

Akcja Zima

oraz

Utrudnienia drogowe

Koszty zimowego utrzymania dróg

Zintegrowane rozwiązanie dla Zarządów Dróg



„Naszym Klientom jest łatwiej”

Czym jest system Akcja Zima

Akcja Zima to internetowy system, który ułatwia gromadzenie pełnej informacji o stanie dróg oraz kosztach utrzymania w okresie prowadzonej akcji zimowego utrzymania dróg.

System zapewnia automatyczne tworzenie wymaganych raportów oraz ich wysyłkę w formie elektronicznej.

Czym jest Mapa dróg i utrudnień drogowych

Mapa dróg i utrudnień drogowych to internetowe rozwiązanie umożliwiające prezentację na mapie aktualnie występujących utrudnień na drogach oraz ich opisów. Pełna integracja z systemem Akcja Zima w czytelny, graficzny sposób prezentuje użytkownikom aktualny stan wybranych odcinków dróg. Dane pobierane są z raportów gromadzonych przez system akcja zima.

Czym jest moduł Koszty

Koszty to rozszerzenie systemu Akcja Zima. Jest w pełni zintegrowany i daje szybki podgląd ponoszonych kosztów z zachowaniem podziału na rejony i obwody drogowe oraz podziału na rodzaje kosztów: odśnieżania i zwalczania śliskości

Czym jest MOPII

MOPII to innowacyjny w skali kraju mobilny informator przeznaczony do informowania mieszkańców i kierowców. Umożliwia przesyłanie do zarejestrowanych użytkowników komunikatów SMS lub informacji poprzez aplikację mobilną.

Korzyści wdrożenia

zintegrowanego systemu
dla Zarządu Dróg



- **komplet informacji w jednym miejscu** – Akcja Zima oraz Utrudnienia drogowe to jedno rozwiązanie oparte na jednej spójnej bazie danych dla całego Zarządu Dróg niezależnie czy posiada dodatkowy podział struktury na Rejony czy Obwody.
- **pełna kontrola wprowadzanych informacji** – dzięki rozbudowanemu systemowi uprawnień możliwa jest pełna kontrola dostępu uprawnionych użytkowników do poszczególnych funkcji systemu z uwzględnieniem szczebla organizacji, ze szczególnym uwzględnieniem podziału na użytkowników wprowadzających i zatwierdzających raporty / utrudnienia / oraz funkcje administracyjne. Spójne rozwiązanie zapewnia pełną kontrolę na stanem zaawansowania wprowadzonych danych. Dzięki temu uprawnieni pracownicy np. na poziomie ZDW widzą w jakim stopniu wprowadzone są raporty na poziomie RDW.
- **optymalizacja nakładów pracy** – wszyscy użytkownicy pracują w jednym systemie i jednej bazie danych. Eliminuje to konieczność dodatkowej pracy i zagrożeń technicznych związanych z eksportowaniem i importowaniem danych na wyższych szczeblach.
- **optymalizacji nakładów pracy** – system daje możliwość maksymalnego rozproszenia fizycznego wprowadzenia danych do poziomu najniższego w strukturze Zarządu Dróg. Oznacza to, że pracownicy na wyższych szczeblach ograniczają się do kontroli i zatwierdzenia danych.
- **zastępstwo w przypadku problemów technicznych** – możliwość wprowadzenia danych przez użytkowników wyższego szczebla w przypadku braku dostępu do internetu na poziomie Obwodu lub Rejonu.
- **niezależność od stanowiska komputerowego** – system działa w przeglądarce internetowej. Daje to możliwość pracy użytkownikom na dowolnym komputerze spełniającym minimalne wymagania techniczne i podłączonym do internetu. Praca w systemie możliwa jest z dowolnego miejsca i o dowolnej godzinie bez konieczności przebywania w Biurze.
- **graficzna prezentacja danych** – dane z systemów Akcja Zima oraz Utrudnienia drogowe prezentowane są w formie graficznej. Dodatkowe możliwości filtrowania danych na mapie zwiększają czytelność prezentowanych informacji dla ich odbiorców.
- **bieżąca kontrola kosztów** – pełny, codzienny obraz ponoszonych kosztów utrzymania zimowego z zachowaniem ich podziału na rodzaje oraz lokalizacje
- **aktualna informacja dla mieszkańców i kierowców** – poprzez integrację z platformą komunikacji MOPII możliwe jest bieżące i natychmiastowe informowanie np. kierowców o stanie dróg, utrudnieniach oraz bieżącej działalności

