



Różne podpisy Różne certyfikaty

Jedna weryfikacja

WebNotarius®
podpis elektroniczny bez granic

Weryfikacja podpisów i certyfikatów - WebNotarius®

Podpis elektroniczny nadaje dokumentom cechy szczególne. Umożliwia identyfikację podpisującego oraz pozwala na wykrycie wszelkich zmian wprowadzonych w dokumencie od chwili jego podpisania. Powyższe informacje uzyskuje się podczas weryfikacji podpisu elektronicznego za pomocą oprogramowania rekomendowanego przez wystawcę certyfikatu, który posłużył do złożenia weryfikowanego podpisu. Do prawidłowej weryfikacji podpisów elektronicznych składanych przy zastosowaniu różnych standardów i technologii uznanych w danym kraju lub na świecie, wymagana jest więc instalacja, utrzymywanie oraz aktualizacja wielu różnorodnych aplikacji.

Wygodniej i efektywniej zweryfikujesz podpis elektroniczny korzystając z usługi WebNotarius®. Usługa jest dostępna online m.in. za pośrednictwem dowolnej przeglądarki internetowej, a tym samym nie wymaga instalacji dodatkowego oprogramowania.

Usługa WebNotarius® umożliwi natychmiastową i bezpieczną weryfikację różnych formatów podpisów elektronicznych oraz powiązanych z nimi certyfikatów klucza publicznego. Proces weryfikacji zakończony jest wydaniem elektronicznego poświadczenia, które może być wykorzystane w postępowaniu dowodowym.

WebNotarius® może współpracować z dowolnym systemem IT za pośrednictwem najpopularniejszych protokołów komunikacyjnych (m.in. webservices), umożliwiając tym samym automatyzację procesu weryfikacji.

Usługa WebNotarius® dostępna jest w dwóch wariantach:

	Enterprise	Standard
Usługa kwalifikowana	✓	✓
Weryfikacja podpisów elektronicznych i certyfikatów kwalifikowanych z Polski i Unii Europejskiej	✓	✓
Dostęp do usługi za pośrednictwem WWW	✓	✓
Dostęp do usługi za pośrednictwem protokołu SOAP i bibliotek API	✓	✗
Poświadczenie weryfikacji w formie PDF	✓	✓
Poświadczenie weryfikacji udostępniane w formie pliku opatrzonego podpisem elektronicznym	✓	✗
Maksymalna wielkość weryfikowanego pliku za pośrednictwem serwisu www	10 MB	1 MB
Maksymalna wielkość weryfikowanego pliku za pośrednictwem innych protokołów	dowolna	✗

WebNotarius® - 7 najważniejszych korzyści

1. Podpis elektroniczny bez granic

Natychmiastowa weryfikacja podpisów elektronicznych i certyfikatów klucza publicznego, wydawanych przez wszystkie centra certyfikacji w Polsce oraz największe w Unii Europejskiej, Ukrainy i Rosji.

2. Zapewniona zgodność ze standardami i brak konieczności aktualizacji

Raz zintegrowane prawidłowo połączenie systemów IT z usługą WebNotarius® pozwala na pełne uniezależnienie procesu weryfikacji (certyfikatów, podpisów) od różnorodnych, zmieniających się uwarunkowań prawnych, organizacyjnych i technicznych. Wszelkie zmiany i obsługa nowych pojawiających się rozwiązań wprowadzana jest po stronie usługi WebNotarius®, a nie systemu IT usługobiorcy.

3. Przeniesienie odpowiedzialności

Odpowiedzialność za prawidłową weryfikację certyfikatów i podpisów elektronicznych przejmuje podmiot świadczący usługę - CERTUM PCC.

4. Dowód weryfikacji

Po każdym sprawdzeniu podpisów elektronicznych i certyfikatów, użytkownik otrzymuje oznaczone czasem i podpisane elektronicznie poświadczenie weryfikacji. Stanowi ono ważny dowód w świetle prawa i może być wykorzystane także przy rozstrzygnięciu sporów na drodze sądowej.

5. Niższe koszty - większa efektywność

Automatyzacja procesu weryfikacji podpisów elektronicznych i certyfikatów umożliwia ograniczenie błędów spowodowanych przez czynnik ludzki oraz przyspiesza proces obiegu podpisanych dokumentów elektronicznych.

6. Prosta i szybka integracja

Zastosowanie popularnych protokołów komunikacyjnych (m.in. webservices), ogranicza długość prac integracyjnych i wdrożeniowych do minimum, pozwalając tym samym na udostępnienie pełnej funkcjonalności weryfikacji w jak najkrótszym czasie od momentu podpisania umowy.

