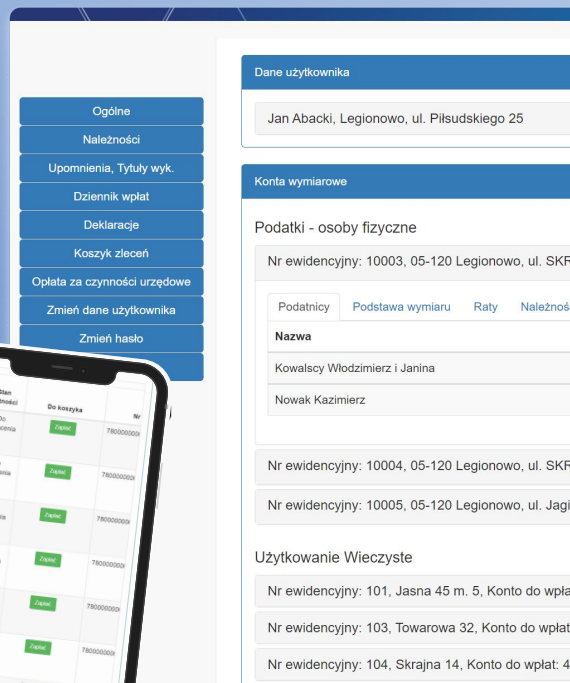
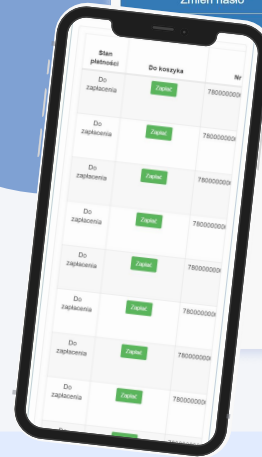


ePodatki, Płacenie podatków jeszcze nie było tak łatwe i przyjemne

Informacje o zobowiązaniach dostępne przez Internet niezależnie od lokalizacji i czasu







ePodatki to łatwość dostępu

Informacje podatkowe są teraz dostępne niezależnie od miejsca i czasu – wystarczy dostęp do Internetu. Usługa ePodatki umożliwia osobom fizycznym i prawnym możliwość bieżącego sprawdzenia podstawy opodatkowania, kwoty należnych podatków i opłat, zaległości oraz odsetek. Możliwe jest też opłacenie wybranych należności poprzez system bankowości elektronicznej.

Łatwość obsługi

Po zalogowaniu się do systemu podatnik ma dostęp do kompletu informacji o podatkach i opłatach lokalnych, a także dzierżaw, użytkowania wieczystego, opłat za śmieci i zużycie wody. Po wybraniu jednej z nich, otrzymuje informację o sposobie naliczenia podatku lub opłaty, o wysokości poszczególnych rat i terminie ich płatności, a także o istniejących zaległościach i należnych odsetkach. Informacje są pobierane bezpośrednio z bazy danych urzędu, są identyczne z tymi, którymi dysponują urzędnicy. Możliwe jest też skorzystanie z PayByNet – usługi, pozwalającej na uregulowanie wybranych należności poprzez system bankowości elektronicznej. Zastosowane technologie kryptograficzne zapewniają bezpieczeństwo i poufność przesyłanych danych

Zalety korzystania z ePodatków

- 
Urzeczywistnienie idei eUrzędu – informacje są dostępne dla podatników niezależnie od ich lokalizacji, przez 24 godziny na dobę, są identyczne z tymi, które posiadają urzędnicy
- 
Oszczędność czasu - dla ustalenia wymiaru podatków i opłat, należności pozostałych do opłacenia lub dla uregulowania płatności nie ma konieczności odwiedzania urzędu, co odciąży urzędników poprzez ograniczenie odwiedzin petentów i rozmów telefonicznych
- 
Ułatwienie pracy – płatności elektroniczne mogą być zaksięgowane z elektronicznego wyciągu bankowego bez udziału operatora, decyzję o wysokości wpłaty i jej przeznaczeniu podejmuje podatnik
- 
Ułatwienie ściągłości należności – informacja o należnościach zawsze wraz z aktualnymi, należnymi odsetkami



Korzystanie z usługi jest dla podatnika bezpłatne

– wypełnia on odpowiedni formularz internetowy, na podstawie którego urzędnik decyduje o przyznaniu uprawnień do przeglądania danych i ich zakresie, a następnie drogą mailową zaprasza podatnika do odebrania haseł, koniecznych do korzystania z usługi ePodatki oraz weryfikacji jego tożsamości.

Od tej pory nie ma więcej konieczności odwiedzania urzędu w celu ustalenia wymiaru podatków i opłat lub należności, pozostałych do opłacenia – wystarczy komputer z dostępem do Internetu!

Rozwijaj swój urząd z Info-System

3500+

Klientów


30+


Lat na rynku


16500+


Aplikacji objętych opieką serwisową

Oto dlaczego warto wybrać Info-System:

 Nasi specjaliści uwzględniają wszelkie uwagi samorządowców i podatników

 Na początku współpracy z każdym klientem poznajemy jego potrzeby, strukturę organizacyjną, powiązania z innymi jednostkami, by przygotować indywidualną ofertę współpracy

 Po wdrożeniu pozostajemy w kontakcie. W ramach gwarancji serwisowej klient ma zapewnione nasze pełne wsparcie

 Info-System dysponuje ekosystemem programów i aplikacji. Nasze produkty często są ze sobą powiązane i umożliwiają skuteczniejszą realizację zadań administracyjno-prawnych

Info-System: postaw na innowację!

