



# Edicta Legis

ELEKTRONICZNY SYSTEM WSPOMAGAJĄCY PROCES PROJEKTOWANIA,  
LEGISLACJI I PUBLIKACJI AKTÓW PRAWNYCH.

Do zadań realizowanych przez jednostki organizacyjne administracji samorządowej należy między innymi tworzenie i redagowanie wewnętrznych aktów prawnych oraz prawa miejscowego, a następnie ich publikowanie.

System informatyczny Edicta Legis wspomaga wyżej wymieniony proces zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 25 kwietnia 2008r. w sprawie wymagań technicznych dokumentów elektronicznych zawierających akty normatywne i inne akty prawne, elektronicznej formy dzienników urzędowych oraz środków komunikacji elektronicznej i informatycznych nośników danych.

## Dostępne wersje Edicta Legis

System Edicta Legis udostępniany jest w dwóch wersjach:

- **Outsourcing** - system posadowiony jest na serwerach Centrum Danych Unizeto Technologies SA.
- **Stand-alone** - system instalowany jest na serwerach Klienta.

Niezależnie od wybranej opcji, dostęp do systemu realizowany jest za pośrednictwem najpopularniejszych przeglądarek internetowych.

## Wybrane cechy i funkcje systemu

System Edicta Legis podzielony jest na funkcjonalnie zróżnicowane strefy, w których udostępniane są właściwe dla nich grupy dokumentów:

1. **Strefa publiczna** jest przeznaczona dla mieszkańców i nie wymaga logowania do systemu.
2. **Strefa urzędu** wymaga logowania i przeznaczona jest dla pracowników urzędu oraz podległych mu jednostek organizacyjnych.

### Wybrane funkcje strefy publicznej

1. **Udostępnianie aktów normatywnych.** Akty normatywne przeznaczone do publikacji są udostępniane w formacie PDF. Załączniki do aktu mogą być udostępniane zarówno w postaci dokumentów PDF, jak też w postaci plików binarnych. Udostępniane mogą być zarówno akty już uchwalone jak i projekty nowych aktów. Wyszukiwanie ułatwia grupowanie dokumentów w układzie zdefiniowanym przez urząd (np. uchwały rady, zarządzenia, prawo miejscowe, projekty dokumentów itp.).
2. **Udostępnianie tekstów ujednoliconych.** System sygnalizuje użytkownikowi istnienie tekstu aktu w wersji ujednoliconej. Użytkownik posiada dostęp do treści aktu opublikowanego oraz do tekstu ujednoliconego.
3. **Wyszukiwanie aktów normatywnych.** Zbiór opublikowanych aktów normatywnych może być przeszukiwany wg metadanych opisujących dokumenty oraz wg treści samego dokumentu.

### Wybrane funkcje strefy urzędu

W strefie urzędu akty normatywne udostępniane są w dedykowanym edytorze XML

1. **Struktura aktu zgodna z wymaganiami.** W systemie zdefiniowano gotowe schematy typowych aktów. Użytkownik praktycznie nie ma możliwości sporządzenia aktu w strukturze niezgodnej z obowiązującymi przepisami prawnymi.