7. Bezpieczeństwo i niezawodność

Usługa WebNotarius® realizowana jest przez CERTUM PCC zgodnie z międzynarodowymi wymaganiami organizacyjnymi i technicznymi stawianymi centrum certyfikacji. Infrastruktura teleinformatyczna usługi WebNotarius® ulokowana jest w Centrum Danych Unizeto Technologies SA - jednym z najnowocześniejszych ośrodków outsourcingowych branży IT, przystosowanym zarówno pod względem lokalowym, technicznym, jak i kadrowym do świadczenia usług na najwyższym poziomie bezpieczeństwa.

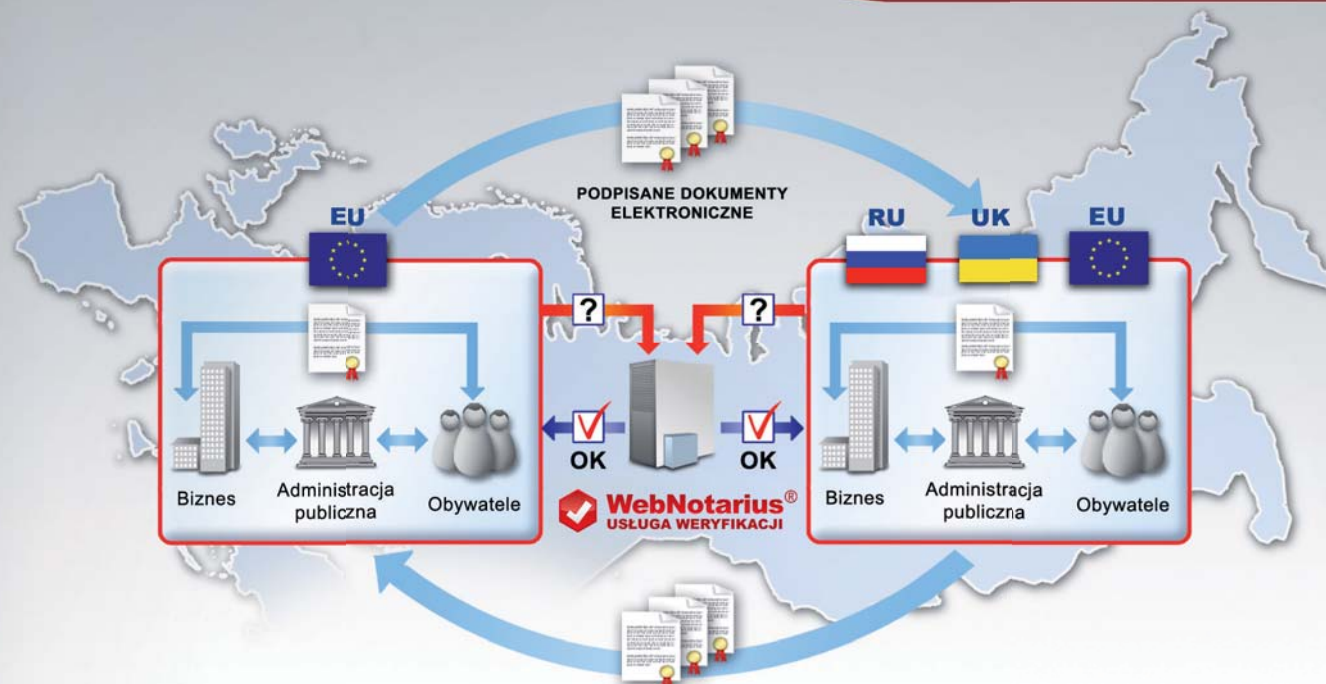
Usługa WebNotarius® wyróżniona przez Unię Europejską

Komisja Europejska zleciła IDABC ocenę ponad dwudziestu europejskich systemów, które umożliwiają weryfikację certyfikatów i podpisów elektronicznych. Szczególną uwagę zwrócono na trzy z nich - w tym usługę e-Notarius (obecnie WebNotarius®) - określając je jako zgodne z wymogami UE.

Przegląd europejskich usług walidacyjnych ma pomóc w znalezieniu rozwiązania, do którego w przyszłości będą mieli dostęp wszyscy obywatele krajów członkowskich. Wybrany system powinien łatwo i szybko weryfikować certyfikaty i podpisy elektroniczne funkcjonujące w UE i poza nią.