Zapraszamy do kontaktu ze swoim dystrybutorem oprogramowania i wzięcia udziału w prezentacji pokazowej każdej z naszych usług. Konsultanci Info-System również chętnie udzielą odpowiedzi na wszystkie pytania.

 22 784 49 44

 poczta@groszek.pl



INFO SYSTEM

Pojęcia podstawowe

Rozwiązanie składa się z Web Service odpowiadającego za pobieranie danych i aplikacji prezentującej te dane, współdziałających ze sobą i funkcjonujących zawsze nierozłącznie w celu zapewnienia wysokiego poziomu bezpieczeństwa

Strona www z programem (A)

Inicjowana przez przeglądarkę, pobierana z serwera aplikacji i wykonywana na komputerze użytkownika na którym została uruchomiona. Generuje klucze RSA i AES, komunikuje się z serwerem aplikacji i wizualizuje otrzymane dane.

Serwer aplikacji (B)

Udostępnia stronę www, zapewnia komunikację.

Web Service (C)

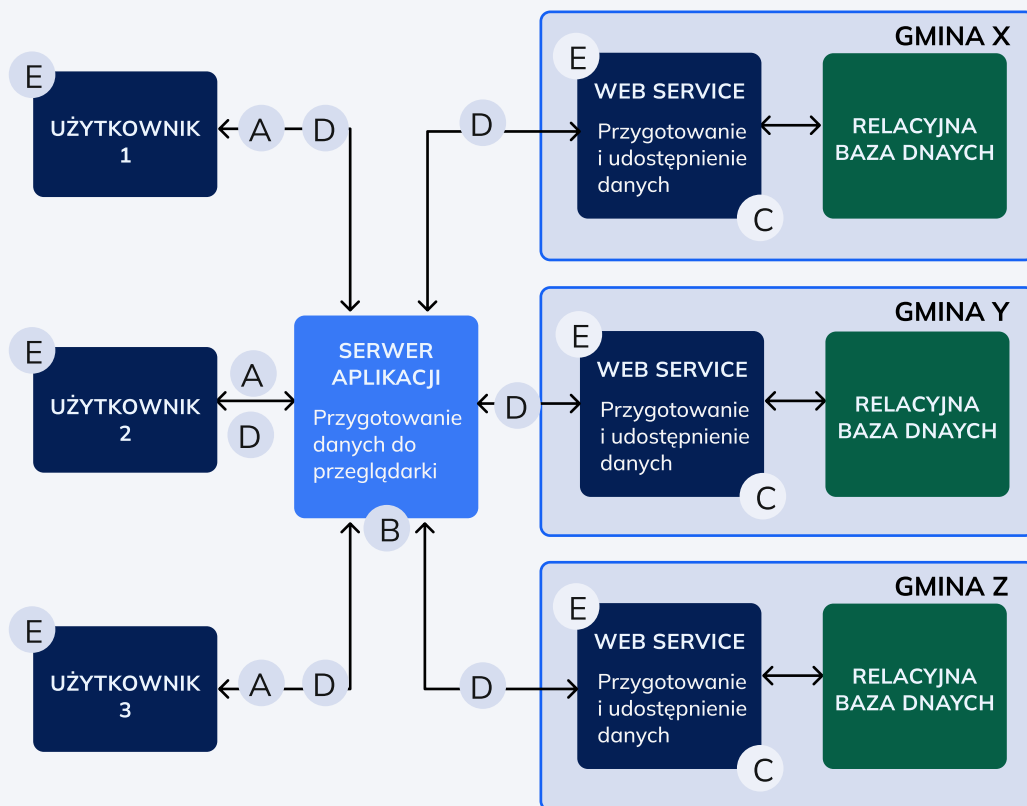
Uwierzytelnia użytkownika, komunikuje się z bazą danych i wysyła zaszyfrowane informacje do użytkownika

Klucze szyfrujące (D)

Klucz publiczny usługi sieciowej (Web Service) i strony WEB (dwa różne klucze) (D) służą do szyfrowania symetrycznego klucza sesji. Klucz sesji jest używany do szyfrowania i deszyfrowania dokumentów wymienianych między usługą a stroną www

Bezpieczne połączenie SSL (E)

Uwierzytelnienie adresu Serwera aplikacji (opcjonalnie)



Podsumowanie

Przeglądarka internetowa pełni funkcję uchwytu - pobiera i uruchamia stronę WEB. Komunikacja, (przepływ danych użytkownika) odbywa się między programem WEB, Serwerem aplikacji, (dodatkowo może być zabezpiecza poprzez tunelowanie https) i Web Servicem urzędu (może komunikować się z bazą danych, gdy znajduje się na osobnej maszynie). Komunikacja każdorazowo szyfrowana jest nową parą kluczy kryptograficznych. Serwer aplikacji nie ma możliwości rozkodowania klucza, zaś dane użytkownika trzymane są w pamięci RAM komputera i nie są nigdzie zapisywane, nawet w plikach tymczasowych.

