

# Sprawozdanie Krajowej Rady za rok 2016

(skrót)

Działalność Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w 2016 r. oparta była w głównej mierze na zadaniach wynikających z obowiązków statutowych oraz postulatach opracowanych przez delegatów XV Krajowego Zjazdu Sprawozdawczego w postaci: „Stanowiska XV Krajowego Zjazdu Sprawozdawczego PIIB w sprawie warunków wykonywania zawodu inżyniera budownictwa”.

Podczas XV Krajowego Zjazdu przeprowadzono merytoryczną debatę na temat: „Co pomaga, a co przeszkadza w wykonywaniu zawodu inżyniera budownictwa?”, w czasie której wskazano najważniejsze wytyczne, mające na celu stworzenie warunków sprzyjających dobremu wykonywaniu zawodu inżyniera budownictwa. Realizując opracowane postulaty, PIIB aktywnie działała m.in. w sferze wprowadzania jednolitych zasad doskonalenia zawodowego inżynierów budownictwa, promocji zawodu inżyniera jako zawodu zaufania publicznego, rozwijania usług internetowych dla swoich członków oraz wspierania działań na rzecz umocnienia samorządu zawodowego inżynierów budownictwa w procesach legislacyjnych.

W sferze legislacyjnej PIIB kontynuowała prace związane z procedowaniem aktów prawnych mających bezpośredni wpływ na funkcjonowanie członków samorządu. Szczególne zaangażowanie należy odnotować w związku z pracami nad projektem kodeksu urbanistyczno-budowlanego. Członkowie PIIB aktywnie uczestniczyli w spotkaniach konsultacyjnych organizowanych w całej Polsce. Z inicjatywy PIIB został powołany do życia specjalny Komitet Problemowy B-21, skupiający organizacje i izby związane z branżą budowlaną, który opracował uwagi do projektu kodeksu oraz przekazał je Ministrowi Infrastruktury i Budownictwa. Jak powiedział Tomasz Żuchowski, wiceminister w Ministerstwie Infrastruktury i Budownictwa, postulaty zgłaszane przez środowisko budowlane były uwzględniane przy opracowywaniu kodeksu oraz mających powstać ustaw o budowlanych, m.in. ustawy o zawodach architektów, inżynierów budownictwa i urbanistów.

Z myślą o członkach samorządu i w trosce o właściwe wykonywanie przez nich profesji PIIB uczestniczy także od 2016 r. w pracach zespołu doradczego ds. przepisów techniczno-budowlanych dla budynków. W 2016 r. wpłynęła także odpowiedź od Ministra Infrastruktury i Budownictwa na pismo prezesa Andrzeja R. Dobruckiego, potwierdzająca stanowisko Izby w związku z projektowaniem i wykonywaniem instalacji elektroenergetycznych, wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych i telekomunikacyjnych wewnątrz budynku, jakie po wejściu w życie ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw miało obowiązywać. Starania PIIB pozwoliły na uwzględnienie postulatów naszych członków.

Mając na względzie potrzeby naszych członków reprezentujących branżę drogową, uczestniczyliśmy w tworzeniu tzw. Białej Księgi Branży Drogowej. Stanowi ona wspólny głos środowiska drogowego działającego na rzecz rozwoju i unowocześnienia polskiej infrastruktury drogowej oraz wskazuje problemy i wyzwania, przed którymi stoi. Przedstawiciele organizacji branżowych, związanych z budownictwem drogowym, przekazali ją wicemini-

strowi infrastruktury i budownictwa Jerzemu Szmítowi. Wysłała ją również m.in. do ministrów: Finansów, Ochrony Środowiska, Infrastruktury i Budownictwa, Skarbu Państwa, Prezesa NIK, Sekretariatu Sejmowej Komisji Infrastruktury i Dyrektora Generalnego GDDKiA.

Właściwe wykonywanie zawodu łączy się nierozdzielnie z pogłębianiem posiadanej wiedzy oraz podnoszeniem kwalifikacji. W 2016 r., po wielu rozmowach i spotkaniach konsultacyjnych, wypracowano ogólne zasady podnoszenia kwalifikacji zawodowych inżynierów budownictwa, które zostały przyjęte na posiedzeniu Krajowej Rady 1 marca 2017 r. W związku z rozwojem technologii BIM na współczesnym rynku budowlanym i stanowiskiem XV Krajowego Zjazdu Sprawozdawczego PIIB podjęto także działania, w tym szkolenia i wystąpienia do organów władzy państwowej, wspierające stopniowe wdrażanie BIM oraz uwzględniające interesy małych i średnich przedsiębiorstw. W tym celu podpisano wspólną deklarację dotyczącą wprowadzania BIM podczas XXIII spotkania izb i związków inżynierów budownictwa krajów Grupy Wyszehradzkiej V4.

Z myślą o promocji zawodu inżyniera budownictwa jako zawodu zaufania publicznego oraz w związku z 15-leciem funkcjonowania PIIB podjęto prace nad organizacją konferencji pt. „Etyka i odpowiedzialność zawodowa inżynierów budownictwa – fundamentem zaufania społecznego”. Konferencja odbędzie się 16 marca 2017 r., udział w niej wezmą przedstawiciele Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa, Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego, reprezentanci samorządów zawodów zaufania publicznego, uczelni, instytucji i przedsiębiorstw.

Rok 2016 to aktywne działania PIIB na rzecz członków samorządu zawodowego poprzez stałe poszerzanie i udoskonalanie katalogu usług oferowanych inżynierom i technikom zrzeszonym w PIIB oraz podejmowanie kolejnych inicjatyw.

Członkowie Izby, dzięki skutecznym działaniom prowadzonym przez PIIB, od 2014 r. płacą taką samą składkę 70 zł na obowiązkowe ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej. Tylko dzięki członkostwu w naszym samorządzie zawodowym można było osiągnąć tak niski poziom składki. Każdy z członków PIIB mógł także w ubiegłym roku korzystać z bezpłatnego dostępu do szkoleń e-learningowych, bazy norm PKN, serwisów: m.in. e-Sekocenbudu, Serwisu budowlanego, Serwisu BHP i Serwisu prawo ochrony środowiska. Na koniec 2016 r. skupialiśmy 115 581 osób, będąc jednym z liczniejszych samorządów zawodowych w kraju.

Rok 2016 charakteryzował się również aktywnością PIIB na arenie międzynarodowej. Izba czynnie współpracowała z Europejską Radą Izb Inżynierskich (ECEC), Europejską Radą Inżynierów Budownictwa (ECCE) oraz izbami i związkami inżynierów budownictwa krajów Grupy Wyszehradzkiej V4. Prezes Andrzej R. Dobrucki i Zygmunt Meyer, przewodniczący Komisji Współpracy z Zagranicą, uczestniczyli w obchodach 75-lecia powstania Stowarzyszenia Polskich Inżynierów i Techników w USA „Polonia Technica”, podczas których zostali odznaczeni Medalami im. Tadeusza Kościuszki, a Prezes PIIB został ponadto uhonorowany także dyplomem Filadelfijskiego Dzwonu Wolności.

Miniony rok był dla PIIB czasem bardzo intensywnej pracy na wielu płaszczyznach. Inicjatywy podejmowane przez PIIB oraz działalność w tym okresie miały głównie na celu dbanie o członków naszego samorządu oraz umacnianie prestiżu i rangi zawodu inżyniera budownictwa w kraju i na świecie.

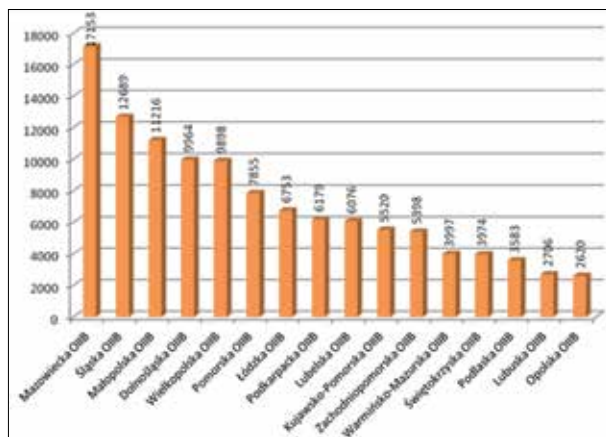
### Struktura organizacyjna

W 2016 r. w skład PIIB wchodziło 16 okręgowych izb, których obszar działalności odzwierciedlał podział administracyjny kraju. W trzynastu okręgowych izbach działało 41 placówek terenowych. Sieć placówek oraz stworzone możliwości załatwienia spraw członkowskich w pełni odpowiadają potrzebom i wymaganiom członków samorządu.

### Liczba członków – statystyki

Liczba członków PIIB na dzień 31 grudnia 2016 r. wynosiła 115 581.