Czynnikami, które zadecydowały o wyborze usługi WebNotarius® przez Komisję Europejską były m.in. odpowiedzialność prawna procesu weryfikacji oraz wsparcie dla wprowadzanych przez kraje członkowskie list TSL





Rysunek przedstawia obieg podpisanych dokumentów elektronicznych pomiędzy obywatelami, urzędami, administracji publicznej oraz biznesem zarówno w relacjach wewnątrz danego kraju, jak i w relacjach pomiędzy krajami np. Unii Europejskiej i Rosji. Proces weryfikacji różnych certyfikatów i różnych podpisów elektronicznych przebiega jednakowo niezależnie od tego, czy stronami biorącymi udział w wymianie dokumentów są przedstawiciele administracji publicznej, biznesu, czy też są to zwykli obywatele z jednego lub wielu krajów.

Strona otrzymująca dokument opatrzony podpisem elektronicznym - za pomocą dostępnej przez 24 godziny na dobę i 365 dni w roku usługi WebNotarius® - weryfikuje poprawność podpisu elektronicznego oraz status powiązanego z nim certyfikatu, uzyskując posiadające wartość dowodową odpowiednie poświadczenie.

Specyfikacja techniczna usługi WebNotarius®

Wspierane standardy weryfikacji	TSL, OCSP, CRL, deltaCRL, ARL, DVCS, LDAP, SCVP
Obsługiwane formaty podpisów elektronicznych i certyfikatów	PKCS 7, CMS, Sig, S/MIME, XML dsig, CAdES, Xades, PAdes, X.509v3
Obsługiwane protokoły komunikacyjne	SOAP, API, HTTPS, HTTP, TLS
Dowód zrealizowania weryfikacji	TAK - elektroniczne poświadczenie podpisane i oznakowane czasem
Obsługa podpisów wewnętrznych i zewnętrznych	TAK
Obsługa kontrasygnaty oraz multipodpisów	TAK
Obsługa za pośrednictwem przeglądarki WWW	TAK
Usługa kwalifikowana	TAK

Usługa WebNotarius® została opracowana zgodnie z międzynarodowymi standardami związanymi z podpisem elektronicznym oraz infrastrukturą klucza publicznego (PKI). Tym samym pozwala na kompleksową weryfikację wielu różnych formatów podpisów oraz certyfikatów klucza publicznego.

Szczegóły oferty:

www.webnotarius.pl
lub 801 540 340

Projekt transgranicznej uznawalności podpisu elektronicznego

W dniu 25 maja 2006 r. firma Unizeto Technologies SA, właściciel marki CERTUM PCC, podpisała porozumienie o współpracy z rosyjską firmą „ANK” S.A. - właścicielem jednego z wiodących Centrów Certyfikacji w Rosji, które w strukturze roota krajowego Federacji Rosyjskiej świadczy usługi dla korporacji i administracji państwowej.

Porozumienie dotyczyło współpracy naukowo-technicznej oraz świadczenia usług związanych z podpisem elektronicznym, między innymi weryfikacji podpisów elektronicznych składanych przez uczestników kwalifikowanej infrastruktury PKI w obrocie międzynarodowym. Efektem porozumienia było wspólne uruchomienie usługi opartej o rozwiązanie DVCS, które pozwala na wiarygodną weryfikację certyfikatów i podpisów elektronicznych zarówno w Polsce, jak i na terenie Rosji oraz byłych krajów Związku Radzieckiego.



Unizeto Technologies SA

Unizeto Technologies SA jest funkcjonującą od 1965 roku firmą wyróżniającą się wśród krajowych i zagranicznych liderów branży technologii informatycznych jako:

- kwalifikowany podmiot świadczący usługi certyfikacyjne związane z podpisem elektronicznym
 - dostawca zaawansowanych technologicznie usług outsourcingowych
 - producent i integrator rozwiązań Infrastruktury Klucza Publicznego (PKI)
 - oraz autoryzowany i akredytowany Ośrodek Szkolenia Informatycznego.
- Produkty i usługi znajdujące się w ofercie Unizeto Technologies SA bazują na autorskich rozwiązaniach i patentach opracowanych podczas prac badawczo-rozwojowych prowadzonych we współpracy z uznanymi ośrodkami naukowymi. Unizeto Technologies SA jest także współorganizatorem organizowanej cyklicznie od 2001 roku międzynarodowej konferencji Europejskie Forum Podpisu Elektronicznego (www.efpe.eu), poświęconej teorii i praktyce powszechnego zastosowania podpisu elektronicznego w gospodarce i administracji publicznej.