DODAJ		EDYTUJ		W GÓRĘ		W DÓŁ		USUŃ	
[*]	Lp	Nazwa	Kolor	Aktywny					
<input type="checkbox"/>	1	nawierzchnia czarna sucha	#000000	Tak					
<input type="checkbox"/>	2	nawierzchnia czarna mokra	#786565	Tak					
<input type="checkbox"/>	3	nawierzchnia czarna mokra, lokalnie śliska	#A34D4D	Tak					
<input type="checkbox"/>	4	lokalna śliskość	#329447	Tak					
<input type="checkbox"/>	5	ślota pośniegowe	#1E588A	Tak					
<input type="checkbox"/>	6	zajeżdżony śnieg, czarna mokra w koleinach	#962D96	Tak					
<input type="checkbox"/>	7	zajeżdżona cienka warstwa śniegu	#102352	Tak					
<input type="checkbox"/>	8	zajeżdżony śnieg	#F0E9E9	Tak					
<input type="checkbox"/>	9	śnieg na nawierzchni, koleiny, zaspy	#A6A658	Tak					
<input type="checkbox"/>	10	warstwa lodu na nawierzchni - gołoledź	#E6F07D	Tak					

DODAJ RAPORT REJONU		DODAJ RAPORT OBWODU		DODAJ RAPORT ZBIORCZY		EDYTUJ		SZCZEGÓŁY		AKCEPTUJ		PDF		WYŚLIJ		WYDRUK		USUŃ	
[*]	Lp	Podmiot	% obwodów/ % rejonów	% dróg	% pozostałych danych	Typ	Data	Godzina	Status										
<input type="checkbox"/>	1	raport zbiorczy	100%	100%	100%	zbiorczy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	wysłany										
<input type="checkbox"/>	2	RDW Gorzów Wielkopolski	100%	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	3	RDW Zielona Góra	100%	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	4	RDW Koźuchów	100%	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	5	RDW Sulęcín	100%	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	6	ODW Drezdenko	---	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	5	RDW Sulęcín	100%	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										
<input type="checkbox"/>	6	ODW Drezdenko	---	100%	100%	częstkowy	31 stycznia 2012r.	15:00:00	archiwalny										

Raport zawiera obwody:

Autozapis:
 Podaj co ile minut ma zostać wykonany autozapis raportu:

Wyszukiwarka:
 Wpisz poszukiwaną frazę (np. miasto):

Masowe ustawienie stanów:
 Wybierz stan nawierzchni, który ma zostać przypisany do wszystkich odcinków:

Lista dróg (28):

DW nr 138, standard 4, ODW Bobrowice
 relacja: Muszkowo - Długoszyń - Sulęcín - Torzym - [prom] - Gubin,
 odcinek: gr. RDW - Gubin

stan nawierzchni:

zamknięcie drogi:

na odcinku:

powód (wymagane):

Zakres funkcjonalny

Akcja Zima

- tworzenie **dowolnej liczby grup użytkowników** i użytkowników
- szeroki zakres tworzenia **uprawnień dostępowych** do wybranych funkcji w systemie
- **dodawanie raportów zimowego** utrzymania dróg z uwzględnieniem struktury organizacji (konfiguracja):
 - raport cząstkowy dla obwodu,
 - raport cząstkowy dla rejonu,
 - raport zbiorczy dla Zarządu Dróg
- **kompletny zakres danych w raporcie**: informacja o stanie drogi, informacje pogodowe, informacje dot. stanu i wykorzystania sprzętu oraz ludzi podczas prowadzonej akcji zima
- **automatyczne generowanie raportu wyższego szczebla na podstawie raportów cząstkowych niższego szczebla** (automatyczne uzupełnianie danych)
- **kontrola kompletności wprowadzonych danych** w poszczególnych raportach
- **indywidualne ustawienia godzin tworzenia** raportu oraz kontroli czasu ich tworzenia np. raport na godz 6.00 można wprowadzić wyłącznie do godz 8.00 (opcja)
- dostępne **mechanizmy auto uzupełnienia danych** w przypadku identycznego stanu na wszystkich odcinkach dróg
- generator raportów w formacie PDF
- **wysyłka raportów do wybranych odbiorców** (służby informacyjne, ratunkowe, zarządcy itp.) z wykorzystaniem e-mail. System umożliwia definiowanie listy odbiorców raportu
- indywidualna konfiguracja dostępnych stanów dróg oraz ich **oznaczenia kolorystycznego** na mapie utrudnień
- **konfiguracja elementów słownikowych** np.: dróg i odcinków drogowych, opady, wiatry, stany dróg