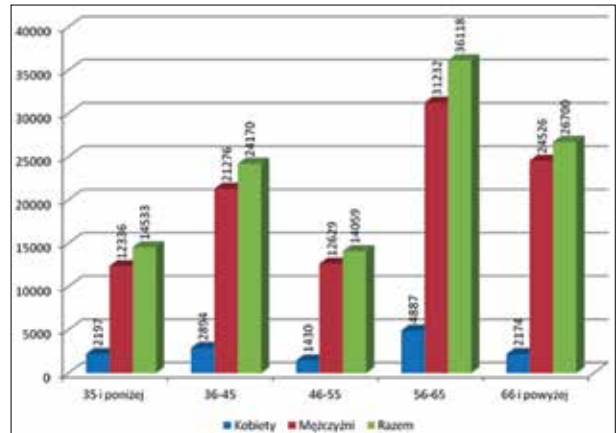
### Liczba członków w podziale na okręgi



### Zestawienie liczby członków – podział branżowy

Branża	Liczba	Udział %
budownictwo ogólne (BO)	61 281	53,02%
instalacje sanitarne (IS)	21 955	19,00%
instalacje elektryczne (IE)	17 012	14,72%
budownictwo drogowe (BD)	8 605	7,44%
budownictwo mostowe (BM)	2 205	1,91%
budownictwo kolejowe (BK)	1 746	1,51%
wodne i melioracyjne (WM)	1 718	1,49%
budownictwo telekomunikacyjne (BT)	972	0,84%
budownictwo hydrotechniczne (BH)	66	0,06%
budownictwo wyburzeniowe (BW)	21	0,02%
<b>Ogółem</b>	<b>115 581</b>	<b>100,00%</b>

### Podział według wieku



### Posiedzenia Krajowej Rady i Prezydium Krajowej Rady w 2016 r.

W 2016 r. odbyło się dziewięć posiedzeń Prezydium Krajowej Rady oraz sześć posiedzeń Krajowej Rady. Krajowa Rada PIIB podjęła 21 uchwał, których treść znajduje się na stronie internetowej Izby, w zakładce „Uchwały”.

### Sprawozdanie Komisji Prawno-Regulaminowej

W skład Komisji Prawno-Regulaminowej w 2016 r. wchodziło przedstawicieli okręgowych izb inżynierów budownictwa. Pracami Komisji w całym okresie sprawozdawczym kierował wiceprezes Krajowej Rady PIIB Zbigniew Kleczyński. Przedmiotem prac Komisji było opiniowanie i udział w realizacji wniosków zgłoszonych na okręgowych zjazdach oraz Krajowym Zjeździe, opiniowanie projektów aktów prawnych przekazywanych do Izby z ministerstw lub Sejmu RP oraz prace inicjowane przez Krajową Radę lub Komisję, związane z propozycjami zmian w przepisach obowiązujących lub z interpretacją przepisów odnoszących się do samorządu zawodowego.

Szczególnie ważnym dokumentem, który członkowie Komisji analizowali i opiniowali, był projekt kodeksu urbanistyczno-budowlanego oraz m.in. następujące projekty aktów prawnych:

- projekt ustawy w sprawie ustawy o działach administracji rządowej oraz niektórych innych ustaw;
- projekt uchwały Rady Ministrów w sprawie przyjęcia „Narodowego Programu Mieszkaniowego”;
- projekt ustawy o zmianie niektórych ustaw w celu poprawy otoczenia prawnego przedsiębiorców;
- projekt ustawy o zmianie ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego;
- projekt rozporządzenia w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, okresu ich ważności oraz form, w jakich dokumenty te mogą być składane;
- projekt rozporządzenia w sprawie wzorów ogłoszeń zamieszczanych w Biuletynie Zamówień Publicznych;
- projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie protokołu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego;
- projekt ustawy o zmianie niektórych ustaw w celu ułatwienia dochodzenia wierzytelności;
- senacki projekt ustawy o zmianie ustawy – Kodeks cywilny;
- projekt ustawy o niektórych formach popierania budownictwa mieszkaniowego oraz niektórych innych ustaw;

- projekt ustawy o zmianie niektórych ustaw w związku ze skróceniem okresu przechowywania akt pracowniczych oraz ich elektryzacji;
- projekt ustawy o finansowym wsparciu tworzenia lokali socjalnych, mieszkań chronionych, noclegowni i domów dla bezdomnych oraz niektórych innych ustaw;
- projekt rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w sprawie udostępniania materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego;
- projekt dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady zmieniającej dyrektywę 2010/31/UE w sprawie charakterystyki energetycznej budynków COM(2016)76;
- projekt rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie wykazu dróg krajowych oraz dróg wojewódzkich, po których mogą się poruszać pojazdy o dopuszczalnym nacisku pojedynczej osi do 10 t oraz wykazu dróg krajowych, po których mogą poruszać się pojazdy o dopuszczalnym nacisku pojedynczej osi do 8 t;
- projekt rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie wykazu zawodów regulowanych i działalności regulowanych, przy wykonywaniu których usługodawca posiada bezpośredni wpływ na zdrowie lub bezpieczeństwo publiczne, w przypadku których można wszcząć postępowanie w sprawie uznania kwalifikacji;
- projekt ustawy o Narodowym Funduszu Mieszkaniowym i przekazywaniu nieruchomości Skarbu Państwa na cele mieszkaniowe (UA28);
- projekt ustawy – Prawo atomowe.

Oprócz opiniowania projektów aktów prawnych w okresie sprawozdawczym Komisja omówiła wiele zagadnień problemowych i przyjęła wobec nich stosowne ustalenia.

Wśród członków Komisji Prawno-Regulaminowej znaleźli się członkowie zespołu, pod kierunkiem Zbigniewa Kledyńskiego, powołanego do przygotowania części merytorycznej XV Krajowego Zjazdu PIIB pt. „Co pomaga, a co przeszkadza w wykonywaniu zawodu inżyniera budownictwa?”. Komitet programowy dokonał podziału zebranych zagadnień na cztery grupy. Pierwsza grupa dotyczyła uwarunkowań prawnych związanych z funkcjonowaniem inżyniera budownictwa, druga to samorząd zawodowy inżynierów budownictwa, trzecia – dopuszczanie do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, czwarta – uwarunkowania ekonomiczne wykonywania zawodu inżyniera budownictwa. Wymienione grupy tematyczne zostały ujęte w syntetyczne referaty – wystąpienia zjazdowe, które zaprezentowali delegatami Ewa Dworska, Danuta Paginowska, Adam Podhorecki i Mieczysław Grodzki. Na podstawie przedstawionego materiału i dyskusji delegacji XV Krajowego Zjazdu PIIB przyjęli „Stanowisko XV Krajowego Zjazdu PIIB w sprawie warunków wykonywania zawodu inżyniera budownictwa”.

W maju 2016 r. członkowie Komisji Prawno-Regulaminowej rozpatrzyli i zajęli stanowisko wobec wniosków przekazanych przez Komisję Wnioskową PIIB, zgłoszonych przez delegatów na XV okręgowych zjazdach i skierowanych do Krajowego Zjazdu PIIB. Po przeprowadzeniu dyskusji w odniesieniu do wszystkich wniosków przedstawiono rekomendacje Komisji i przekazano je do Komisji Wnioskowej KR PIIB.

W październiku 2016 r. członkowie Komisji Prawno-Regulaminowej rozpatrzyli i zajęli stanowisko wobec wniosków przekazanych przez Komisję Wnioskową PIIB, zgłoszonych przez delegatów na XV Krajowym Zjeździe PIIB, skierowanych do Krajowej Rady.

Komisja Prawno-Regulaminowa i jej członkowie brali czynny udział w opiniowaniu, przedłożonego do konsultacji Krajowej Radzie przez Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa, projektu kodeksu urbanistyczno-budowlanego, m.in. przez uczestnictwo 25 października 2016 r. w spotkaniu z przedstawicielami ministerstwa. Członkowie Komisji również bardzo aktywnie uczestniczyli w pracach zespołu doradczego do spraw przepisów techniczno-budowlanych dla budynków, w którego składzie jest Andrzej Falkowski.

## Sprawozdanie Komisji Wnioskowej

Komisja Wnioskowa w 2016 r. działała w składzie reprezentowanym przez jednego przedstawiciela każdej z okręgowych izb, pod przewodnictwem Krystyny Korniak-Figi z Małopolskiej OIIB.

W okresie do XV Krajowego Zjazdu Komisja: przesłała odpowiedź właściwym OIIB z prośbą o przekazanie informacji wnioskodawcom co do realizacji bądź odrzucenia wniosków z XIV Krajowego Zjazdu PIIB, a także ich prezentacji na stronie internetowej Izby; przyjęła i dokonała rozdziału wniosków z XV okręgowych zjazdów i przygotowała ich tabelaryczne zestawienie; skierowała wnioski wg właściwości w celu uzyskania stanowiska co do ich realizacji do organów PIIB, organów pomocniczych KR PIIB oraz Biura PIIB; przygotowała propozycje rozpatrzenia części wniosków z XV okręgowych zjazdów kierowanych do XV Krajowego Zjazdu PIIB; przygotowała propozycje uzasadnień dla części wniosków z XV okręgowych zjazdów z grupy skierowanych do realizacji przez KR PIIB; opracowała w ujęciu tabelarycznym propozycje klasyfikacji wniosków z XV okręgowych zjazdów do przekazania KUiW XV Krajowego Zjazdu PIIB; dokonała zaszeregowania poszczególnych wniosków do czterech grup tematycznych dla zespołu programowego przygotowującego zagadnienia nt. „Co pomaga, a co przeszkadza w wykonywaniu zawodu inżyniera budownictwa?”, a także przygotowała sprawozdanie ze swej działalności w 2015 r. stanowiące część sprawozdania Krajowej Rady.

