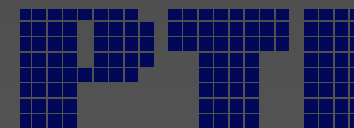


Jarosław Mojsiejuk
Wiesław Paluszyński



**Czas na podpisy elektroniczne czy
zaufany profil? – dokąd zmierzają
regulacje prawne w tym obszarze?
Możliwości i ograniczenia w świetle
świadczania e-usług publicznych.**

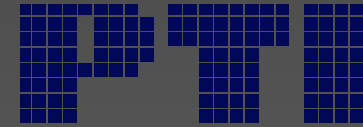
problemy



1. **Ogólne problemy z Podpisem elektronicznym**
2. **Nowe rodzaje podpisu elektronicznego – projekt rządowy i poselski -podpis zaawansowany, podpis podmiotu, podpis osobisty.**
3. **Jaki i ile podpisów i certyfikatów w pl.ID (elektronicznym dowodzie osobistym) ?**
4. **Do czego może służyć zaufany profil ?**

Problemy ogólne

- > Kwadratura koła
- > Magia papieru i podpisu odręcznego
- > Brak zaufania do podpisu elektronicznego



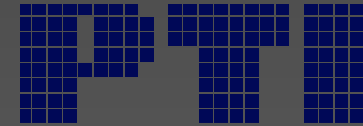
Brak usług

Mały popyt
na certyfikaty

Mała liczba
certyfikatów

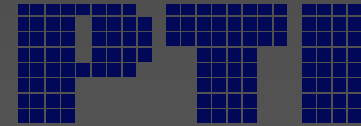
Wysoka cena

Regulacje prawne - UOI



- Nowelizacja ustawy o informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne wraz ze zmianą kpa-weszła w życie 17.06
- 1) Nowe proste formy uwierzytelnienia – Zaufany profil jako metoda wnoszenia podań w formie dokumentów e. dla obywateli (stron);
- 2) Otwarty katalog form uwierzytelniania – uznanych i udostępnianych przez administrację

Rodzaje podpisów – porównanie projekt rządowy ustawy o podpisach elektronicznych i projekt Komisji „Przyjazne państwo”



- STARA (OBOWIAZUJĄCA) USTAWA
- Bezpieczny podpis elektroniczny weryfikowany za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu
- Pozostałe podpisy elektroniczne tzw zwykłe.
- PROJEKTY USTAW
- Kwalifikowany podpis elektroniczny i k. certyfikat zastępują bezpieczny podpis.
- Nowy stary rodzaj podpis z dyrektywy ; zaawansowany podpis elektroniczny. to m.in. kwalifikowany i osobisty oraz podpis podmiotu (pieczętka elektroniczna) ?
- Podpis osobisty to zaawansowany podpis którego dane do składania są w dowodzie osobistym

Podpis w pIID – ustawa o dowodzie osobistym



- Podpis osobisty to zaawansowany podpis elektroniczny którego dane do składania są w mikroprocesorze w dowodzie osobistym
- Projekt rządowej ustawy o d. o. wyłącza jej stosowanie spod ustawy o podpisie elektronicznym.
- Dlaczego podpis e. w pIID ma być równoważny własnoręcznemu tylko w e stosunkach z administracją ?
- Czy strony muszą się do tego specjalnie umawiać ?
- Zrozumiałe, że nie należy do niego stosować mechanizmów dot. kwalifikowanych certyfikatów. Niezrozumiałe w warstwie terminologicznej np. pojęć dane do składania i weryfikacji, certyfikat etc.

Pieczęć elektroniczna



- **Pieczęć elektroniczna – PODPIS PODMIOTU ?- elektroniczne potwierdzenie danych** (ang. data stamping)- zawansowany podpis elektroniczny składany automatycznie za pomocą ... przyporządkowany do tego **podmiotu a nie do osoby fizycznej.**
- **Prawdziwa rewolucja w prawie. Skutek ma być przypisany organowi zgodnie z zasadami reprezentacji np. Zarządowi w Spółce, Prezydentowi Miasta, Ministrowi.**
- Zastosowanie i skutki prawne maja być określone w ustawach szczególnych.