2. **Automatyczna numeracja jednostek redakcyjnych.** Edytor automatycznie numeruje jednostki redakcyjne (artykuły, paragrafy, ustępy, punkty i litery.) Jakakolwiek zmiana w strukturze dokumentu powoduje automatyczne numerowanie jednostek.
3. **Dołączanie załączników do aktu.** System umożliwia wygenerowanie załączników w strukturach XML oraz załączników binarnych.
4. **Odnośniki do załączników.** Przywołane w treści aktu załączniki mogą być podlinkowane. Dzięki temu możliwa jest szybka nawigacja pomiędzy załączonymi dokumentami, bezpośrednio z treści aktu normatywnego.
5. **Odnośniki do innych aktów normatywnych.** Przywołane w treści aktu dokumenty zewnętrzne zlokalizowane w zbiorze aktów również mogą być linkowane. Umożliwia to nawigację pomiędzy aktami powiązаныmi bezpośrednio z treści przeglądane dokumentu.
6. **Udostępnianie aktów normatywnych.** Akty normatywne przeznaczone do publikacji w strefie publicznej otrzymują odpowiedni status, który powoduje, że dokument staje się widoczny dla mieszkańców w strefie publicznej systemu Edicta Legis.
7. **Automatyczne rejestrowanie historii życia aktu.** System rejestruje każdą zmianę dokumentu zarówno w metadanych jak i treści aktu, tworząc historię jego życia. Rejestrowane są czynności wykonywane na każdym dokumencie z określeniem czasu i użytkowników, którzy je wykonali.
8. **Automatyczne generowanie wniosku do nadzoru prawnego i RIO.** Kierując uchwały do nadzoru prawnego lub RIO, możliwe jest wygenerowanie w sposób automatyczny wniosku do tych instytucji. Lista dokumentów wysyłanych automatycznie znajdzie się w spisie treści wniosku. Wniosek może być drukowany lub podpisywany elektronicznie i wysyłany drogą elektroniczną.

## Zalety systemu Edicta Legis

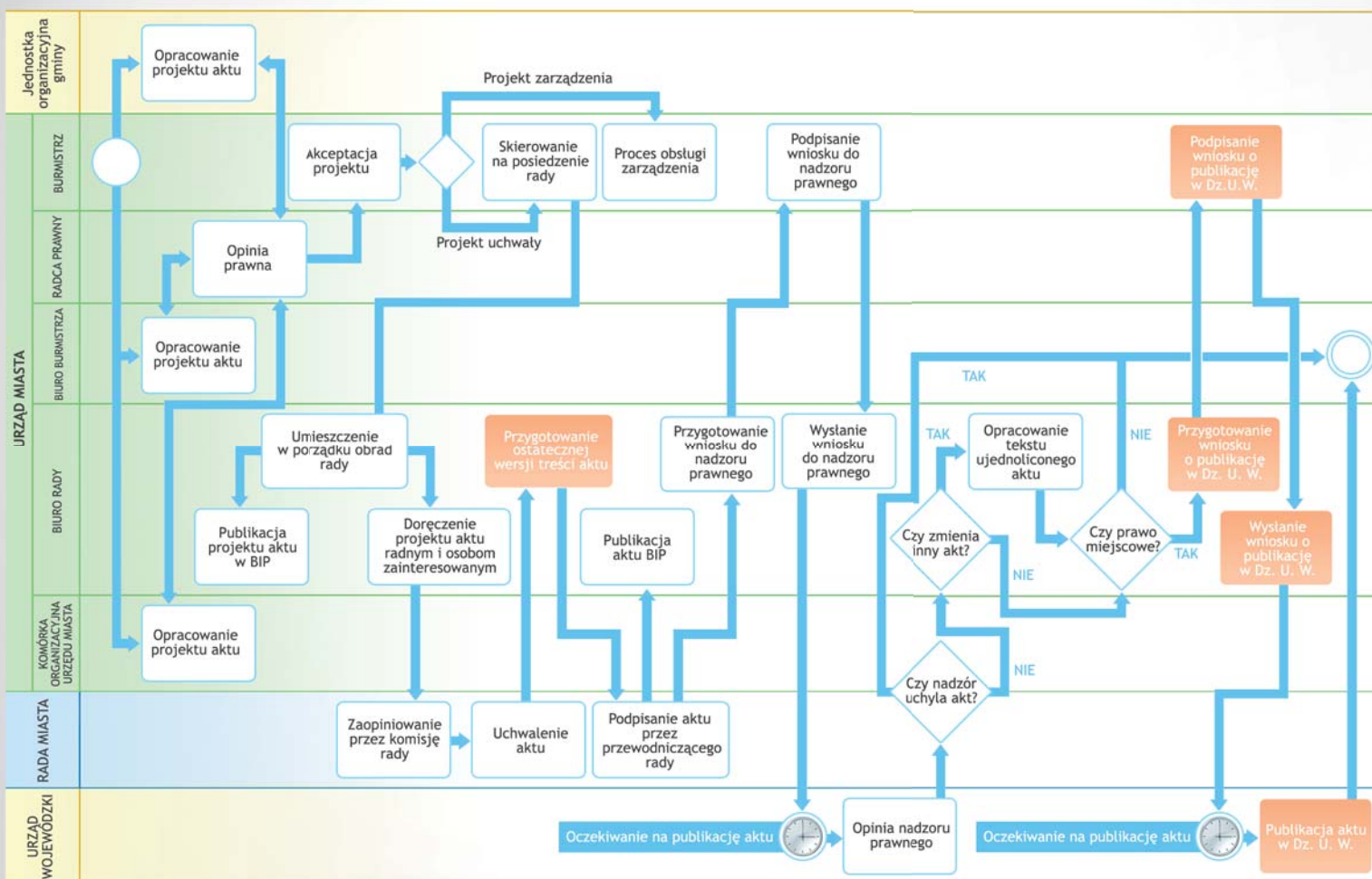
1. Obsługa wszelkich aktów tworzonych w urzędzie, również tych niepodlegających publikacji w e-dzienniku.
2. System obsługiwany jest przez przeglądarki internetowe i nie wymaga instalowania dodatkowego oprogramowania.
3. Edycja aktów odbywa się w warunkach zbliżonych do standardowego edytora tekstu.
4. System weryfikuje poprawność tworzonego aktu - sprawdza, czy jest on zgodny z obowiązującą strukturą XML narzuconą