Po XV Krajowym Zjeździe Komisja: przejęła rejestr wniosków przyjętych przez XV Krajowy Zjazd PIIB i zestawiała je tabelarycznie; skierowała wnioski wg właściwości w celu uzyskania stanowisk wraz z uzasadnieniami, co do ich realizacji, do organów pomocniczych PIIB, a także biura PIIB; monitorowała realizację wniosków i przyjęła treści odpowiedzi co do stanu ich realizacji; przygotowała propozycje co do sposobu realizacji części wniosków kierowanych do KR PIIB wraz z uzasadnieniami; przygotowała materiał obejmujący stan realizacji wszystkich wniosków po XV Krajowym Zjeździe PIIB oraz wniosków zgłoszonych bezpośrednio do biura PIIB poza zjazdami, do akceptacji Prezydium KR i Krajowej Rady PIIB. Ponadto przewodnicząca Komisji przesłała odpowiedzi właściwym OIIB z prośbą o przekazanie informacji wnioskodawcom co do realizacji bądź odrzuceniu zgłoszonych wniosków, a także ich prezentacji na stronie internetowej Izby. Informacje dotyczące sposobu rozpatrzenia wniosków przekazane zostały także do wnioskodawców, którzy zgłosili wnioski bezpośrednio do Biura KR PIIB. Przewodnicząca Komisji prowadziła bieżącą korespondencję z organami PIIB, organami pomocniczymi PIIB, okręgowymi izbami inżynierów budownictwa, wnioskodawcami i członkami Komisji Wnioskowej.

W 2016 r. Komisja przyjęła i koordynowała realizację łącznie 84 wniosków. W wyniku rozpatrzenia przez XV Krajowy Zjazd PIIB, KR oraz pozostałe organy PIIB, a także organy pomocnicze KR PIIB i biuro PIIB stan realizacji wniosków przedstawia się następująco:

- 10 wniosków – w trakcie realizacji,
- 31 wniosków – przyjętych do realizacji,

- 10 wniosków – zrealizowanych,
- 1 wniosek – zwrócony do OIIB,
- 1 wniosek – informacja o realizacji,
- 3 wnioski – wyjaśnienia.
- 28 wniosków – odrzuconych, w tym 14 wniosków odrzuconych przez XV Krajowy Zjazd PIIB.

Zbiornicze zestawienie wszystkich rozpatrzonych wniosków (ujętych w trzech tabelach) wraz z informacją o ich realizacji znajduje się na stronie internetowej Izby, w zakładce „Komisja Wnioskowa – Wnioski złożone do Komisji Wnioskowej”.

### Sprawozdanie Komisji ds. Wyróbów Budowlanych

Komisja ds. Wyróbów Budowlanych w okresie sprawozdawczym działała pod przewodnictwem Grzegorza Bajorka z Podkarpackiej OIIB. W skład komisji wchodził także przedstawiciel Małopolskiej, Mazowieckiej, Pomorskiej i Wielkopolskiej OIIB. W 2016 r. odbyło się sześć posiedzeń Komisji.

Działania Komisji w 2016 r. skupiały się przede wszystkim na monitorowaniu i udziale w procedurze opiniowania projektów rozporządzeń Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa, udzielaniu odpowiedzi na pytania kierowane do komisji drogą e-mailową, analizowaniu sytuacji w sektorze wyrobów budowlanych, monitorowaniu działań Rady ds. Wyróbów Budowlanych przy GUNB, współpracy i wsparciu merytorycznym z wydawnictwem PIIB „Inżynier Budownictwa”, a także prowadzeniu szkoleń z zakresu wyrobów budowlanych w okręgowych izbach PIIB.

W ramach monitorowania prac legislacyjnych rządu i opiniowania projektów aktów normatywnych Komisja pracowała nad uwagami do projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym. W ramach konsultacji PIIB przekazała do MliB uwagi. Przedstawiciele PIIB uczestniczyli w konsultacjach podczas konferencji/konsultacji ww. rozporządzenia zorganizowanej przez ministerstwo w dniu 9 maja 2016 r. Dwa wnioski zgłoszone przez Prezesa PIIB na wniosek Komisji ds. Wyróbów Budowlanych, dotyczące tego rozporządzenia, zostały przez ministerstwo zaakceptowane.

27 kwietnia 2016 r. miało miejsce spotkanie z przedstawicielami firmy Maurent (reprezentującej Polską Izbę Gospodarczą Elektroniki). Dotyczyło ono sprawy poparcia PIIB dla propozycji Polskiej Izby Gospodarczej Elektroniki w celu nawiązania dialogu z Ministerstwem Infrastruktury i Budownictwa odnośnie do propozycji PIGE dotyczącej nowej koncepcji klasyfikacji reakcji na ogień według EN-50575. Propozycja zmierzała głównie do zaostrzenia norm w sprawie okablowania budynków wrażliwych w odniesieniu do przepisów przeciwpożarowych.

Komisja przyjmowała w trakcie swoich posiedzeń informacje o działaniach Rady ds. Wyróbów Budowlanych, działającej przy GUNB, od Jerzego Putkiewicza, który został przez GINB wybrany spośród dwóch kandydatów środowiska inżynierów przedstawianych przez PIIB. Informacje te dotyczyły głównie planowanej polityki dotyczącej zwiększenia kontroli na budowach w 2016 r. W odniesieniu do sytuacji rynkowej inżynierów budownictwa Komisja wskazała na szczególnie odpowiedzialną rolę kierowników budów z tytułu stosowania wyrobów budowlanych i bezpieczeństwa na budowie.

Komisja nawiązała również współpracę merytoryczną z wydawnictwem PIIB „Inżynier Budownictwa”. Na spotkanie Komisji w dniu 19 października 2016 r. zaproszone zostały osoby reprezentu-

jące czasopismo. W wyniku spotkania ustalono, że w przypadku trudnych i drażliwych tematów związanych z wyrobami budowlanymi członkowie Komisji, według swoich specjalności, będą dokonywali merytorycznych analiz.

Z inspiracji Komisji w dniu 10 października 2016 r. w Opolskiej OIIB odbyło się szkolenie na temat „Wyroby budowlane”. Pozostałe szkolenia planowane są na 2017 r.

### Sprawozdanie Komisji Medalu Honorowego

W roku sprawozdawczym Komisja pracowała w pięcioosobowym składzie pod przewodnictwem Zbigniewa Mityry z Lubelskiej OIIB. W skład Komisji wchodził ponadto przedstawiciele Łódzkiej, Podkarpackiej, Warmińsko-Mazurskiej i Wielkopolskiej OIIB.

W 2016 r. odbyły się trzy posiedzenia. Członkowie Komisji, w okresach między posiedzeniami, na bieżąco wymieniali informacje i opinie drogą e-mailową. Przyjęcie takiej formuły działania w znacznym stopniu usprawniło i przyspieszyło prace oraz ograniczyło liczbę spotkań.

Do XV Krajowego Zjazdu PIIB Komisja przeanalizowała pod względem merytorycznym i formalnym trzy wnioski, które do niej wpłynęły od czasu zakończenia XIV Krajowego Zjazdu. Dwa wnioski zostały przez Komisję zaopiniowane pozytywnie i został przygotowany projekt uchwały Krajowej Rady w sprawie nadania medali.

Krajowa Rada na posiedzeniu w dniu 27 kwietnia 2016 r. podjęła uchwałę nr 3/R/16 w sprawie nadania Medalu Honorowych Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa Ksaweremu Krassowskiemu i Tadeuszowi Tarczyńskiemu. Uroczysta ceremonia wręczenia medali odbyła się w dniu 25 czerwca 2016 r., drugiego dnia obrad XV Krajowego Zjazdu Sprawozdawczego PIIB. Ze względu na nieobecność Tadeusza Tarczyńskiego Medal Honorowy PIIB został mu wręczony przez prezesa Krajowej Rady Andrzeja Rocha Dobruckiego w dniu 23 września 2016 r. w trakcie obchodów Opolskiego Dnia Budowlanych w Dylakach.

Pod koniec 2016 r. członkowie Komisji poddali wstępnej analizie sześć wniosków, które wpłynęły do Krajowej Rady po XV Krajowym Zjeździe. Wręczenie kolejnych Medali Honorowych planowane jest na XVI Krajowym Zjeździe Sprawozdawczym PIIB.

### Współpraca z zagranicznymi organizacjami i instytucjami

W roku sprawozdawczym odbyło się jedno posiedzenie Komisji Współpracy z Zagranicą – w dniu 14 grudnia. Na spotkaniu tym podsumowano działalność Komisji oraz wyjazdy zagraniczne w 2016 r.

**63. Zgromadzenie Ogólne ECCE** odbyło się w Madrycie w dniach 4–5 marca 2016 r. PIIB reprezentował Zygmunt Meyer. Dyskutowano m.in. na temat: sprawozdania z działalności ECCE oraz przyjęcia sprawozdania finansowego, przystąpienia Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Ukrainy do ECCE, funkcjonowania stałych komitetów (które ostatecznie rozwiązano, wprowadzając w ich miejsce tzw. Position Papers – autorskie opracowania) oraz wprowadzenia plastikowej karty z elektronicznym chipem jako doświadczenia członkostwa w ECCE (uchwałę w tej sprawie podjęto większością głosów). Ponadto przedstawiciele ICE (Wielka Brytania) zgłosili powrót tej organizacji do ECCE.

**64. Zgromadzenie Ogólne ECCE** odbyło się w Atenach w dniach 21–22 października 2016 r. PIIB reprezentował Zygmunt Meyer. Dyskutowano m.in. nad wykonaniem zadań statutowych, przyjęciem Austriackiej Izby Inżynierów do ECCE oraz ustalano wysokość składek członkowskich na 2017 r. Omówiono także dokument

ECEC w sprawie porównywalności uprawnień w Unii Europejskiej (Common Training Principles – Wspólne zasady szkoleniowe) oraz kwestię indywidualnego członkostwa w ECCE. Odbyły się także wybory nowego zarządu. Nowym prezydentem ECCE został Włoch Massimo Mariani, natomiast Włodzimierz Szymczak pozostał w zarządzie jako Immediate Past President (ostatni były prezydent).

