

Lista kontrolna
osiągania interoperacyjności przez system teleinformatyczny regulowany
przez projekt dokumentu rządowego

Tytuł dokumentu: Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu gromadzącego i udostępniającego informacje i dane od przedsiębiorcy telekomunikacyjnego

Nazwa systemu/rejestru:

Lp.	Kryterium	
1.	Czy projektowany dokument rządowy reguluje funkcjonowanie nowego system teleinformatyczny lub dotyczy systemu istniejącego?	Tak
2.	Czy system z założenia wynikającego z przepisu prawa ma osiągnąć interoperacyjność?	Tak
	Jeśli Tak , to czy system będzie/jest wykorzystywany na potrzeby rejestru publicznego?	Tak
	Ponadto jeśli Tak , to czy w systemie przechowywane będą cechy informacyjne obiektów będących przedmiotem rejestracji, uznanych za dane referencyjne?	Tak Imię i nazwisko Adres Pesel Seria, numer dokumentu tożsamości Numer telefonu
	Jeśli Tak , to czy system umożliwia udostępnianie danych referencyjnych z rejestru?	Tak Wszystkie wymienione powyżej
3.	Czy system będzie korzystał/korzysta z danych referencyjnych przechowywanych w rejestrach prowadzonych w innych systemach teleinformatycznych?	Tak Dane wymienione w poprzednim punkcie pochodzą z baz danych przedsiębiorców telekomunikacyjnych
4.	Czy formaty danych stosowanych przy wymianie informacji z innymi systemami są zgodne z wymienionymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności (Dz. U. z 2012, poz. 526) ?	Tak
5.	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?	Nie
6.	Czy przewidziano złożenie (publikację) w repozytorium interoperacyjności opisów struktur danych i protokołów usług sieciowych?	Nie Jest to system zbudowany wyłącznie na potrzeby służb obsługujących wywołania alarmowe.

*) Właściwe podkreślić.

Słowniczek:

- **cecha informacyjna (obiektu)** - najmniejsza część znaczeniowa wprowadzona do rejestru publicznego
przykład:
adres zamieszkania
numer region
numer pesel
kwota podatku podlegająca wpłacie do urzędu skarbowego za 2014 r.
- **dane referencyjne** – dane opisujące cechę informacyjną obiektu pierwotnie wprowadzone do rejestru publicznego w wyniku określonego zdarzenia, z domniemania opatrzone atrybutem autentyczności i niezaprzeczalności,
numer region
numer pesel
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
- **obiekt** - przedmiot opisu w rejestrze publicznym
przykład:
osoba fizyczna
spółka prawa handlowego
partia polityczna
- **protokoły sieciowe / komunikacyjne** - to 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)
- **rejestracja** - procedura prawna umożliwiająca wprowadzenie ustrukturalizowanego zestawu danych do systemu informatycznego będącego rejestrem
- **struktura danych** - sposób uporządkowania informacji w systemie teleinformatycznym
- **system teleinformatyczny** - zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania, zapewniający przetwarzanie i przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych poprzez sieci telekomunikacyjne za pomocą właściwego dla danego rodzaju sieci telekomunikacyjnego urządzenia końcowego w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.)
- **usługa A2A** (spotyka się też skrót G2G) – świadczenie drogą elektroniczną usługi pomiędzy 2-oma lub więcej organami administracji publicznej między sobą

- **usługa A2B** (spotyka się też skrót G2B) - świadczenie droga elektroniczną usługi pomiędzy organami administracji publicznej organizacją komercyjną (zarejestrowaną w KRS lub CEIDG)
- **usługa A2C** (spotyka się też skrót G2C) – usługi świadczone droga elektroniczną, które łączą ze sobą Klientów (obywateli) z organizacjami administracji publicznej