Ograniczenia

Zaznacz odpowiednie utrudnienia na odcinku

<input checked="" type="checkbox"/> Katastrofa 	<input checked="" type="checkbox"/> Wypadek 	<input checked="" type="checkbox"/> Inne zdarzenie
<input checked="" type="checkbox"/> Roboty drogowe 	<input checked="" type="checkbox"/> Droga zamknięta 	<input checked="" type="checkbox"/> Awaria Mostu
<input checked="" type="checkbox"/> Sygnalizacja 	<input checked="" type="checkbox"/> Ruch Wahadlowy 	<input checked="" type="checkbox"/> Nośność <input type="text" value="10,0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Nacisk <input type="text" value="3,0"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Szerokosc <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Predkosc <input type="text" value="30"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Skrajnia pion <input type="text" value="3,0m"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Skrajnia poz <input type="text" value="4,0m"/>	

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w Olsztynie utrudnienia

Inwestycje rozpoczęte

Inwestycje zakończone

Inwestycje planowane

Katastrofa

Wypadek

Inne wydarzenie

Roboty drogowe

Ograniczenie szerokości

Skrajnia pionowa

Skrajnia pozioma

Nacisk na oś

Awaria mostu

Sygnalizacja świetlna

Ruch wahadlowy

Numeracja dróg

Droga zamknięta

Ograniczenie prędkości

Drogi krajowe

Drogi wojewódzkie

Stany nawierzchni:

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie ul. Piłsudskiego 28b, 10-602 Olsztyn tel. 89 526-19-00 fax: 89 539-89-76
 zimademo.e-line7.serwery.pl - Google Chrome projekt i wykonanie: e-line

» Stany promów

Zakończenie utrudnienia w przeprawie promowej

Dane utrudnienia	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Przeprawa</td> <td>Przeprawa w Brodach</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Utrudnienie</td> <td>przeprawa kursuje z ograniczeniami</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Przyczyna</td> <td>niski stan wody</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Data rozpoczęcia</td> <td>2012-09-27 15:00:00</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e0f0e0;">Opis</td> <td></td> </tr> </table>	Przeprawa	Przeprawa w Brodach	Utrudnienie	przeprawa kursuje z ograniczeniami	Przyczyna	niski stan wody	Data rozpoczęcia	2012-09-27 15:00:00	Opis	
Przeprawa	Przeprawa w Brodach										
Utrudnienie	przeprawa kursuje z ograniczeniami										
Przyczyna	niski stan wody										
Data rozpoczęcia	2012-09-27 15:00:00										
Opis											
Data planowanego zakończenia	<input type="checkbox"/> data planowanego zakończenia										
Data rzeczywistego zakończenia	<input type="checkbox"/> ręcznie ustaw datę zakończenia utrudnienia										
	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> <p>Źródło dokumentu</p> <p> B <i>I</i> <u>U</u> ABC x₂ x² </p> <p>Styl <input type="text"/> Czcionka <input type="text"/> Rozmiar <input type="text"/></p> </div>										

Utrudnienia drogowe

- **konfiguracja utrudnień na drodze z podziałem na: inwestycje oraz utrudnienia** np. inwestycje planowane, w realizacji, zrealizowane oraz utrudnienia remont, przebudowa, inne
- **oznaczenie graficzne** utrudnienia poprzez wskazanie punktowe na mapie
- dodatkowy **opis tekstowy** utrudnienia
- dodatkowe **oznaczenie graficzne utrudnienia** np.: katastrofa, roboty drogowe, sygnalizacja, ruch wahadłowy, ograniczenie prędkości itp.
- dodawanie **galerii zdjęć** do utrudnienia przede wszystkim w zakresie inwestycji
- określenie **czasu obowiązywania** utrudnienia (od – do)

