

## ***4 konkurs CIP-ICT PSP***

# ***Temat 5: ICT NA RZECZ POPRAWY USŁUG PUBLICZNYCH DLA OBYWATELI I PRZEDSIĘBIORSTW***

**Małgorzata Gliniecka**

**Krajowy Punkt Kontaktowy  
Programów Badawczych UE  
Instytut Podstawowych Problemów Techniki  
Polskiej Akademii Nauk**



---

## ***Temat 5: ICT NA RZECZ POPRAWY USŁUG PUBLICZNYCH DLA OBYWATELI I PRZEDSIĘBIORSTW***

***5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS” (wprowadzenie  
prostych procedur online do usług transgranicznych)  
(Enlargement of SPOCS)***

***5.2 Usługi prawne w internecie (eJustice)***

***5.3 Powszechne/universalne karty identyfikacyjne (Universal ID)***



---

## ***5.1 ROZSZERZENIE PROJEKTU PILOTAŻOWEGO „SPOCS” (wprowadzenie prostych procedur online do usług transgranicznych)***



## **Działanie 5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**

- **Działanie 5.1: Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**
- **Typ projektu: Pilot A (1 projekt)**
- **Budżet dostępny dla działania: dofinansowanie UE do 5 mln €**
- **Ogólny cel pilotażu:**  
wprowadzenie prostych procedur online do usług transgranicznych  
oraz przygotowanie wdrożenia **dyrektywy usługowej**



## **Działanie 5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**

### **SPOCS - *Simple Procedures Online for Cross-border Services***

**SPOCS to projekt pilotażowy A, który rozpoczął się 1 maja 2009. Projekt będzie trwał 3 lata.**

#### **Cele obecnie realizowanego projektu:**

- **wprowadzenie prostych procedur online do usług transgranicznych – (cel bardzo istotny dla przedsiębiorstw działających na rynku europejskim i oferujących swoje usługi zagranicą)**
- **usunięcie barier administracyjnych,**
- **poprawa jakości elektronicznych procedur w działalności transgranicznej,**
- **opracowanie nowych elektronicznych narzędzi i wspólnych specyfikacji oraz dostosowanie krajowych systemów tak, by zapewnić ich transgraniczną interoperacyjność.**



## **Działanie 5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**

---

### **Wymagania co do nowego projektu:**

- **Musi zawierać co najmniej trzy dodatkowe istotne administracji lub jednostki wyznaczone (oficjalnie) do działania w imieniu administracji krajowej danego państwa członkowskiego.**
- **Musi przyczynić się do powołania nowej generacji pojedynczych punktów kontaktowych (Points of Single Contacts), zgodnie z art. 8 dyrektywy usługowej.**



## **Działanie 5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**

---

### **Oczekiwany wpływ projektu**

- **Poprawa konkurencyjności przedsiębiorstw europejskich, a zwłaszcza MŚP;**
- **Zapewnienie w pełni interoperacyjnych pojedynczych punktów kontaktowych – PoSC (Point of Single Contact) we wszystkich państwach członkowskich;**
- **Włączenie wszystkich państw członkowskich w celu przyjęcia dobrych rozwiązań i umożliwienie wszystkim firmom korzystanie z redukcji obciążeń administracyjnych.**



## **Działanie 5.1 Rozszerzenie projektu pilotażowego „SPOCS”**

---

**Wynik projektu umożliwi przyjęcie metodologii, która obejmie wszystkie państwa członkowskie niezależnie od stanu rozwoju/ zaawansowania w danym państwie elektronicznych procedur oraz rozciągnięcie metodologii na inne sektory usług.**



---

## ***5.2 Usługi prawne w internecie (eJustice)***



## **Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie**

- **Działanie 5.2: Usługi prawne w internecie**
- **Typ projektu: Pilot A (1 projekt)**
- **Budżet dostępny dla działania: dofinansowanie UE do 7 mln €**
- **Ogólny cel pilotażu: osiągnięcie interoperacyjności między istniejącymi krajowymi systemami sądowymi**



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

- **Celem akcji pilotażowej** ma być osiągnięcie interoperacyjności między istniejącymi krajowymi systemami sądowymi (zapewnienie transgranicznego przepływu dokumentów sądowych, decyzji, informacji itp.).
- **Pilotaż powinien skupiać** różne zainteresowane strony (np. sędziów, sądy, adwokaci itp.).
- **Projekt ma przyczynić się** to do zracjonalizowania i uproszczenia procedur sądowych (zmniejszenie terminów proceduralnych i kosztów eksploatacji) z korzyścią dla obywateli, przedsiębiorstw, środowisk prawniczych i wymiaru sprawiedliwości.