**Posiedzenie Zarządu ECEC w Lublanie** odbyło się w dniu 16 stycznia 2016 r. w siedzibie Słoweńskiej Izby. W czasie obrad omówiono m.in. wspólne ramy obowiązkowego kształcenia dla inżynierów, funkcjonowanie Akademii Kształcenia Ustawicznego ECEC oraz zasady wynagradzania inżynierów z uprawnieniami. W spotkaniu uczestniczył Zygmunt Meyer jako wiceprezydent Zarządu ECEC.

**Posiedzenie Grupy Roboczej ECEC** w dniu 22 lutego 2016 r. odbyło się w siedzibie ECEC w Wiedniu. Obrady przebiegały pod hasłem: „Minimum tariffs for engineers – public procurements” (Minimalne taryfy dla inżynierów – zamówienia publiczne). W posiedzeniu uczestniczył Zygmunt Meyer. W wyniku dyskusji przygotowano stanowisko ECEC dla Komisji Europejskiej w sprawie minimalnych stawek dla inżynierów wykonujących samodzielne funkcje techniczne oraz stanowisko ECEC w sprawie zamówień publicznych – odstąpieniu od minimalnej ceny.

**Spotkanie w Komisji Europejskiej** odbyło się w Belgii, w dniach 4–5 kwietnia 2016 r. W rozmowach tych uczestniczył Zygmunt Meyer jako osoba posiadająca mandat PIIB w ECEC oraz jako wiceprezydent tej organizacji. Negocjacje w Komisji Europejskiej związane były z opracowaniem zasad Common Framework Training, czyli zasad przygotowania narodowych wymogów dla osób ubiegających się o uprawnienia budowlane. Mają one zbliżyć państwa UE do wzajemnej uznawalności tych uprawnień.

**13. Zgromadzenie Ogólne ECEC** odbyło się w Budapeszcie, w dniach 14–16 października 2016 r. PIIB reprezentował Zygmunt Meyer. Gospodarzem spotkania była Węgierska Izba Inżynierów Budownictwa. Zgromadzenie Ogólne rozpoczęło się od posiedzenia zarządu, na którym omówiono m.in. realizację projektu Common Training Principles (wspólne zasady szkolenia dla inżynierów), sprawy budżetu na 2017 r. oraz kwestię rozszerzenia ECEC. Następnego dnia odbyło się posiedzenie Zgromadzenia Ogólnego. Zatwierdzono sprawozdanie finansowe i budżet na 2017 r., wysokość składek członkowskich, a także sprawozdanie merytoryczne prezydenta ECEC oraz przyjęto do zarządu Hiszpanię.

**Warsztaty dotyczące wspólnych zasad szkoleniowych dla inżynierów** odbyły się w Wiedniu, w dniach 27–28 października 2016 r. PIIB reprezentował Zygmunt Meyer. Zespół roboczy ECEC podjął się zadania przygotowania dokumentu dotyczącego wspólnych zasad szkoleniowych dla inżynierów do przedłożenia Komisji Europejskiej. W spotkaniu w Wiedniu, które poświęcone było ostatecznemu sformułowaniu tych zasad, wzięło udział ok. 60 osób z 30 krajów europejskich, reprezentujących organizacje inżynierskie w Europie, oraz przedstawiciele Komisji Europejskiej. Ostatecznie sformułowano 12 punktów, w których występowały jednak różnice poglądów wśród niektórych państw. Końcowa wersja dokumentu zostanie przygotowana przez ECEC na początku 2017 r. i przekazana Komisji Europejskiej.

**24. Bawarskie Dni Inżyniera** odbyły się w Monachium, w dniach 28–30 stycznia 2016 r. Izbę reprezentował Zygmunt Meyer. W czasie pierwszego dnia obchodów zagraniczne delegacje uczestniczyły w rozmowach i dyskusjach związanych z wykonywaniem zawodu inżyniera budownictwa. Następnego dnia rozpoczęła się konferencja pod tytułem: „Tradycja, przyszłość i innowacyjność

inżynierów”. Główne motto konferencji miało przyświecać połączeniu celów społecznych, gospodarczych i tradycji historycznych z działalnością inwestycyjną w Unii Europejskiej.

**Spotkanie przedstawicieli PIIB z reprezentacją Litewskiego Stowarzyszenia Inżynierów (LSIS) oraz Stowarzyszenia Techników i Inżynierów Polskich na Litwie** odbyło się w Warszawie, w dniu 23 lutego 2016 r. Delegację litewską reprezentowali: Vicentas Stragys, wiceprezydent Litewskiego Stowarzyszenia Inżynierów, Robert Neviadomski, prezydent Stowarzyszenia Techników i Inżynierów Polskich na Litwie, Audrius Cepulis, wiceprzewodniczący Wileńskiego Oddziału LSIS, i Edvinas Butkus, dyrektor wykonawczy LSIS. Litewscy inżynierowie zainteresowani byli nawiązaniem ściślejszej współpracy między ich stowarzyszeniami i Izłą. PIIB przedstawił prezes KR Andrzej Roch Dobrucki, który w swojej wypowiedzi omówił m.in. zasady funkcjonowania naszego samorządu zawodowego, jego strukturę i procedurę nadawania uprawnień budowlanych.

**XXIII Konferencja Izby i Związków Inżynierów Budownictwa Krajów Grupy Wyszehradzkiej** miała miejsce w Budapeszcie, w dniach 7–8 października 2016 r. W pierwszym dniu odbyła się międzynarodowa konferencja pt. „Via Carpathia”, w drugim obradowano m.in. nad kwestią wprowadzenia dyrektywy 2014/24/UE. PIIB reprezentowali Andrzej Roch Dobrucki i Stefan Czarniecki, prezes i wiceprezes Krajowej Rady, oraz Zygmunt Rawicki, członek Krajowej Rady. Podczas konferencji w referatach podnoszono znaczenie zagadnienia „Via Carpathii” dla wschodnich regionów Unii Europejskiej i wzajemnych połączeń europejskich sieci transportowych. Drugiego dnia odbyła się robocza część spotkania, w czasie której poinformowano o ostatnich zmianach dotyczących regulacji zawodów w poszczególnych krajach, omówiono przebieg wprowadzania systemów BIM oraz kwestię wprowadzenia dyrektywy 2014/24/UE w sprawie zamówień publicznych.

**Posiedzenie przedstawicieli krajów Grupy V4 dotyczące BIM** odbyło się w Pradze, w dniu 16 grudnia 2016 r. Realizując ustalenia XXIII spotkania Grupy V4 w Budapeszcie, zorganizowana została przez Czeską Izbę Autoryzowanych Inżynierów Budownictwa (ČKAIT) w Pradze konferencja w sprawie omówienia stanu zaawansowania technologii BIM w krajach Grupy Wyszehradzkiej. Ze strony PIIB w spotkaniu uczestniczyli wiceprezes Krajowej Rady Stefan Czarniecki i członek Krajowej Rady Łukasz Gorgolewski. Stefan Czarniecki podczas wystąpienia podkreślił, że zdaniem PIIB technologia BIM jest przyszłością realizacji procesu inwestycyjnego, jednak z jej wdrożeniem wiąże się pewne zastrzeżenia. Wprowadzenie jej w zamówieniach publicznych nie powinno być obligatoryjne, a wdrożenie powinno dotyczyć w pierwszej kolejności inwestorów publicznych i projektantów, co wymagać będzie podniesienia ich kompetencji.

**Obchody jubileuszu 75-lecia powstania Stowarzyszenia Polskich Inżynierów i Techników w USA „Polonia Technica”** odbyły się w Nowym Jorku, w Konsulacie RP na Manhattanie, w dniach 20–22 maja 2016 r. Oficjalnego otwarcia jubileuszu dokonał Janusz Romański, prezes Stowarzyszenia „Polonia Technica”, a gości powitał pełniący funkcję gospodarza wicekonsul Mateusz Stąsiek. Zasadniczym punktem obchodów było sympozjum naukowe pt. „Polscy inżynierowie – Ameryce i Polsce, oraz ich profesjonalne osiągnięcia”. Sympozjum obejmowało tematykę z zakresu najnowszych osiągnięć polskich inżynierów, określenie perspektyw współpracy naukowej między USA i Polską oraz profesjonalny dorobek polonijnych inżynierów. W jubileuszowych uroczystościach wzięli udział przedstawiciele polonijnych organizacji

inżynierskich, zaproszeni goście z polskich uczelni technicznych, firm, jak również administracji i agend rządowych. Izbę na uroczystościach reprezentował Andrzej Roch Dobrucki, prezes KR, oraz Zygmunt Meyer, przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej OIIB i wiceprezydent ECEC. Po zakończeniu sympozjum prezes Janusz Romański wręczył przedstawicielom Izby Medale im. Tadeusza Kościuszki.

#### Współpraca z komisjami sejmowymi i senackimi

PIIB, podobnie jak w poprzednich latach, podjęła starania współpracy z nowymi odpowiednimi komisjami sejmowymi i senackimi. Ze względu na zmianę warunków uczestniczenia w posiedzeniach Komisji dla podmiotów zewnętrznych bezpośrednia współpraca była ograniczona. Nasz samorząd nie ma uprawnień, aby tworzyć czy modyfikować prawo, ale korzystając z ustawowego uprawnienia, opiniował projekty aktów normatywnych z zakresu budownictwa, przedstawiając swój punkt widzenia na podstawie praktycznych wniosków i opinii naszego środowiska zawodowego.

