



**Opisy biuletynów dostępnych bezpłatnie  
dla wszystkich członków Krajowej Izby  
Gospodarczej Elektroniki i Telekomunikacji**

Warszawa, czerwiec 2018

---

---

## Spis treści

1.	Biuletyn Informacyjny Szkoleń i Imprez – BISI.....	2
2.	Biuletyn Informacyjny Prawa Telekomunikacyjnego – BIPT .....	3
3.	Biuletyn Informacyjny Komunikacji Elektronicznej – BIKE .....	4
4.	Biuletyn Informacyjny Smart Grids – BISG .....	5
5.	Biuletyn Informacyjny Smart Grids – przegląd informacji zagranicznych – BISGZ.....	6
6.	Biuletyn Informacyjny o Regulacjach Celnym – BIRC .....	7
7.	Biuletyn Informacyjny Ochrony Środowiska – BIOS.....	8
8.	Biuletyn Informacyjny o Efektywności Energetycznej – BIEE .....	9

---

## **Szanowni Państwo!**

Izba w ramach projektu KIGNET przygotowała usługi informacyjne dla swoich członków w formie biuletynów rozsyłanych za pomocą poczty elektronicznej na adresy pracowników firm członkowskich, którzy złożyli zamówienie na specjalnym formularzu. Usługi te są wykonywane w ramach sieci BUR (Baza Usług Rozwojowych).

### **Korespondencja została podzielona na trzy poziomy dostępu:**

**Poziom 1: Biuletyny** — dostępne dla wszystkich chętnych członków KIGeIT. Obecnie wydajemy 8 biuletynów, które są opisane w niniejszym dokumencie.

**Poziom 2: Grupy Dyskusyjne** — korespondencja dostępna dla tych członków KIGeIT, którzy zapiszą się do danej grupy dyskusyjnej lub komitetu. Obecnie mamy 7 grup tematycznych: cła i polityka celna, gospodarka innowacyjna, ochrona środowiska, deklaracja zgodności, efektywność energetyczna, wspieranie e-umiejętności i prawo telekomunikacyjne.

**Poziom 3: Korespondencja w ramach sekcji KIGeIT** – korespondencja dostępna wyłącznie dla członków danej sekcji. Na tym poziomie dostępny jest też poziom 3A tzn. korespondencja tylko dla zarządu danej sekcji. Obecnie mamy 9 aktywnych sekcji:

1. Sekcja Dostawców Fiskalnych Urzędzeń Rejestrujących,
2. Sekcja Elektronicznych Nośników Audiowizualnych,
3. Sekcja Elektroniki Azotkowej,
4. Sekcja Energii i Paliw,
5. Sekcja Inteligentnych Sieci – Smart Grids,
6. Sekcja Ochrony Własności Intelektualnej,
7. Sekcja Operatorów Telekomunikacyjnych,
8. Sekcja Producentów Aparatury Elektrycznej
9. Sekcja Sportów Elektronicznych.

## 1. Biuletyn Informacyjny Szkoleń i Imprez – BISI

Biuletyn informuje o szkoleniach, warsztatach, seminariach, sympozjach, konferencjach, targach, misjach gospodarczych oraz innych imprezach towarzyszących należących do następujących obszarów: telekomunikacja, media elektroniczne, elektronika, ICT. Biuletyn jest poświęcony imprezom zarówno organizowanym przez KIGEiT jak i podmioty zewnętrzne, którym KIGEiT udzieliła patronatu.

### **Biuletyn zawiera między innymi informacje o:**

- szkoleniach, warsztatach, seminariach i kursach organizowanych zarówno przez KIGEiT jak również przez jej członków i partnerów,
- konferencjach i sympozjach naukowych,
- targach, wystawach, misjach gospodarczych zarówno wyjazdowych jak i odwiedzających,
- relacjach z imprez organizowanych przez Izbę jak i przez członków KIGEiT oraz partnerów.

Wszystkie zapowiedzi o imprezach, będą zawierały informacje o ich organizatorach, terminie, miejscu, agendzie, kosztach itp.

