

## WZÓR

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

Tytuł projektowanego dokumentu rządowego: projekt rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości zmieniającego rozporządzenie w sprawie doręczeń pism w postaci elektronicznej w postępowaniu karnym (B969)	
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: Portal Informacyjny
3.	Czy system zapewnia lub będzie zapewniał działanie rejestru publicznego? TAK <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę podać nazwę rejestru:
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 type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę wymienić przechowywane dane referencyjne:
6.	Czy system umożliwia udostępnianie danych referencyjnych z rejestru? TAK <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> Proszę wymienić udostępniane dane referencyjne lub wskazać przyczynę ich nieudostępniania: To nie jest rejestr
7.	Czy system korzysta lub będzie korzystał z danych referencyjnych przechowywanych w rejestrach prowadzonych w innych systemach teleinformatycznych? TAK <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> Jeżeli TAK, proszę wymienić rejestry, z których mają pochodzić/pochodzą dane referencyjne i wskazać jakie są to dane:

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 type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Jeżeli NIE, proszę uzasadnić dlaczego: nie dotyczy</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)*