Przeprawy promowe

- definiowanie przepraw promowych
- **indywidualne rodzaje utrudnień** dla przepraw promowych np.; wysoki stan wody, silny wiatr, bagrowanie
- **rejestr przyczyn utrudnień**
- **generator raportów** o utrudnieniach
- **prezentacja lokalizacji i stanu** przepraw promowych na mapie utrudnień

Moduł Koszty

Dodatkowe rozszerzenie systemu Akcja Zima przeznaczone do prowadzenia ewidencji i raportowania kosztów zimowego utrzymania dróg.

Podstawową zaletą rozwiązania jest pełna integracja z systemem Akcja Zima, wspólny intuicyjny sposób obsługi oraz automatyczne mechanizmy generujące raporty.

Podstawowe funkcjonalności modułu Koszty:

- podział kosztów na sezony Akcji Zima
- definiowanie modeli urządzeń wykorzystywanych podczas akcji zimowych (pług lekki, pług wirnikowy, ładowarka, posypywarka itp.)
- przypisywanie urządzeń do Rejonów / Obwodów

- definicja stawek i jednostek rozliczeniowych sprzętu (np. godziny / złotówki)
- definiowanie materiałów oraz przypisywanie ich do Rejonów / Obwodów
- definicja stawek i jednostek rozliczeniowych materiałów (np. tony / złotówki)
- definiowanie raportów zimowego utrzymania dróg z podziałem na:
 - Koszty odśnieżania
 - Koszty zwalczania śliskości (urządzenia)
 - Koszty zwalczania śliskości (materiały)
 - Koszty zwalczania śliskości (razem)
 - Inne koszty
- Wydruk raportu
- Eksport raportu do pliku PDF lub CSV (do dalszego przetworzenia np. w Excelu)

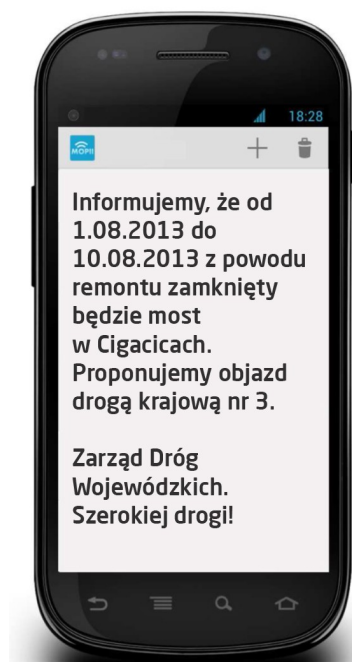
		DODAJ CZĄSTKOWY	DODAJ ZBIORCZY	EDYTUJ	SZCZEGÓŁY	GENERUJ PDF	GENERUJ CSV	AKTYWUJ	DEZAKTYWUJ	USUŃ			
[+]	Lp	Podmiot	Koszty odśnieżania (urządzenia)	Koszty zw. śliskości (urządzenia)	Koszty zw. śliskości (materiały)	Koszty zw. śliskości razem	Inne koszty	Łączny koszt	Data	Status			
<input checked="" type="checkbox"/>	1	RDW Ełbląg	20000,00	50000,00	50000,00	100000,00	10000,00	130000,00	24 stycznia 2013r.	do poprawki			
<input type="checkbox"/>	2	RDW Ełbląg	1500,00	2300,00	1900,00	4200,00	0,00	5700,00	21 stycznia 2013r.	do poprawki			
<input type="checkbox"/>	3	RDW Kętrzyn	1950,00	2200,00	3700,00	5900,00	1200,00	9050,00	21 stycznia 2013r.	do poprawki			
<input type="checkbox"/>	4	RDW Ełbląg	100,00	200,00	300,00	500,00	850,00	1450,00	20 stycznia 2013r.	do poprawki			
<input type="checkbox"/>	5	RDW Kętrzyn	55,00	40,00	10,00	50,00	650,00	755,00	20 stycznia 2013r.	do poprawki			