### **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się marketingiem, sprzedażą i zarządzaniem zasobami ludzkimi.

Usługa będzie świadczona bezpłatnie tym członkom KIGEiT, którzy wyrażą chęć otrzymywania takiej usługi.

## 2. Biuletyn Informacyjny Prawa Telekomunikacyjnego – BIPT

Biuletyn informuje o sprawach regulacji prawnych z zakresu telekomunikacji dla szeroko rozumianego sektora telekomunikacyjnego. Usługa ta pozwoli przedsiębiorcom na bieżące śledzenie i zapoznanie się z nowymi regulacjami prawnymi lub zmianami w tej dziedzinie.

### **Biuletyn zawiera między innymi informacje o:**

- nowych aktach prawnych i projektowanych zmianach do ustaw związanych z szeroko rozumianymi sprawami telekomunikacji – w tym w szczególności: ustawy Prawo telekomunikacyjne, ustawy Prawo ochrony środowiska, ustawy Prawo budowlane, ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej – oraz związanych z nimi aktów wykonawczych (wydawanych zarówno przez organy ustawodawcze jak i wykonawcze RP a otrzymanych do konsultacji środowiskowych),
- konsultacjach środowiskowych ogłaszanych przez organy władzy ustawodawczej i administracyjnej a dotyczących telekomunikacji,
- aktualnym etapie przebiegu procesu legislacyjnego odnośnie poszczególnych aktów prawnych,
- relacjach/notatkach przedstawicieli KIGEiT z konferencji uzgadniających oraz posiedzeń komisji sejmowych dotyczących konsultowanych projektów aktów prawnych,
- wchodzących w życie nowych przepisach z zakresu prawa telekomunikacyjnego,
- nowych regulacjach UE związanych z przepisami z zakresu prawa telekomunikacyjnego.
- wydanych stanowiskach oraz podejmowanych inicjatywach KIGEiT w sprawach związanych z rynkiem telekomunikacyjnym.

### **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się regulacjami prawnymi, jak i dla średniego oraz wyższego szczebla zarządzania.

Biuletyn jest wydawany na koniec każdego miesiąca, jako podsumowanie działań podejmowanych w danym miesiącu.

### 3. Biuletyn Informacyjny Komunikacji Elektronicznej – BIKE

Biuletyn w sposób przejrzysty informuje o istotnych sprawach dotyczących komunikacji elektronicznej, w szczególności tych, które dotyczą sektora telekomunikacji. Usługa jest świadczona w formie elektronicznej i może być archiwizowana przez użytkownika w elektronicznym systemie pocztowym, co pozwala na przeglądanie starszych informacji lub wyszukiwanie interesujących fragmentów.

**Biuletyn zawiera między innymi informacje o:**

- publikowanych komunikatach w szczególności przez Urząd Komunikacji Elektronicznej oraz Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji,
- konsultacjach środowiskowych ogłaszanych przez wyżej wymienione organy a dotyczących telekomunikacji,
- bieżących, najważniejszych artykułach prasowych, polemikach, interpretacjach prawnych z zakresu komunikacji elektronicznej,
- ważnych komunikatach prasowych członków KIGEiT oraz informacje prasowe o członkach, dające wiedzę o tym co się dzieje w konkurencyjnych firmach,
- nowinkach technicznych i trendach na świecie,
- wchodzących w życie nowych aktach prawnych oraz związanych z nimi aktach wykonawczych,
- opracowaniach, raportach z zakresu komunikacji elektronicznej, publikowanych przez organy Unii Europejskiej, administrację RP oraz inne instytucje,
- szkoleniach, warsztatach, konferencjach, seminariach, targach, wystawach i misjach gospodarczych mogących dotyczyć szeroko rozumianego sektora telekomunikacyjnego.
- **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się regulacjami prawnymi, zarówno na poziomie średniego oraz wyższego szczebla zarządzania oraz przez pracowników z różnych pionów np. handlowców, pracowników technicznych, pracowników działów szkoleń i marketingu.

Biuletyn jest wydawany 2 razy w tygodniu (wtorki i piątki).