Uzyskane uprawnienia

- **audyt przeprowadzony wg standardu Web Trust^{SM/™}** dla usług CERTUM - Powszechnego Centrum Certyfikacji, kwalifikujący do grona głównych zaufanych urzędów certyfikacyjnych w produktach firmy Microsoft;
- certyfikat zgodności systemu zarządzania jakością z normą **ISO 9001:2008**;
- wpis z numerem 1 do rejestru kwalifikowanych podmiotów świadczących usługi certyfikacyjne związane z podpisem elektronicznym;
- **Koncesja nr B-082/2004** udzielona Unizeto Technologies SA przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania oraz obrotu wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym;
- **wpis do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych** dokonany przez Prezesa Urzędu Regulacji Telekomunikacji i Poczty;
- **certyfikat zgodności z normą AQAP 2110:2009** - uzupełnienie i rozszerzenie normy jakości serii ISO 9000, określającej wymagania do kontraktów dostaw dla wojska;
- **certyfikat zgodności z normą PN-I-07799-2:2005** - potwierdzenie posiadania pełnego zaplecza technicznego i personalnego oraz spełnienia wymagań prawnych w zakresie: bezpieczeństwa informacji w obszarach projektowania, wytwarzania i wdrażania systemów informatycznych, usług certyfikacyjnych związanych z podpisem elektronicznym oraz usług Centrum Danych;
- **decyzja nr 4/014497/06** - wydana przez Ministra Gospodarki, dotycząca rozszerzenia świadczonych przez Unizeto Technologies SA usług związanych z podpisem elektronicznym.

Unizeto Technologies SA

70-486 Szczecin, ul. Królowej Korony Polskiej 21
tel. +48 91 4801 201, fax +48 91 4801 220
e-mail: szczecin@unizeto.pl www.unizeto.pl

Centrum Danych:

ul. Bajeczna 13, 71-838 Szczecin

Oddział:
02-078 Warszawa
ul. L. Krzywickiego 34
tel.: +48 22 5258 601
fax: +48 22 5258 620
e-mail: warszawa@unizeto.pl

20-718 Lublin
al. Kraśnicka 31
tel.: +48 81 5366 901
fax: +48 81 5366 920
e-mail: lublin@unizeto.pl

40-142 Katowice
ul. Modelarska 12
tel.: +48 32 6069 801
fax: +48 32 6069 820
e-mail: katowice@unizeto.pl

75-212 Koszalin
ul. Morska 35
tel.: +48 94 3419 701
fax: +48 94 3419 720
e-mail: koszalin@unizeto.pl

CERTUM Powszechne Centrum Certyfikacji



Utworzone w 1998 roku przez Unizeto Technologies SA na bazie rodzimego oprogramowania proCertum. Jako pierwsze w Polsce uzyskało wpis do rejestru podmiotów kwalifikowanych świadczących usługi certyfikacyjne. Specjalizuje się w usługach certyfikacyjnych potwierdzających tożsamość osób w internecie (odpowiednik dowodu osobistego), zapewniających wiarygodność i bezpieczeństwo dokumentów i danych elektronicznych oraz urządzeń komputerowych. Swym klientom, zarówno w kraju, jak i zagranicą, oferuje największy zakres usług certyfikacyjnych PKI (ang. Public Key Infrastructure). Oferta CERTUM PCC skierowana jest do podmiotów wykonujących zadania publiczne, szeroko pojętego biznesu oraz klientów indywidualnych i obejmuje m.in.:

- emisję i zarządzanie certyfikatami kwalifikowanymi i niekwalifikowanymi
- weryfikację statusu certyfikatów w trybie on-line (OCSP)
- ocenę poprawności podpisanych elektronicznie dokumentów (DVCS)
- wystawianie elektronicznych poświadczeń nadania i odbioru
- audyty bezpieczeństwa i konsultacje
- szkolenia autoryzowane przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego
- usługi Elektronicznego Urzędu Podawczego
- usługi znakowania wiarygodnym czasem.

Centrum Danych

Jeden z najnowocześniejszych ośrodków outsourcingowych branży IT, przystosowany zarówno pod względem lokalowym, technicznym, jak i kadrowym do realizacji niżej wymienionych usług:

- Bezpieczne Archiwum Elektroniczne
- usługa certyfikacyjne związane z podpisem elektronicznym
- usługa Elektronicznego Urzędu Podawczego
- digitalizacja i skanowanie dokumentów
- przetwarzanie danych
- backup i archiwizacja danych
- System Obsługi e-Faktur
- prowadzenie zapasowych centrów danych
- obsługa korespondencji masowej - wydruki i kopertowanie
- WebNotarius® - weryfikacja różnych certyfikatów i podpisów elektronicznych



Infolinia: 0 801 540 340 (z tel. komórkowych +48 91 4801 340)
połączenie płatne - informacja na www.unizeto.pl



Punkty
Rejestracji
CERTUM

Punkty
Partnerskie

www.certum.pl