DODAJ CZĄSTKOWY DODAJ ZBIORCZY EDYTUJ SZCZEGÓŁY GENERUJ PDF GENERUJ CSV AKTYWUJ DEZAKTYWUJ USUŃ

Konfiguracja

KONFIGURACJA KOSZTÓW INNYCH

Mobilny informator



Mobilny Informator to innowacyjne w skali kraju rozwiązanie, na które składa się system do:

- komunikacji SMS z odbiorcami posiadającymi dowolny telefon komórkowy oraz
- komunikacji mobilnej – dla posiadaczy smartfonów Android / Windows Mobile z zainstalowaną darmową aplikacją (MOPII)

Mobilny Informator jest zintegrowany z systemem Akcja Zima i potrafi wysyłać komunikaty do zarejestrowanych użytkowników systemu dotyczące np. stanu dróg. Dodatkowo specjalnie przygotowany moduł umożliwia wysłanie dowolnego powiadomienia dot. zdarzenia drogowego, inwestycyjnego, promocyjnego.

Dzięki wykorzystaniu komunikacji mobilnej (MOPII) i przesyłaniu darmowych komunikatów na smartfony – minimalizuje koszty

powiadomień, szczególnie dla instytucji mających potencjalnie dziesiątki tysięcy odbiorców.

Nasz system jest e-usługą i znalazł zastosowanie dla gmin oraz firm w następujących obszarach:

- powiadomienia antykrzysowe oraz kulturalne i turystyczne
- e-zdrowie, e-społeczeństwo informacyjne, e-edukacja
- komunikacja dla gminnych spółek komunalnych.

Dodatkową zaletą Mobilnego informatora jest jego personalizacja, zarówno wiadomości SMS jak i komunikatów mobilnych. Każda wiadomość jest podpisana i ma znanego nadawcę np. ZDW – wydarzenia drogowe

W dowolnym momencie użytkownik może zrezygnować z otrzymywania powiadomień poprzez wyrejestrowanie numeru telefonu (SMS) lub usunięcie aplikacji ze smartfona (MOPII)

Dotychczasowe wdrożenia rozwiązania systemu

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze	Akcja Zima, Mapa utrudnień, Promy, serwis www, BIP, Mapa inwestycji
Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy	Akcja Zima, Mapa utrudnień
Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie	Akcja Zima, Mapa utrudnień, Koszty
Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie	Akcja Zima, Mapa utrudnień, Koszty

Przykładowa lista dotychczasowych Klientów

Lubuski e-Urząd

96 jednostek (gminy, miasta, powiaty, Urząd Marszałkowski)
oraz nieograniczona ilość jednostek podległych
uczestniczące w największym projekcie tego typu w Polsce

Wrota Warmii i Mazur

112 jednostek (gminy, miasta, powiaty, Urząd Marszałkowski)
uczestniczące w największym projekcie tego typu w Polsce

Urząd Miasta Zielona Góra	Urząd Miasta Kietrz
Urząd Miasta Kargowa	Urząd Miasta
Urząd Miasta Zbąszynek	Urząd Gminy Brody
Urząd Miasta Żagań	Urząd Gminy Lubrza
Urząd Miasta Lubsko	Urząd Gminy Gubin
Urząd Miasta Czerwieńsk	Urząd Gminy Skąpe
Urząd Miasta Krosno Odrzańskie	Urząd Gminy Świdnica
Urząd Miasta Żary	Urząd Gminy Trzebiechów
Urząd Miasta Jasień	Urząd Gminy Zielona Góra
Urząd Miasta Gubin	Urząd Gminy Żagań
Urząd Miasta Świebodzin	Urząd Gminy Żary
Starostwo Powiatowe w Nowym Tomysłu	Starostwo Powiatowe w Świebodzinie
Starostwo Powiatowe w Żaganiu	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Bydgoszczy
Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Zielonej Górze	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Elblągu
Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Częstochowie	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Gorzowie Wlkp.
Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Warszawie	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Lesznie
Urząd Kontroli Skarbowej w Zielonej Górze	Wojewódzki Urząd Pracy w Zielonej Górze
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zielonej Górze	Powiatowy Urząd Pracy w Końskim
Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Zielonej Górze
Powiatowy Urząd Pracy w Poznaniu	Urząd Marszałkowski woj. Lubuskiego

Firma e-line Systemy Internetowe

Nagroda “Złota@”

dla przygotowanego przez e-line Systemy Internetowe portalu informacyjnego oraz Biuletynu Informacji Publicznej Powiatu Nowotomyskiego, jako **najlepszego serwisu internetowego w Polsce**, przyznana na konferencji Miasta w Internecie w Zakopanem.