#### 4. Biuletyn Informacyjny Smart Grids – BISG

Biuletyn informuje o aktualnym stanie i rozwoju Smart Grids w Polsce i na świecie. Biuletyn ten pozwoli przedsiębiorcom z szeroko rozumianego sektora elektronicznego, informatycznego, teleinformatycznego lub automatyki przemysłowej mających zastosowanie w inteligentnych sieciach na bieżące śledzenie i zapoznawanie się z sytuacją panującą na rynku produkcji i usług związanych z rozwojem energetyki rozsianej..

Biuletyn w sposób przejrzysty będzie informować o istotnych sprawach związanych z regulacjami prawnymi dotyczącymi sektora energetycznego jak również o nowych rozwiązaniach technicznych wprowadzanych w tej dziedzinie. Biuletyn będzie głównie opierał się na rezultatach działalności Sekcji Inteligentnych Sieci – Smart Grids.

##### **Biuletyn zawiera między innymi informacje o:**

- nowych aktach prawnych i projektowanych zmianach do ustaw związanych z branżą energetyczną oraz związanych z nimi aktów wykonawczych (wydawanych przez organy ustawodawcze i wykonawcze RP a otrzymanych do konsultacji środowiskowych),
- konsultacjach środowiskowych ogłaszanych przez organy władzy ustawodawczej i administracyjnej a dotyczących spraw energetyki i telekomunikacji,
- nowych regulacjach UE dotyczących energetyki i telekomunikacji; selekcja informacji następuje pod kątem sektorów reprezentowanego w SIS-SG,
- artykułach prasowych z zakresu energetyki, automatyki, i sieci inteligentnych,
- szkoleniach, warsztatach, konferencjach i seminariach z zakresu energetyki, automatyki i sieci inteligentnych,
- wydanych stanowiskach oraz podejmowanych inicjatywach KIGEiT związanych z energetyką, automatyką i sieciami inteligentnymi,
- stanowiskach DIGITALEUROPE w sprawach związanych z sieciami inteligentnymi na szczeblu UE.

##### **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się rozwojem i sprawami technicznymi związanymi z sieciami inteligentnymi. Informacje mogą być wykorzystywane również przez pracowników średniego i wyższego szczebla zarządzania, którym podlegają komórki odpowiedzialne za opracowywanie strategii w firmie.

Biuletyn jest wydawany wg potrzeb, jednak nie rzadziej niż raz w miesiącu.

## 5. Biuletyn Informacyjny Smart Grids – przegląd informacji zagranicznych – BISGZ

Biuletyn informuje o aktualnym stanie i rozwoju inteligentnych sieci oraz energetyki ze źródeł odnawialnych na rynkach zagranicznych. Biuletyn ten pozwoli przedsiębiorcom z szeroko rozumianego sektora elektronicznego, informatycznego, teleinformatycznego lub automatyki przemysłowej, działającym w obszarze inteligentnych sieci na bieżące śledzenie zmian najważniejszych aktów prawnych z zakresu Smart Grids, trendów rynkowych oraz inwestycji i nowości produktowych. Biuletyn stanowi uzupełnienie wydawanego przez KIGeIT Biuletynu Informacyjnego - Smart Grids – BISG.

### **Biuletyn zawiera między innymi informacje o:**

- zmianach legislacyjnych na poszczególnych rynkach, jak i regulacjach międzynarodowych aktach prawnych na poziomie międzynarodowym (prawodawstwo organizacji branżowych i innych); nowych regulacjach UE dotyczących energetyki;
- otwartych lub planowanych naborach wniosków o dofinansowanie oraz inicjatywach, które pozwalają na znalezienie potencjalnych partnerów do projektów;
- najciekawszych raportach i analizach rynkowych dotyczących zagadnień z zakresu energetyki, automatyki i sieci inteligentnych;
- najnowszych technologiach oraz przełomowych produktach z zakresu energetyki, automatyki i sieci inteligentnych;
- nadchodzących wydarzeniach branżowych w tym targach, wystawach, konferencjach, seminariach oraz warsztatach dotyczących zagadnień z zakresu energetyki, automatyki i sieci inteligentnych;
- najważniejszych inwestycjach na świecie w branży energetyki, automatyki i sieci inteligentnych.