Główne wady rządowego projektu ustawy o podpisach elektronicznych

- Pieczęć elektroniczna to jakieś dziwadło prawne ni to podpis osoby ni podmiotu w dodatku nie skonsumowane .
- Ustawa w zasadzie nie zmienia innych przepisów aby zauważyć korzyści wynikające z nowych rodzajów podpisów. Zmienia przepisy drugorzędne i w niechlujny sposób.
- Opiera się prawie wyłącznie na technologiach opartych na certyfikatach i CRL,
- Nakłada obowiązki na systemy zamknięte, wewnątrzzakładowe, korporacyjne. Miał ułatwiać może utrudnić.

JAKI E-PODPIS W pl.ID ? - nadzieja

- Projekt dla potencjalnie 40 mln obywateli prowadzony w MSWiA – nowy elektroniczny dowód osobisty z mikroprocesorem, start – pierwsze nowe dokumenty w 2011 r.

Ile ma być podpisów/certyfikatów ?

- bierny do autoryzacji transakcji (obligatoryjny)
- osobisty z certyfikatem osobistym (obligatoryjny czy tylko na wniosek obywatela) ?
;
- kwalifikowany (fakultatywny)

- Główne założenia: dokument ważny przez 10 lat; bezpłatna „część elektroniczna” lub cały dokument; umożliwiający uwierzytelnianie w różnych systemach administracji publicznej i autoryzację transakcji ..

Zaufany profil – szansa na sukces

10

Stosunkowo proste narzędzie do uwierzytelniania obywatela (strony).
Bardzo cenne ze mogą być nim uwierzytelniane podania choć niektóre braki w ustawie mogą utrudnić implementację np. brak ustawowego nakazu zachowania w poufności albo nieszczęśliwa red. art. 46 par.4 kpa (jak zaufanym profilem podpisać urzędowe poświadczenie odbioru ?; system oap przesyła informację o konieczności podpisania UPO a UPO to dane e. doręczane podmiotowi publicznemu w drugą stronę – art.3 pkt. 20 UOI).

Brak przepisów wykonawczych i praktyki utrudnia pełną ocenę poprawności rozwiązania

Nowelizacja zaproponowana przez Przyjazne Państwo

11

Stosunkowo niewielka i łatwa do wprowadzenia jeszcze przed zmianę Dyrektywy ramowej zapowiadanej w Digital Agenda z maja 2010 roku.

Wprowadza konsekwentnie nowe rodzaju podpisu w tym zaawansowany i podpis podmiotu.

Skutki prawne jasne i zrozumiałe.

Daje szansę na rozwój i faktury i prostą implementację w innych dziedzinach prawa w tym upraszcza przepisy o e-fakturze.

PIT 37 jako przykład dobrego rozwiązania

Do uwierzytelniania m.in..PIT 37 użyto bardzo prostego podpisu e. tj wysokości przychodu z poprzedniego roku. To też jest podpis elektroniczny!

Efekt – kilkaset tysięcy złożonych elektronicznie deklaracji w 2010 r.

Zobaczymy za rok

MEMORANDUM

13

Zarówno Państwo jak i Obywatele potrzebują różnych metod uwierzytelniania. Od kwalifikowanego podpisu poprzez pieczęć elektroniczną i hasła i kody jako prostsze formy podpisu elektronicznego.

Ważne aby były one przyjazne dla obywateli i bezpieczne;

Ważne żeby nie tworzyły kolejnych barier w rozwoju e-usług ale je przewyżęwały.

Ważne aby prawo wykorzystywało zalety technik informatycznych i tworzyło szanse na ich wszechstronne wykorzystywanie w różnych jego dziedzinach.

Musi być też mechanizm konwersji formy elektronicznej na papierową jako mechanizm przeciwdziałania wykluczeniu cyfrowemu i osiągania korzyści przez wszystkich z rozwoju ICT.

Memorandum c.d.

14

Rozwiązanie polega na stosowaniu metod uwierzytelnienia, prostych i zrozumiałych dla obywateli, które w efekcie doprowadzi iż obowiązujące hasło

Dużo

Usług

Publicznej

Administracji

Stanie się faktem a nie

Dziękujemy za uwagę

15

Wiesław Paluszyński
Wiceprezes PTI

Jarosław Mojsiejuk
Ekspert PTI, członek Rady PIIT