Firma **e-line Systemy Internetowe jest obecna na rynku od 2002 roku**. Pierwsze dwa lata intensywnych działań pozwoliły nam precyzyjnie rozpoznać potrzeby rynku. Profesjonalne, oparte na etyce podejście do naszych Klientów, umożliwiło nam zbudowanie trwałych związków, zapewniając stabilną pozycję i udział w rynku usług internetowych.

Od początku naszej działalności przyjęliśmy założenie, że nie można robić wielu rzeczy jednocześnie i wszystko robić dobrze. Dlatego strategia naszego działania obejmuje specjalizację w zakresie usług związanych z Internetem i jego wykorzystaniem w organizacji. Nasza oferta to szerokie spektrum rozwiązań internetowych nastawionych na zwiększenie efektywności biznesu poprzez wzrost konkurencyjności, dodatkowe zyski, obniżenie kosztów dotychczasowej działalności oraz usprawnienie procesów prowadzenia działalności.

Połączenie doświadczenia z lat poprzednich oraz nabytego podczas realizacji złożonych i ambitnych projektów internetowych pozwoliło wykształcić wysokiej jakości usługi dla trzech sektorów rynku:

- sektor publiczny
- sektor MSP
- sektor medyczny

Staramy się utrzymywać możliwie bliski kontakt z naszymi Klientami, precyzyjnie i szybko odpowiadać na ich preferencje i potrzeby. Naszym Klientom zapewniamy pełną obsługę po sprzedażową z uwzględnieniem opieki serwisowej i pogwarancyjnej. Zapewniamy też fachową pomoc w rozwoju i modyfikacjach stosowanych przez Klienta rozwiązaniach internetowych. Staramy się poszukiwać nowych obszarów ekspansji rynku, nowych rozwiązań technologicznych aby pełniej realizować potrzeby Klientów.

Oferta dla sektora publicznego

Oferta firmy e-line Systemy Internetowe skierowana do sektora publicznego obejmuje przede wszystkim rozwiązania internetowe wspomagające realizację strategii Społeczeństwa Informacyjnego. e-Urząd, to sposób na udostępnienie obywatelom informacji praktycznej i użytecznej. To także możliwość dostarczenia informacji łatwej w obsłudze oraz dostępnej w trybie 24 godz. na dobę przez 7 dni w tygodniu.

Intuicyjna obsługa oraz dostępność z dowolnego miejsca z wykorzystaniem Internetu do naszych rozwiązań, daje możliwość osiągnięcia maksimum efektywności po stronie urzędu oraz szeroki zakres dostępu przez obywateli: WWW, kioski informacyjne, WAP.

Nasze oferta obejmuje również rozwiązania promocji internetowej, przede wszystkim w zakresie tworzenia serwisów internetowych, oraz spełnienia wymogów ustawowych w zakresie uruchomienia i prowadzenia Biuletynu Informacji Publicznej.

Czołowym rozwiązaniem, zyskującym dotychczas największe zainteresowanie, jest system e-CMS. Nasi Klienci cenią sobie elastyczność, prostotę obsługi i szeroką funkcjonalność systemu. Każdy z wykonanych projektów cechuje się spełnieniem indywidualnych wymagań Klientów w zakresie graficznym i funkcjonalnym.