### **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się pracami B+R i sprawami technicznymi związanymi z sieciami inteligentnymi. Informacje mogą być wykorzystywane również przez pracowników wyższego i średniego szczebla zarządzania, którym podlegają komórki odpowiedzialne za opracowywanie strategii firmy, zarówno na poziomie krajowym, jak i międzynarodowym.

Biuletyn jest wydawany dwa razy w miesiącu.



## 6. Biuletyn Informacyjny o Regulacjach Celnych – BIRC

Biuletyn informuje o istotnych sprawach dotyczących regulacji celnych i podatkowych, w szczególności tych, które będą dotyczyć sektora elektroniki i telekomunikacji.

**BIRC będzie zawierał między innymi informacje o:**

- nowych aktach prawnych i projektowanych zmianach do ustaw związanych z szeroko rozumianymi sprawami celnymi oraz związanych z nimi aktów wykonawczych (wydawanych przez organy ustawodawcze i wykonawcze RP a otrzymanych do konsultacji środowiskowych),
- konsultacjach środowiskowych ogłaszanych przez organy władzy ustawodawczej i administracyjnej a dotyczących spraw celnych dla sektora elektroniki i telekomunikacji,
- wchodzących w życie nowych przepisach z zakresu prawa celnego,
- rozpoczętych postępowaniach związanych z ustanawianiem zawiesznień i kontyngentów dla szeroko rozumianego sektora elektronicznego i telekomunikacyjnego. Dotyczy to postępowań przed administracją RP jak i UE,
- rozpoczętych postępowaniach antydumpingowych dla sektora elektronicznego i telekomunikacyjnego,
- nowych regulacjach UE związanych ze sprawami celnymi. Selekcja informacji następuje pod kątem szeroko rozumianego sektora elektronicznego i telekomunikacyjnego,
- klasyfikacjach celnych dotyczących sprzętu elektronicznego i telekomunikacyjnego,
- artykułach prasowych, polemikach, interpretacjach prawnych z zakresu spraw celnych a dotyczących sektora elektronicznego i telekomunikacyjnego,
- szkoleniach, warsztatach, konferencjach i seminariach z zakresu prawa celnego,
- wydanych stanowiskach oraz podejmowanych inicjatywach KIGEiT związanych z szeroko rozumianymi sprawami celnymi,
- stanowiskach DIGITALEUROPE w sprawach szeroko rozumianej polityki celnej na szczeblu UE,
- pracach Rady Celnej przy Ministrze Finansów.

**Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się sprawami logistyki, odpraw celnych, importu i eksportu w szeroko rozumianym sektorze elektronicznym i telekomunikacyjnym. Informacje mogą być wykorzystywane zarówno przez pracowników zajmujących się obrotem towarowym jak i dla średniego i wyższego szczebla zarządzania, którym podlegają komórki odpowiedzialne za obrót towarowy z zagranicą.

Biuletyn jest wydawany co najmniej raz w miesiącu.

## 7. Biuletyn Informacyjny Ochrony Środowiska – BIOS

Biuletyn informuje o sprawach związanych z szeroko pojmowaną ochroną środowiska przy wytwarzaniu wyrobów elektronicznych oraz z bezpiecznym wprowadzaniem wyrobów na rynek Unii Europejskiej oraz nadzorem rynku w tym zakresie. Głównym celem nowej usługi jest informowanie w kwestiach dotyczących:

- dyrektyw WEEE i RoHS,
- systemu REACH – pakietu legislacyjnego zakładającego obowiązkową rejestrację substancji chemicznych, ocenę dokumentacji technicznej oraz ocenę substancji, udzielanie zezwoleń na wykorzystywanie substancji do produkcji i obrotu,
- problematyki programu Ecodesign – tworzenia produktów nieszkodliwych dla środowiska,
- dyrektyw nowego podejścia (w tym niskonapięciowej LVD, kompatybilności elektromagnetycznej EMC, ATEX),
- deklaracji zgodności i oznakowania CE wyrobów elektronicznych, w tym wymagań prawnych dla wyrobów oznakowanych symbolem CE,
- regulacji związanych z bezpiecznym wprowadzaniem wyrobów na rynek Unii Europejskiej oraz nadzorem rynku w tym zakresie.