W 2016 r. Izba aktywnie uczestniczyła przy procedowaniu m.in.: projektu ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych, projektu ustawy o zmianie ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych oraz niektórych innych ustaw, projektu ustawy o zmianie ustawy o efektywności energetycznej czy senackiego projektu ustawy o zmianie ustawy – Kodeks cywilny.

#### Współpraca z organami administracji państwowej

W 2016 r. Izba kontynuowała współpracę z organami administracji państwowej, szczególnie w zakresie prawnych regulacji dotyczących budownictwa oraz problematyki związanej z wykonywaniem zawodu inżyniera. Dotyczyła ona także właściwego wykształcenia oraz zasad odbywania praktyki zawodowej przez przyszłych inżynierów budownictwa.

W okresie sprawozdawczym najściślejszą współpracę Izba prowadziła z Ministerstwem Infrastruktury i Budownictwa, Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Ministerstwem Gospodarki, Głównym Urzędem Nadzoru Budowlanego oraz Urzędem Zamówień Publicznych.

Współpraca z Ministerstwem Infrastruktury i Budownictwa polegała na opiniowaniu procedowanych aktów prawnych oraz uzgadnianiu konkretnych zapisów, zarówno w odniesieniu do aktów procedowanych przez ministerstwo, jak i przekazanych do dalszego procedowania przez Sejm. Między innymi w odniesieniu do:

- procedowanego przez ministerstwo projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie;
- procedowanego przez ministerstwo projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie;
- procedowanego przez ministerstwo projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących autostrad płatnych;
- procedowanego projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- procedowanego projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie trybu uznawania praktyki zawodowej wraz z uzasadnieniem oraz oceną skutków regulacji;
- procedowanego projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie wzorów wniosków budowlanych;

- procedowanego projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie projektu uchwały Rady Ministrów w sprawie przyjęcia „Narodowego Programu Mieszkańowego”;
- projektu ustawy – Kodeks urbanistyczno-budowlany;
- procedowanego projektu rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w sprawie udostępniania materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego;
- projektu dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady zmieniającej dyrektywę 2010/31/UE w sprawie charakterystyki energetycznej budynków COM(2016)76.

Zgodnie z art. 12 ustawy o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa uchwały podjęte przez Krajową Radę PIIB były przekazywane do Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa, a w posiedzeniach Krajowej Rady i Prezydium KR PIIB brali udział przedstawiciele tego resortu.

Od listopada 2016 r. Prezes KR PIIB uczestniczył w pracach zespołu doradczego ds. przepisów techniczno-budowlanych dla budynków, który działa przy Ministerstwie Infrastruktury i Budownictwa.

14 grudnia 2016 r. odbyło się ostatnie w roku posiedzenie Krajowej Rady PIIB, w którym brał udział podsekretarz stanu w Ministerstwie Infrastruktury i Budownictwa Tomasz Zuchowski, który powiedział: „Chciałbym wszystkich zaprosić do takiej dobrej współpracy, żeby razem ująć i rozwiązać rzeczywiste problemy, jakie mamy, przedyskutować je. Ministerstwo ma pewne rzeczy inicjować, wsłuchując się w głosy tych, którzy mają dużo do powiedzenia, a Państwa środowisko ma wiele”. Minister zachęcił także uczestników obrad do wzięcia udziału w przyszłorocznych MTP Budma, w czasie których, jak zapowiedział, Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa przedstawi projekt kodeksu urbanistyczno-budowlanego uwzględniający uwagi zgłoszone podczas konsultacji społecznych.

W 2016 r. przedstawiciele PIIB, wraz z prezesem Andrzejem R. Dobruckim, ze szczególnym zaangażowaniem uczestniczyli w opiniowaniu projektu kodeksu urbanistyczno-budowlanego. Szczególną uwagę zwróciliśmy na konieczność uregulowania w przepisach kodeksu podstawowych zasad dotyczących nadawania uprawnień budowlanych oraz unormowania funkcji rzeczoznawcy budowlanego. W grudniu 2016 r. prezes KR PIIB Andrzej Roch Dobrucki został powołany przez Andrzeja Adamczyka, ministra infrastruktury i budownictwa, w skład zespołu do oceny wybitnych osiągnięć twórczych w dziedzinach architektury i budownictwa oraz planowania i zagospodarowania przestrzennego w Konkursie o Nagrodę Ministra Infrastruktury i Budownictwa. Minister powierzył także Prezesowi PIIB pełnienie funkcji przewodniczącego zespołu. Celem konkursu jest wyłonienie, nagrodzenie i upowszechnienie wybitnych rozwiązań w dziedzinie architektury i budownictwa oraz planowania i zagospodarowania przestrzennego.

6 grudnia 2016 r. w Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii Politechniki Warszawskiej odbyła się konferencja zorganizowana przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, poświęcona zmianom w ustawie o wyrobach budowlanych i nowym regulacjom z zakresu nadzoru rynku, które wchodzi w życie 1 stycznia 2017 r. W konferencji wzięli udział przedstawiciele PIIB: Grzegorz Bajorek, Mirosław Boryczko i Mariusz Okuń.

W ramach współpracy z Ministerstwem Gospodarki w 2016 r. PIIB kontynuowała udział w pilotażowej wersji elektronicznego punktu kontaktowego w ramach projektu pn. „Uproszczenie procedur związanych z podejmowaniem i prowadzeniem działalności

gospodarczej poprzez elektroniczną i wdrożenie idei jednego okienka” i platformy ePUAP.

PIIB współpracowała z Głównym Geodetą Kraju i aktywnie uczestniczyła w przygotowaniu i konsultacjach projektu rządowego Programu Rozwoju Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach na lata 2015–2030.

W ramach współpracy z Ministerstwem Rozwoju na członka Rady do spraw Akredytacji został oddelegowany przedstawiciel PIIB Grzegorz Bajorek.

W 2016 r. prezes KR PIIB Andrzej Roch Dobrucki zwrócił się do ministra infrastruktury i budownictwa Andrzeja Adamczyka z prośbą o interwencję w sprawie właściwej interpretacji przepisów ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r. poz. 1629).

W styczniu 2016 r. Minister Infrastruktury i Budownictwa udzielił odpowiedzi na prośbę Prezesa KR PIIB, dotyczącą wykładni zasad projektowania instalacji wewnątrz budynku, zgodnie z art. 29 ust. 1 pkt 27 Prawa budowlanego, potwierdzając tym samym stanowisko Izby.

27 października 2016 r. odbyła się wspólna narada szkoleniowa Wojewódzkich Inspektorów Nadzoru Budowlanego z członkami Krajowego Sądu Dyscyplinarnego, Krajowymi Rzecznikami Odpowiedzialności Zawodowej wraz z okręgowymi rzecznikami odpowiedzialności zawodowej i członkami okręgowych sądów dyscyplinarnych. Przedstawiciele zarówno PIIB, jak i GUNB zadeklarowali chęć dalszej współpracy oraz dopracowania obowiązujących obecnie zasad współdziałania.

W pracach Rady Wyrobów Budowlanych przy Głównym Inspektorze Nadzoru Budowlanego w 2016 r. brał udział przedstawiciel PIIB Jerzy Putkiewicz z Mazowieckiej OIIB.

Z Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego PIIB współdziałała, przekazując dane statystyczne za 2015 r., dotyczące uznawania kwalifikacji zawodowych do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz przy projekcie rozporządzenia w sprawie wykazu zawodów regulowanych i działalności regulowanych, przy wykonywaniu których usługodawca posiada bezpośredni wpływ na zdrowie lub bezpieczeństwo publiczne, w przypadku których można wszcząć postępowanie w sprawie uznania kwalifikacji.

W 2016 r. w pracach zespołu do współpracy przy realizacji zadań związanych z koordynacją uznawania kwalifikacji w zawodach regulowanych i działalnościach brała udział z ramienia PIIB Joanna Smarż.

30 września 2016 r. w Warszawie obchodzono Centralny Dzień Budowlanych 2016. Patronat honorowy nad wydarzeniem objął Prezydent RP Andrzej Duda. Przewodniczącym Krajowego Komitetu Organizacyjnego był Zbigniew Janowski, przewodniczący Związku Zawodowego „Budowlani”, natomiast jednym ze współorganizatorów była PIIB. W uroczystości udział wzięli przedstawiciele rządu, stowarzyszeń naukowo-technicznych, samorządów zawodowych oraz organizacji i przedsiębiorstw budowlanych. Wśród gości byli m.in.: szef gabinetu Prezydenta RP Adam Kwiatkowski, Andrzej Adamczyk i Tomasz Zuchowski, minister i wiceminister w Ministerstwie Infrastruktury i Budownictwa, Jacek Szer, główny inspektor nadzoru budowlanego, i Zbigniew Ryfka, zastępca głównego inspektora pracy. Na czele delegacji PIIB stanął prezes Andrzej Roch Dobrucki.

W 2016 r. w pracach Rady Głównego Inspektora Pracy ds. Bezpieczeństwa Pracy w Budownictwie czynny udział brał przedstawiciel Izby, członek Prezydium KR Janusz Szczepeński.

## Współpraca ze stowarzyszeniami i samorządami zawodowymi

W 2016 r. Krajowa Rada PIIB kontynuowała współpracę ze stowarzyszeniami naukowo-technicznymi działającymi w obszarze budownictwa oraz samorządami zawodów zaufania publicznego. Izba jest związana ze stowarzyszeniami podpisanym wcześniej porozumieniem w sprawie działania na rzecz swoich członków. Współpraca odbywa się na poziomie organów krajowych Izby i stowarzyszeń oraz terenowych, tj. okręgowych izb inżynierów budownictwa i zarządów oddziałów stowarzyszeń. Porozumienie ma na celu kontynuację i rozszerzenie wspólnych działań w zakresie m.in.: doskonalenia kwalifikacji zawodowych inżynierów i techników działających w budownictwie, przygotowywania do uzyskania uprawnień budowlanych, ochrony interesów zawodowych, rozwoju czytelnictwa specjalistycznego i szerzenia wiedzy o problemach budownictwa oraz rozwoju techniki i jej twórcach.