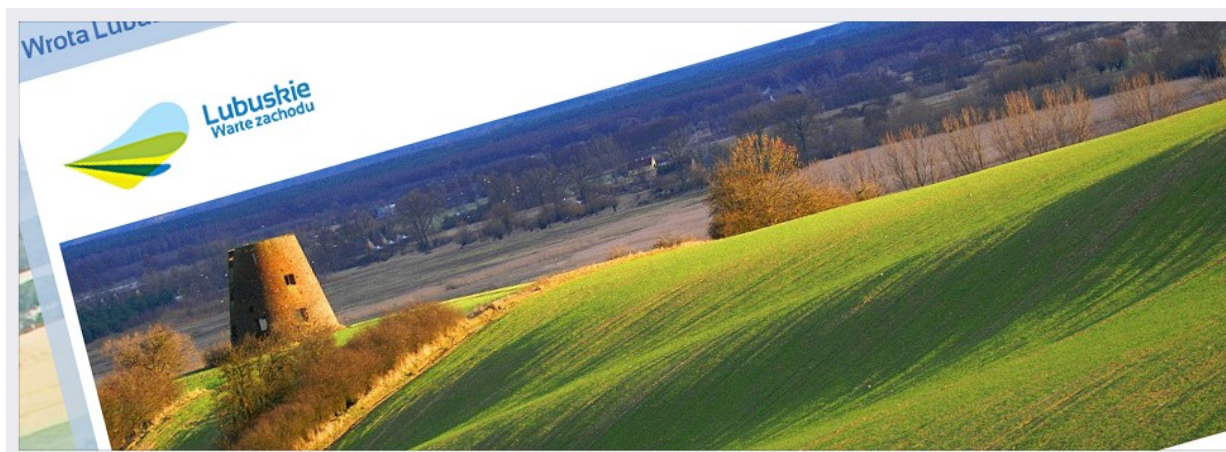
Uzupełnieniem usług programistycznych jest oferta hostingowa w zakresie utrzymania przygotowanych rozwiązań, serwisów internetowych WWW oraz poczty elektronicznej.

Oferta produktowa:

- projektowanie i wykonywanie portali i i serwisów internetowych w różnych technologiach: HTML, PHP, FLASH, XML
- projektowanie oraz publikacja prezentacji multimedialnych na płytach CD wykonanych w technologii Flash
- hosting
- rejestracja domen internetowych
- monitoring odwiedzin serwisów www
- doradztwo i konsultacje w zakresie tworzonych rozwiązań
- opieka gwarancyjna i po wdrożeniu

Wdrażamy autorskie rozwiązania wspierające pracę jednostek publicznych

Portal Internetowy na platformie systemu zarządzania treścią e-CMS 3.0 - rozbudowany system, o szerokich możliwościach skalowalności przeznaczony do zarządzania promocyjnym serwisem internetowym. Umożliwia on samodzielną pracę nad merytoryczną częścią serwisu oraz troskę o wysoki poziom aktualności przez pracowników jednostki. Obsługa systemu oparta jest o szereg powiązanych ze sobą formularzy i nie wymaga od redaktora żadnej wiedzy informatycznej.



Biuletyn Informacji Publicznej na platformie systemu e-BIP 4.0

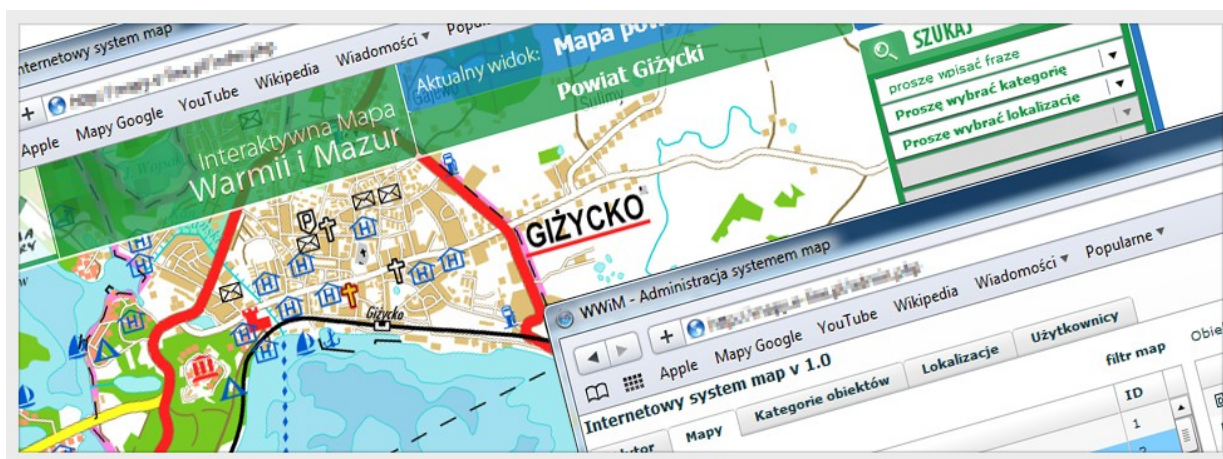
Aplikacja przeznaczona do prowadzenia Biuletynu Informacji Publicznej. Oparta jest na platformie systemu e-CMS 3.0 i posiada wszystkie udogodnienia funkcjonalne systemu e-CMS 3.0. Dodatkowo rozszerzony jest o dedykowane moduły wymagane prawem oraz dedykowane moduły funkcjonalne wspierające informacje publiczną np. zamówienia publiczne, wakaty, akty prawne, rejestr informacji o środowisku, procedury załatwiania spraw.