odgórnie przez MSWiA, wskazując ewentualne błędy.

- Możliwość umieszczania odnośników w aktach normatywnych, które są odwołaniem do innych aktów (po kliknięciu na nie otwiera się nowe okno z przywołanym aktem).
- Każda nowa wersja aktu ma swój unikalny numer, więc określenie, która wersja dokumentu jest ostatnia, kto nad nią pracował, przez kogo i ile razy była edytowana nie stanowi problemu. Użytkownik ma także możliwość oglądania historycznych uchwał rozporządzeń znajdujących się w systemie.

- Czytelny edytor umożliwia przeglądanie tworzonego dokumentu bez konieczności przekształcenia go w format PDF.
- Możliwość tworzenia tekstów ujednoczonych.
- Edicta Legis zapewnia możliwość weryfikacji podpisu elektronicznego bez konieczności instalowania osobnego oprogramowania.

## Elementy procesu obsługi aktu normatywnego w gminie wspomagane przez Edicta Legis



\* Kolorem „lososiowym” zaznaczono funkcje wspomagane przez oprogramowanie dostępne na rynku

## Podstawy prawne

- Ustawa z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłoszeniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z dnia 1 sierpnia 2000 r. j.t. Dz. U. z 2007 r. nr 68, poz. 449).
- Ustawa z 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. nr 130, poz. 1450; ost. zm. Dz. U. z 2006 r. nr 145, poz. 1050).
- Ustawa z 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. nr 64, poz. 565; ost. zm. Dz. U. z 2008 r. nr 127, poz. 817).
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 25 kwietnia 2008 r. w sprawie wymagań technicznych dokumentów elektronicznych zawierających akty normatywne i inne akty prawne, elektronicznej formy dzienników urzędowych oraz środków komunikacji elektronicznej i informatycznych nośników danych (Dz. U. z 2008 r. nr 75, poz. 451; ost. zm. Dz. U. nr 232, poz. 1568).

## 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](http://www.efpe.eu)), poświęconej teorii i praktyce powszechnego zastosowania podpisu elektronicznego w gospodarce i administracji publicznej.

## Uzyskane uprawnienia

- audyt przeprowadzony wg standardu Web Trust<sup>SM/™</sup> 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.

## 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](http://www.unizeto.pl)

## 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](mailto:szczecin@unizeto.pl) [www.unizeto.pl](http://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](mailto:warszawa@unizeto.pl)

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

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

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



Punkty  
Rejestracji  
CERTUM

Punkty  
Partnerskie