Z myślą o podjęciu aktywnych działań na rzecz tworzenia warunków sprzyjających rozwojowi polskiej branży budowlanej oraz profesjonalnemu wykonywaniu zawodu przez osoby związane z sektorem budownictwa, z inicjatywy Prezesa KR PIIB, doszło do spotkania reprezentantów samorządów zawodowych, organizacji budowlanych i stowarzyszeń naukowo-technicznych. Podczas wymiany opinii na temat obecnej sytuacji w szeroko rozumianym polskim budownictwie uczestnicy spotkania zdecydowali o powołaniu Komitetu Problemowego B-21. Celem komitetu jest wypracowanie propozycji działań zmierzających do usuwania istniejących barier w procesie inwestycyjnym.

W czasie pierwszego spotkania, 13 października 2016 r., reprezentanci uczestniczących organizacji podjęli temat projektu kodeksu urbanistyczno-budowlanego, przedstawionego do konsultacji społecznych przez Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa. Uczestnicy zwracali uwagę m.in. na: zastosowanie nowych pojęć wprowadzających dezorientację, brak czasu na solidne zapoznanie się z projektem kodeksu i następnie jego opiniowanie przy wyznaczonych terminach oraz nierównomierne rozłożenie akcentów na gospodarkę przestrzenną i część budowlaną.

Na przewodniczącego Komitetu Problemowego B-21 został wybrany wiceprezes KR PIIB Zbigniew Kledyński. W składzie komitetu znaleźli się przedstawiciele: Geodezyjnej Izby Gospodarczej, Izby Architektów RP, Izby Projektowania Budowlanego, Ogólnopolskiej Izby Gospodarczej Drogownictwa, Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Rzecznawców i Konsultantów Zamówień Publicznych, Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, Polskiego Komitetu Geotechniki, Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych, Polskiego Związku Pracodawców Budownictwa, Stowarzyszenia Elektryków Polskich, Stowarzyszenia Geodetów Polskich, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Materiałów Budowlanych, Stowarzyszenia Nowoczesne Budynki, Stowarzyszenia Polskiej Izby Urbanistów, Związku Mostowców Rzeczypospolitej Polskiej, Związku Rzemiosła Polskiego i Związku Zawodowego „Budowlani”.

W 2016 r., z inicjatywy organizacji branżowych związanych z budownictwem drogowym powstał dokument określany jako „Biała Księga”. Jest to wspólny głos środowiska, które sformułowało rekomendacje pożądanych kierunków zmian w polityce transportowej państwa. W pracach nad „Białą Księgą” uczestniczyli przedstawiciele Izby.

W spotkaniu, podczas którego zaprezentowano „Białą Księgę”, uczestniczyli przedstawiciele: Polskiego Stowarzyszenia Wykonawców Nawierzchni Asfaltowych, Ogólnopolskiej Izby Gospodarczej Drogownictwa, Stowarzyszenia Polski Kongres Drogowy, Polskiego Związku Pracodawców Budownictwa, Sekcji Krajowej Drogownictwa NSZZ „Solidarność”, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP, Stowarzyszenia Klub Inżynierii Ruchu oraz Stowarzyszenie Inżynierów Doradców i Rzeczoznawców. PIIB reprezentował członek Krajowej Rady Wojciech Płaza.

Z najważniejszych zgłoszonych postulatów należy wymienić: konieczność standaryzacji dokumentów, zasadnicze zmiany procedur przetargowych, przywrócenie międzynarodowych procedur realizacji inwestycji FIDIC, wdrażanie BIM, stosowanie pozacenowych kryteriów wyboru ofert, polubowne rozstrzygnięcie sporów kontraktowych (rozjemstwo, mediacja, arbitraż).

„Białą Księgę” przekazano wiceministrowi infrastruktury i budownictwa Jerzemu Szmietowi oraz wysłano m.in. do Ministrów: Finansów, Ochrony Środowiska, Infrastruktury i Budownictwa oraz Skarbu Państwa, Prezesa NIK, sekretariatu sejmowej Komisji Infrastruktury i Dyrektora Generalnego GDDKiA.

W roku sprawozdawczym można zaobserwować dalszy wzrost wystąpień do PIIB ze strony stowarzyszeń, organizacji pozarządowych, instytucji i przedsiębiorstw gospodarczych związanych z budownictwem o objęcie patronatem honorowym konferencji, sympozjów, targów itp.

Od wielu lat notujemy bardzo cenną i efektywną współpracę z Polskim Związkiem Inżynierów i Techników Budownictwa.

W dniach 24–27 lutego 2016 r. odbyły się w Szczyrku XXXI Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji. Organizatorem Warsztatów był Oddział PZITB w Bielsku-Białej, przy współpracy oddziałów w Gliwicach, Katowicach i Krakowie. Tradycyjnie patronat branżowy nad konferencją objęła Krajowa Rada PIIB. Bliską współpracę odnotowujemy również z Izbą Projektowania Budowlanego, szczególnie w zakresie opiniowania ustawy o zamówieniach publicznych, jak również przy organizowaniu wspólnych konferencji tematycznych.

W dniach 9–10 czerwca 2016 r. odbyła się XIX Konferencja zorganizowana przez Izbę Projektowania Budowlanego oraz KR PIIB pt. „Uwarunkowania efektywnego działania uczestników procesu inwestycyjno-budowlanego”.

Tradycyjnie już PIIB patronowała 62. Konferencji Krynickiej (11–16 września 2016 r.) poświęconej w części problemowej tematyce „Budownictwo prefabrykowane w Polsce – stan i perspektywy”.

W ramach współpracy z Instytutem Badawczym Dróg i Mostów do pracy z ramienia PIIB zostali wyznaczeni Wojciech Płaza (specjalność drogową) oraz Andrzej Jaworski (specjalność mostowa).

Polska Izba Inżynierów Budownictwa we współpracy z Izbą Projektowania Budowlanego oraz Izbą Architektów RP wystąpiła do Ministra Infrastruktury i Budownictwa o wdrożenie do polskiego budownictwa technologii informatycznej BIM.

#### **Współpraca z uczelniami i instytutami naukowo-badawczymi**

W 2016 r. Krajowa Rada PIIB kontynuowała współpracę z uczelniami i instytutami naukowo-badawczymi, m.in. w zakresie współorganizowania szkoleń, konferencji oraz poprzez codzienne kontakty zawodowe. Ma to szczególne znaczenie dla działalności Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej oraz okręgowych komisji kwalifikacyjnych ze

względu na poziom przygotowania do zawodu absolwentów uczelni i liczne przypadki zaangażowania nauczycieli akademickich w prace wymienionych organów Izby.

Istotnym aspektem działalności PIIB jest stałe zaangażowanie w sprawy kształcenia kadr dla budownictwa i jej współpraca w tym zakresie nie tylko z uczelniami, ale także z organizacjami o charakterze naukowym i technicznym, takimi jak: Komitet Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk (KILiW PAN), Komitet Nauki Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa (PZITB) oraz innymi gremiami opiniotwórczymi. Z satysfakcją należy odnotować fakt otwarcia nowej kadencji Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN, w którym znaleźli się w drodze wyborów członkowie Krajowej Rady PIIB Zbigniew Kledyński i Adam Podhorecki.

PIIB bierze systematyczny i czynny udział w przygotowaniu konferencji naukowo-technicznych o zasięgu ogólnopolskim. W roku sprawozdawczym była to 62. Konferencja Krynicka (11–16 września 2016 r.), XIV Konferencja Naukowo-Techniczna „Warsztaty pracy rzeczoznawcy budowlanego” (11–13 maja 2016 r., Cedzyna koło Kielc) oraz XXV Kongres Techników Polskich i III Światowy Zjazd Inżynierów Polskich (16–18 czerwca 2016 r. Wrocław). Na przełomie lutego i marca 2016 r. odbyła się w Korbielowie XXVIII Konferencja „Metody komputerowe w projektowaniu i analizie konstrukcji hydrotechnicznych”. Uczestniczył w niej wiceprezes PIIB Zbigniew Kledyński, podkreślając w swoim wystąpieniu znaczenie przywrócenia w 2014 r. uprawnień hydrotechnicznych.

W dniach 13–15 czerwca 2016 r. odbył się Ogólnopolski Zjazd Dziekanów Kierunku Budownictwo, którego organizatorem był Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska SGGW. Wśród zaproszonych gości – moderatorów paneli dyskusyjnych zjazdu – z ramienia PIIB obecni byli Marian Płachecki, przewodniczący Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej, i Mieczysław Grodzki, przewodniczący Rady Mazowieckiej OIIB. Podczas zjazdu m.in. podjęto tematykę związaną bezpośrednio z misją wyższych uczelni – dobrym przygotowaniem przyszłych inżynierów do udziału w procesach inwestycyjnych. Referaty w tym zakresie dotyczyły zasad współpracy wydziałów z PIIB i uzyskiwania przez absolwentów uprawnień zawodowych.