Przewodnik turystyczno-inwestycyjny – Mapa multimedialna

Dedykowany system przeznaczony do zarządzania Mapą Multimedialną wykonany w całości w technologii Flash. Umożliwia utworzenie multimedialnego przewodnika po regionie. Mapa obsługuje 4 niezależne wersje językowe oraz umożliwia uruchomienie dowolnej ilości map. Wykorzystując te mechanizmy możliwe jest stworzenie przy wykorzystaniu jednego narzędzia:

- przewodnika inwestycyjnego, przewodnika turystycznego, przewodnika komunikacyjnego



Multimedialna mapa ofert inwestycyjnych

Dedykowany system przeznaczony do wprowadzania i zarządzania ofertami inwestycyjnymi w regionie. Umożliwia stworzenie centralnego zbioru ofert inwestycyjnych w ramach województwa, powiatu lub gminy. System obsługuje trzy typy ofert inwestycyjnych: tereny inwestycyjne, hale i obiekty zabytkowe wraz z dedykowanymi dla każdego typu oferty anketami opisowymi.



Multimedialna mapa dróg, utrudnień oraz inwestycji drogowych

Moduł dedykowany przeznaczony do publikacji graficznej informacji drogach w województwie oraz inwestycjach drogowych prowadzonych na poszczególnych odcinkach dróg lub występujących utrudnieniach czasowych na tych odcinkach. Zaletą modułu jest możliwość podziału uprawnień pomiędzy poszczególne Rejony Drogowe oraz możliwość wprowadzania danych o inwestycjach lub utrudnieniach zarówno z poziomu Rejonu jak i Zarządu Dróg Wojewódzkich.



Asystent Rejestracji Pojazdu

Asystent Rejestracji Pojazdu to przygotowany w technologii HTML konfigurator wspierający przygotowanie dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu. Posiada określone bloki tematyczne (np. źródło pochodzenia, cel rejestracji, dowód własności, typ pojazdu itp.). Petent przechodząc poprzez odpowiednio ustawione kroki kreatora otrzymuje możliwość pełnego określenia wszystkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania i skompletowania dokumentów. W ostatnim ekranie użytkownik otrzymuje listę kontrolną wymaganych dokumentów i opłat w określonym dla petenta przypadku.



Projekt graficzny

Jednym z istotnych elementów wyróżniających ofertę e-line Systemy Internetowe jest indywidualne podejście i analiza oczekiwań każdego z Klientów. Każdy przygotowany projekt graficzny portalu jest przygotowany zgodnie z upodobaniami osób decyzyjnych, dopasowany do charakterystyki jednostki oraz obowiązującej w jednostce barw. Powyższe elementy są indywidualnie połączone z poszczególnymi funkcjami serwisu dając w efekcie niepowtarzalny projekt graficzny.

Poniżej prezentujemy kilka przykładowych projektów.



Wyszukiwarka kredytów hipotecznych – www.doradcahipoteczny.pl



Serwis firmowy i inwestorski dla Finhouse S.A. – www.finhouse.pl