### Biuletyn zawiera między innymi informacje o:

- nowych aktach prawnych i projektowanych zmianach do ustaw związanych z ochroną środowiska, eliminacją substancji niebezpiecznych z wyrobów elektronicznych, oszczędnością energii, bezpiecznego wprowadzania wyrobów na rynek oraz związanych z nimi aktów wykonawczych (wydawanych przez organy ustawodawcze i wykonawcze RP);
- konsultacjach środowiskowych ogłaszanych przez organy władzy ustawodawczej i administracyjnej a dotyczących spraw sektora elektronicznego w ww. zakresie,
- relacjach/notatkach przedstawicieli KIGEiT z konferencji uzgadniających oraz posiedzeń komisji sejmowych dotyczących konsultowanych projektów aktów prawnych,
- wydanych stanowiskach oraz podejmowanych inicjatywach KIGEiT w ww. zakresie,
- wchodzących w życie nowych przepisach dotyczących ww. kwestii,
- opracowaniach, raportach z zakresu ochrony środowiska, publikowanych przez organy Unii Europejskiej, administrację RP oraz instytucje międzynarodowe w tym DIGITALEUROPE i Orgalime,
- artykułach prasowych, polemikach, interpretacjach prawnych dotyczących szeroko rozumianych spraw związanych z ochroną środowiska w sektorze elektronicznym,
- szkoleniach, warsztatach, konferencjach, seminariach, targach, wystawach i misjach gospodarczych mogących dotyczyć szeroko rozumianych spraw ochrony środowiska w sektorze elektronicznym,

### Odbiorcy usługi:

Usługa jest przeznaczona dla tych osób w firmach, które zajmują się zagadnieniami ochrony środowiska, osób z ośrodków B+R zajmujących się konstruowaniem sprzętu elektronicznego, osób odpowiedzialnych za sprawy nadzoru technologicznego linii produkcyjnych oraz dla pracowników zajmujących się planowaniem strategii działania firmy zarówno na poziomie średniego i wyższego szczebla zarządzania.

## 8. Biuletyn Informacyjny o Efektywności Energetycznej – BIEE

Biuletyn informuje o sprawach dotyczących dostępnych mechanizmów wsparcia efektywności energetycznej, w tym systemów „Białych Certyfikatów” i programów priorytetowych NFOŚiGW oraz o kwestiach związanych z szeroko rozumianą tematyką efektywności energetycznej.

Głównym celem nowej usługi jest wsparcie firm z szeroko rozumianego sektora elektronicznego, informatycznego, teleinformatycznego, telekomunikacyjnego w pracach nad poprawą efektywności energetycznej przedsiębiorstw, co sprzyja wzrostowi ich konkurencyjności na europejskim rynku, jak również poprawie ich wizerunku jako firm proekologicznych.

### **BIEE zawiera między innymi informacje o:**

- mechanizmach wsparcia efektywności energetycznej, w tym m.in. „Białych certyfikatach i programach priorytetowych NFOŚiGW,
- nowych aktach prawnych i projektowanych zmianach do ustaw związanych z efektywnością energetyczną
- wydanych stanowiskach oraz podejmowanych inicjatywach KIGEiT w zakresie efektywności energetycznej
- wchodzących w życie nowych przepisach dotyczących ww. kwestii
- artykułach prasowych, polemikach, interpretacjach prawnych dotyczących kwestii związanych z efektywnością energetyczną
- szkoleniach, warsztatach, konferencjach, seminariach, targach, wystawach mogących dotyczyć szeroko rozumianych spraw związanych z efektywnością energetyczną

### **Odbiorcy usługi:**

Usługa jest przeznaczona dla przedstawicieli kierownictwa firm (pracowników zajmujących się planowaniem strategii działania firmy zarówno na poziomie średniego i wyższego szczebla zarządzania), osób odpowiedzialnych za stałą poprawę efektywności energetycznej w firmie, osób zajmujących się pozyskiwaniem funduszy pomocowych na rozwój i działania proekologiczne w firmie.