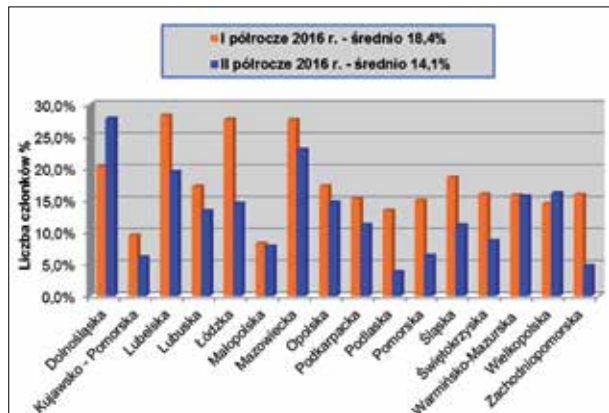
Ważną formą współpracy, m.in. z Instytutem Techniki Budowlanej i Politechniką Warszawską, jest udział PIIB w konsorcjum, które wygrało konkurs Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości na organizację sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie (jednej z pięciu). Projekt będzie realizowany do 2022 r., a jego celem jest wspieranie i koordynacja działań podmiotów kształcących kadry dla budownictwa w rozwoju różnych form podnoszenia kompetencji i dostosowywania ich do oczekiwań pracodawców i potrzeb rynku pracy. Liderem konsorcjum jest Związek Zawodowy „Budowlalni”, a udział w pracach nad wnioskiem konkursowym bierze członek komitetu sterującego projektem z ramienia PIIB, wiceprezes KR Zbigniew Kledyński.

#### **Sprawozdanie z działalności Komisji Ustawicznego Doskonalenia Zawodowego**

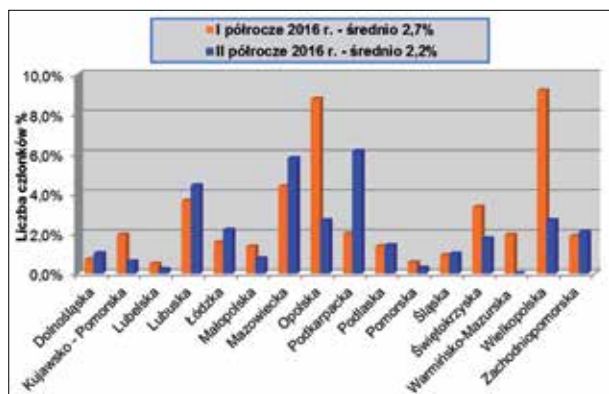
W sprawozdaniu podano procentowy udział członków okręgowych izb w podnoszeniu kwalifikacji zawodowych. Przy opracowaniu danych dotyczących szkoleń przyjęto zasadę, że do obliczania wartości uśrednionych lub procentowych jest przyjmowana liczba członków Izby na dzień 31 grudnia 2016 r.



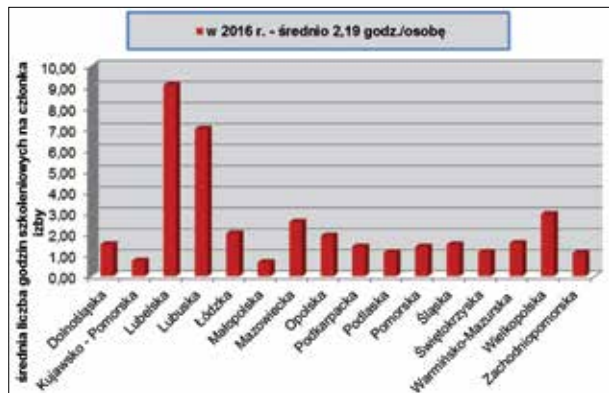
**Procentowy udział członków okręgowych izb w szkoleniach w I i II półroczu 2016 r.**



**Procentowy udział członków okręgowych izb w wycieczkach technicznych i konferencjach w I i II półroczu 2016 r.**



**Liczba godzin szkoleniowych przypadająca na członka okręgowej izby w 2016 r.**



W 2016 r. w szkoleniach uczestniczyli 37 577 członków, co stanowi 32,5% wszystkich członków Izby, średnio poświęcając na szkolenie 2,19 godziny w ciągu roku. W wycieczkach technicznych i konferencjach wzięto udział 5696 członków Izby, co stanowi 4,9% wszystkich członków.

Najpowszechniejszą formą doskonalenia zawodowego jest udział członków Izby w szkoleniach. W celu uatrakcyjnienia tej formy doskonalenia zawodowego coraz częściej szkolenia mają charakter wykładu lub seminarium połączonych z wycieczką techniczną. Atrakcyjną formą są kursy e-learningowe, które są stosunkowo łatwą i ogólnie dostępną formą podnoszenia kwalifikacji zawodowych. Pod koniec 2016 r. na stronie internetowej PIIB były umieszczone 24 kursy. W tabeli zestawiono liczbę członków, którzy skorzystali z kursów e-learningowych, oraz Polskich Norm, w podziale na poszczególne okręgowe izby oraz procentowy udział członków w tym procesie.

Okręgowa izba inżynierów budownictwa	Liczba członków, którzy skorzystali z kursów e-learningowych [%]	Liczba członków, którzy skorzystali z norm PKN [%]
Dolnośląska	10,61	32,20
Kujawsko-Pomorska	8,73	24,31
Lubelska	10,19	32,74
Lubuska	9,61	30,30
Łódzka	10,03	34,28
Małopolska	9,60	30,84
Mazowiecka	9,35	31,41
Opolska	10,31	33,82
Podkarpacka	5,28	19,36
Podlaska	9,68	<b>34,36</b>
Pomorska	10,63	31,23
Śląska	10,58	34,05
Świętokrzyska	8,13	25,16
Warmińsko-Mazurska	<b>12,56</b>	33,83
Wielkopolska	9,44	29,85
Zachodniopomorska	10,26	29,99
<b>Suma/średnia</b>	<b>9,70</b>	<b>30,74</b>

W 2016 r. odbyły się dwa posiedzenia Komisji Ustawicznego Doskonalenia Zawodowego. Komisja zajmowała się m.in. dokumentem „Zasady doskonalenia zawodowego członków PIIB” oraz projektem uchwały dotyczącej doskonalenia zawodowego członków Izby.

**Sprawozdanie zespołu do spraw przebudowy i modernizacji budynku przeznaczonego na siedzibę PIIB przy ul. Kujawskiej 1 w Warszawie**

Zespół został powołany uchwałą nr 22/R/15 Krajowej Rady PIIB w dniu 21 października 2015 r. W jego skład weszli: Danuta Gawecka – przewodnicząca (Wielkopolska OIIB), Piotr Filipowicz – wiceprzewodniczący (Łódzka OIIB), Stanisław Karczmarczyk (Małopolska OIIB), Piotr Korczak (Pomorska OIIB), Adam Kuśmierczyk (Krajowe Biuro PIIB), Marian Płachecki (Małopolska OIIB) i Wojciech Płaza (Świętokrzyska OIIB). W okresie sprawozdawczym odbyły się 24 posiedzenia zespołu.

Do zadań zespołu, jakie przed nim postawiła Krajowa Rada PIIB, należy:

- przygotowanie programu funkcjonalno-użytkowego budynku oraz specyfikacji istotnych warunków zamówień niezbędnych do należytego wykonania przebudowy i modernizacji budynku;

- wybór projektanta przebudowy i modernizacji budynku;
- wybór wykonawców przebudowy i modernizacji budynku;
- wybór inspektorów nadzoru inwestorskiego przebudowy i modernizacji budynku;
- przygotowanie projektów umów niezbędnych do należytego przygotowania i wykonania przebudowy i modernizacji budynku;
- przygotowanie dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na przebudowę i modernizację oraz pozwolenia na użytkowanie budynku;
- nadzór nad – zgodną z zawartymi umowami, decyzjami administracyjnymi, obowiązującymi przepisami oraz wiedzą techniczną – przebudową i modernizacją budynku;
- przygotowanie i aktualizacja preliminarza wydatków.

W roku sprawozdawczym zespół, zgodnie z założeniami i przyjętym harmonogramem działań, zajmował się:

- wyłonieniem pracowni projektowej w II etapie kwalifikacji;
- konsultacjami z zespołem projektowym i zatwierdzeniem przedstawianych koncepcji w zakresie architektonicznym, konstrukcyjnym, funkcjonalno-użytkowym oraz zagospodarowania terenu;
- bieżącą kontrolą i monitoringiem prac projektowych w zakresie projektu budowlanego (PB) i projektu wykonawczego (PW), w tym formalną i merytoryczną oceną tych dokumentacji;
- wyborem zespołu inwestorskiego i bieżącą z nim współpracą;
- monitoringiem procedury uzyskania pozwolenia na budowę;
- kontaktami ze wspólnotą mieszkaniową w zakresie dobrosąsiedzkiej współpracy;
- monitoringiem przeprowadzanych przez projektantów niezbędnych badań i ekspertyz;
- przeprowadzeniem dodatkowych badań geologicznych, związanych z oddziaływaniem robót budowlanych przy planowanej inwestycji na nieruchomości sąsiadującą z siedzibą Izby, przy ul. Kujawskiej 3;
- przygotowaniem niezbędnej dokumentacji do złożenia wniosku, w celu uzyskania dofinansowania na termomodernizację budynku siedziby Izby, złożeniem wniosku oraz monitoringiem przebiegu procedury kwalifikacji formalnej i merytorycznej wniosku;
- przygotowaniu niezbędnych dokumentów do wyboru wykonawcy robót budowlanych i przeprowadzenia w tym zakresie wstępnej kwalifikacji;
- bieżącym raportowaniem z przebiegu prac Prezydium i Krajowej Radzie PIIB.