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

---

### **Kontekst:**

- W ramach uruchomienia europejskiego planu działania w zakresie eJustice ogłoszonego w grudniu 2008 r. instytucje europejskie (Komisja Europejska i Rada Europejska), oraz Państwa Członkowskie wyraziły zgodę na podjęcie działań mających na celu poprawę skuteczności i efektywności – do przetwarzania coraz większej liczby transgranicznych postępowań cywilnych 10 mln przypadków;
- W planie jest modernizacja systemów sądowniczych w Europie oraz **zwiększenia współpracy i wymiany informacji między systemami sądownictwa Państw Członkowskich;**
- Osiągnięcia interoperacyjności między systemami państw członkowskich.



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

---

**Plan pracy w ramach projektu powinien obejmować takie kwestie:**

- **Ogólne ramy administracji elektronicznej (np. bezpiecznej infrastruktury, uwierzytelniania dokumentów itp.);**
- **Europejskie prace dotyczące podpisu elektronicznego i e-Tożsamości (uwierzytelnianie dokumentów).**



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

---

### Warunki i właściwości:

- Zintegrowane rozwiązanie pilotażowe będzie opierać się na istniejących krajowych systemach e-Sprawiedliwości, ale będzie zapewniać transgraniczny dostęp do krajowych systemów e-Sprawiedliwości

### Pilotaż powinien opierać się:

- Wspólne specyfikacje dla warstwy interoperacyjności i wspólne fundamenty.
- Wspólne specyfikacji zostaną uzgodnione przez podmioty odpowiedzialne za krajowe strategie w dziedzinie sprawiedliwości wszystkich uczestniczących Państw Członkowskich lub krajów stowarzyszonych.



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

- **Pilot musi współpracować z innymi projektami pilotażowymi realizowanymi w ramach CIP-ICT PSP, w szczególności:**  
**z projektem *STORK Secure idenTity acrOss boRders linKed***  
Cel: wdrożenie w całej UE (lub w kilku krajach UE) interoperacyjnego, transgranicznego systemu uznawania tożsamości elektronicznej pozwalającego przedsiębiorcom, obywatelom i pracownikom administracji na korzystanie z krajowej tożsamości elektronicznej w każdym państwie członkowskim.
- **Wyniki w tego projektu należy rozwinąć i dopasować do potrzeb sądowych.**
- **Projekt powinien posiadać następujące cechy:**
  - **Musi być zgodny z ramami prawnymi UE;**
  - **Musi być zgodny z planem działań w zakresie eSprawiedliwości;**
  - **Musi być zgodny z krajowymi regulacjami dotyczącymi realizacji tego planu.**



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

---

### Projekt pilotażowy powinien skupiać:

- Odpowiednie władze i instytucje odpowiedzialne za realizację i wdrożenie interoperacyjnych rozwiązań;
- Podmioty odpowiedzialne za określenie krajowych systemów wdrażania platformy e-Sprawiedliwości;
- Organy mogące zapewnić stworzenie i przyjęcie wspólnych specyfikacji;
- Udział przemysłu jako dostawcy rozwiązań jest również pożądanym;
- Może również międzynarodowe organizacje normalizacyjne.



## Działanie 5.2 Usługi prawne w internecie

---

### Oczekiwany wpływ projektu:

- Włączenie wszystkich państw członkowskich do wspólnej pracy na rzecz bardziej skutecznego systemu wymiaru sprawiedliwości w Europie;
- Przyczynienie się do zwiększenia bezpieczeństwa na terenie UE;
- Przyczyniając się do bezpieczniejszego otoczenia dla rozwoju przedsiębiorstw w szczególności dla MŚP;
- Przyczyniać się do pełniejszego korzystania z rynku wewnętrznego.



---

## ***5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne***



## **Działanie 5.3 Powszechne/universalne karty identyfikacyjne**

- **Działanie 5.3: Powszechne/universalne karty identyfikacyjne**
- **Typ projektu: Sieć Tematyczna (1 projekt)**
- **Budżet dostępny dla działania: dofinansowanie UE do 1 mln €**
- **Ogólny cel pilotażu:**



## **Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne**

---

### **Oczekiwane rezultaty projektu:**

- **Sieć będzie stanowić platformę dla wszystkich zainteresowanych podmiotów działających na rzecz bezpiecznych dokumentów identyfikacyjnych/tożsamości (elektronicznych dowodów tożsamości);**
- **Zacieśnienie współpracy w celu przygotowania strategii na najbliższe lata w temacie elektronicznego zarządzania tożsamością;**
- **Elektroniczne zarządzanie tożsamością w społeczeństwie cyfrowym będzie stanowić podstawę dla wiarygodnych usług i interakcji w takich dziedzinach jak e-administracja, e-zdrowie, e-commerce, e-finance, eTransport, a także podróże, web 2.0, Internet rzeczy obejmujący wirtualne i konkretne podmioty.**



