUAP przeznaczona do udostępniania informacji służących osiągnięciu interoperacyjności
- 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)