## **Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne**

---

- **Sieć powinna umożliwić rozpoczęcie szerokich konsultacji oraz uwzględniać wszystkie aspekty bezpiecznej identyfikacji, uwierzytelniania oraz kwestie zezwoleń dla obywateli i przedsiębiorstw;**
- **Szczególny nacisk powinien być położony na prywatność, bezpieczeństwo, łatwość użytkowania, kompatybilność oraz aspekty prawne.**



## Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne

---

- Projekt powinien opierać się na osiągnięciach projektu STORK

### *STORK Secure idenTity acrOss boRders linKed*

**Cel: wdrożenie w całej UE (lub w kilku krajach UE) interoperacyjnego, transgranicznego systemu uznawania tożsamości elektronicznej pozwalającego przedsiębiorcom, obywatelom i pracownikom administracji na korzystanie z krajowej tożsamości elektronicznej w każdym państwie członkowskim.**



## Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne

---

- Powinna również ściśle współpracować z innymi projektami pilotażowymi:

### **PEPPOL - Pan European Public Procurement Online**

**Cel:** stworzenie ułatwień w dostępie do zamówień publicznych (*eProcurement*) dla europejskich podmiotów gospodarczych, w szczególności MŚP, niezależnie od kraju UE w którym są zarejestrowane i niezależnie od tego, w którym kraju UE został ogłoszony przetarg.

### **SPOCS - Simple Procedures Online for Cross-border Services**

**Cele projektu:** wprowadzenie prostych procedur online do usług transgranicznych, usunięcie barier administracyjnych.



## Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne

---

### Potencjalni partnerzy:

- Administracja publiczna,
- Przemysł,
- Środowiska akademickie,
- Instytucje publiczne,
- Przedstawiciele organizacji użytkowników
- Eksperti w zakresie ICT, a także polityki,
- Organizacje pozarządowe,
- Przemysł,
- ...
- **WSZYSTKIE PODMIOTY** zaangażowane w badania naukowe, opracowania, wdrożenia i podejmowanie decyzji w odniesieniu do świadczenia usług z wykorzystaniem elektronicznych tożsamości, uwierzytelniania i autoryzacji.



## **Działanie 5.3 Powszechne/uniwersalne karty identyfikacyjne**

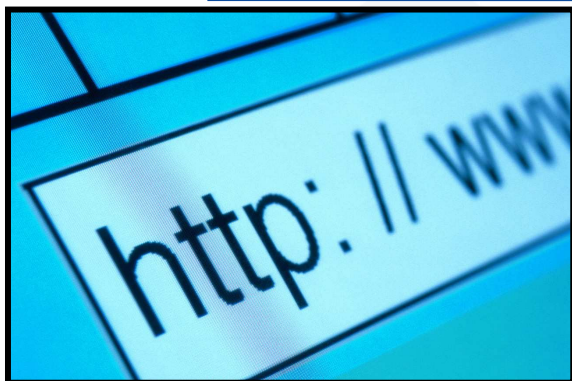
---

### **Oczekiwany wpływ:**

- **Stworzenie forum wymiany doświadczeń w odniesieniu do świadczenia usług z wykorzystaniem elektronicznych tożsamości, uwierzytelniania i autoryzacji;**
- **Stworzenie ram i realizacji planu działań na rzecz skutecznego uruchomienia inicjatyw na skalę europejską na rzecz elektronicznej infrastruktury zarządzania tożsamością w UE, do 2013 r.;**
- **Lepsze zrozumienie potencjalnego wpływu powszechnej tożsamości dla obywateli i przedsiębiorstw.**



## Przydatne linki



**Contact:**

Strona Komisji Europejskiej:

<http://ec.europa.eu/egovernment>

<http://ec.europa.eu/eparticipation>

<http://ec.europa.eu/egovernance>

<http://www.epractice.eu>



# Dziękuję Państwu za uwagę!

**Małgorzata Gliniecka**  
**Krajowy Punkt Kontaktowy**  
**Programów Badawczych UE**  
Email: **malgorzata.gliniecka@kpk.gov.pl**

## Osoby do kontaktu:

**Andrzej Galik**  
**Krajowy Punkt Kontaktowy**  
**Programów Badawczych UE**  
email: **andrzej.galik@kpk.gov.pl**

**Łukasz Nikitin**  
**Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”**  
email: **l.nikitin@mwi.pl**  
tel. kom. 0502 052 240

## **Krajowy Punkt Kontaktowy** **Programów Badawczych UE**

Instytut Podstawowych Problemów  
Techniki Polskiej Akademii Nauk  
ul. Żwirki i Wigury 81  
02-091 Warszawa

**Tel.: 22 828 74 83**  
**Fax: 22 828 53 70**  
email: **kpk@kpk.gov.pl**