Zespół wyznaczył termin składania ofert cenowych wraz z koncepcją architektoniczną i wymaganymi dokumentami na 2 lutego 2016 r. Otwarcie ofert zostało wyznaczone w dniu następnym. W tym terminie, z zachowaniem wszelkich ustalonych procedur, zespół wyłonił zwycięzcę, którym została firma FS&P ARCUS Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie. 17 lutego 2016 r. została podpisana z wybraną firmą umowa.

Zgodnie z umową całość prac projektowych, łącznie ze złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę, powinna być zakończona do 17 maja 2016 r. Termin ten nie został dotrzymany. Zwłoka w wykonaniu zadania projektowego wynikała z odrzucenia przez Wydział Architektury dla dzielnicy Mokotów przyjętej w PB koncepcji przebudowy i nadbudowy projektowanej siedziby PIIB, w związku z odmienną interpretacją zapisów MPZT oraz z opóźnieniem powstałym z winy wykonawcy prac projektowych. Pomimo powstałych problemów wniosek o wydanie pozwolenia na budowę wraz ze zmodyfikowanym PB został złożony 22 lipca 2016 r. Decyzja o pozwoleniu na budowę została przez urząd wydana 2 listopada, a jej uprawomocnienie nastąpiło w dniu 24 listopa-

da 2016 r. Na późne wydanie prawomocnej decyzji o pozwoleniu na budowę miały dodatkowo wpływ m.in. zgłoszone w procedurze rozpatrywania wniosku zastrzeżenia wspólnoty mieszkaniowej – Warszawa, ul. Kujawska 3, sąsiada w granicy zachodniej nieruchomości. Dzięki czynnościom, które zespół wraz z projektantami podjął w tej sprawie, zastrzeżenia zostały skutecznie wyjaśnione, a przedstawione rozwiązania zaakceptowane przez wspólnotę, czego potwierdzeniem był brak zaskarżenia decyzji. Wszystkie zaistniałe okoliczności w konsekwencji spowodowały opóźnienie w wykonaniu PW. Mimo powstałych trudności zespół przystąpił do opracowania dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia II etapu prac, związanych z przebudową i modernizacją siedziby, tj. wyłonieniem wykonawcy robót budowlanych. Pierwsza część tej procedury, polegająca na wstępnej kwalifikacji wykonawców, została przeprowadzona w październiku. W jej wyniku zespół po ocenie sytuacji i kondycji finansowej wnioskodawców oraz dorobku i doświadczenia w zakresie kompleksowego wykonywania podobnych zleceń, w szczególności o charakterze zabytkowym, z uwarunkowaniami konserwatorskimi, wybrał cztery firmy. Wybór ten został zaakceptowany przez Prezydium KR PIIB. Sytuacja związana z opóźnieniem prac projektowych w stosunku do zapisów umowy znalazła swoje odzwierciedlenie w stosownym porozumieniu między pracownią projektową a Izbą, którego zaproponowane przez zespół warunki również uzyskały akceptację Prezydium KR PIIB. Ostateczny wybór wykonawcy robót budowlanych w ramach konkursu ofert nastąpił na początku 2017 r.

Jednym z wielu zadań zespołu w okresie sprawozdawczym było poszukiwanie możliwości uzyskania dodatkowych środków na pokrycie części kosztów związanych z inwestycją. W tym celu zespół złożył wniosek do Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014–2020 Działanie 4.2 Efektywność energetyczna. Typ projektów – termomodernizacja budynków użyteczności publicznej. Złożenie wniosku wiązało się z przeprowadzeniem wielu pracochłonnych działań, w tym wykonaniem audytu energetycznego. Niestety, mimo pozytywnego przejścia w procedurze oceny wniosku zarówno pod względem formalnym – prawidłowości i kompletności wniosku w I etapie – jak i merytorycznym w II etapie z powodu wyczerpania się puli pieniędzy projekt złożony przez PIIB nie uzyskał dofinansowania.

#### Wizualizacja budynku przy ul. Kujawskiej 1 w Warszawie (strona północna)



**Wizualizacja budynku przy ul. Kujawskiej 1 w Warszawie (strona wschodnia)**



**Ubezpieczenie OC członków Izby, sprawozdanie z funkcjonowania umowy generalnej**

Obsługa umowy generalnej obowiązkowego ubezpieczenia OC od 2011 r. realizowana jest bez pośrednictwa brokera ubezpieczeniowego, co pozwoliło na: obniżenie składki ubezpieczeniowej z kwoty 96 zł do 70 zł, utrzymanie zmniejszonych opłat na ubezpieczenie w segmencie ubezpieczeń OC nadwyżkowych, podwyższenie sumy gwarancyjnej do kwoty 1 000 000 zł dla ubezpieczeń OC w życiu prywatnym oraz wprowadzenie bezskładkowego ubezpieczenia dotyczącego ryzyka ponoszenia kosztów ochrony prawnej przez członków Izby.

Odpowiedzialność ubezpieczyciela w związku roszczeniem odszkodowawczym jest ograniczona do wysokości sumy gwarancyjnej ubezpieczenia OC inżyniera budownictwa. Maksymalna wysokość kwoty odpowiedzialności ubezpieczyciela w 2016 r. wynosiła 220 785 zł, równoważność 50 tys. euro zgodnie z kursem określonym w tabeli 1/A/NBP/2017: kurs EUR 4,4157.

Wszelkie czynności związane z obsługą umowy generalnej realizowane są przez Krajowe Biuro PIIB.

Sprawozdanie zostało wykonane na podstawie danych otrzymanych od TUiR Allianz SA i STU Ergo Hestia.

**Liczba zgłoszonych szkód**

- a) zgłoszono łącznie 698 szkód, w tym:
  - 95 szkód do TUiR Allianz SA,
  - 603 szkody do STU Ergo Hestia;
- b) wypłacono 134 odszkodowania:
  - 33 odszkodowania wypłacone przez TUiR Allianz SA,
  - 101 odszkodowań wypłaconych przez STU Ergo Hestia;
- c) liczba odmów wypłaty odszkodowania lub rezygnacji z roszczenia:
  - 31 odmów wypłaty przez TUiR Allianz SA,
  - 227 odmów wypłaty przez STU Ergo Hestia (w tym 48 rezygnacji z roszczeń);
- d) liczba szkód zgłoszonych w roku 2016, a będących w toku likwidacji:
  - 31 szkód zgłoszonych do TUiR Allianz SA,
  - 275 szkód zgłoszonych do STU Ergo Hestia;
- e) łączna wartość zgłoszonych roszczeń - 47 291 516,48 zł, w tym:

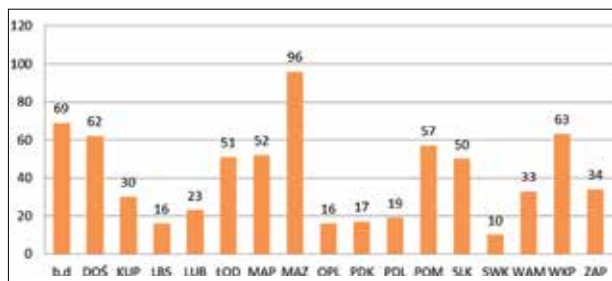
- 11 419 331,48 zł skierowanych do TUiR Allianz SA,
  - 35 872 185 zł skierowanych do STU Ergo Hestia;
- f) łączna wartość wypłaconych odszkodowań - 4 657 019,07 PLN, w tym:
- 2 395 012,98 zł wypłaconych przez TUiR Allianz SA,
  - 2 262 006,09 zł wypłaconych przez STU Ergo Hestia.

**Szkody zgłoszone przed rokiem 2016, a wypłacone w 2016 r.**

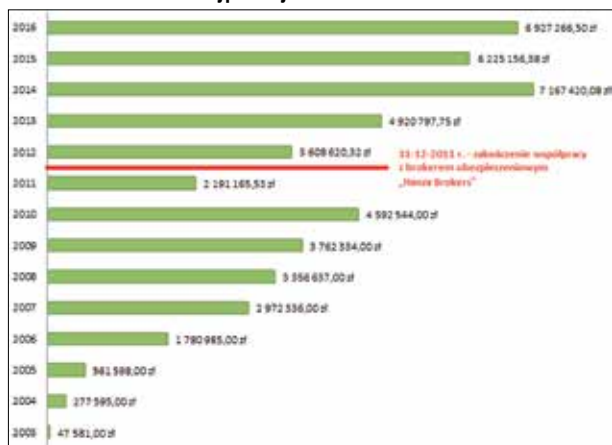
- a) liczba zgłoszonych szkód:
  - 3 szkody do TUiR Allianz SA,
  - 56 szkód do STU Ergo Hestia;
- b) łączna kwota wypłat:
  - 334 098,93 zł wypłacone przez TUiR Allianz SA,
  - 1 936 148,50 zł wypłacone przez STU Ergo Hestia.

**Kwota wszystkich odszkodowań wypłaconych w 2016 r. - 6 927 266,50 zł.**

**Liczba szkód zgłoszonych w 2016 r. w podziale na okręgowe izby inżynierów budownictwa**



**Wartość odszkodowań wypłaconych w latach 2003-2016**



**Ubezpieczenia OC nadwyżkowe w 2016 r.**

W ramach umowy OC PIIB ze STU Ergo Hestia w 2016 r. zawarto łącznie 1675 umów nadwyżkowego ubezpieczenia OC inżynierów.

**Ubezpieczenia obowiązkowe OC architekta, członka PIIB, w 2016 r. - 103 umowy.**

**Ubezpieczenia obowiązkowe OC osób sporządzających świadectwa charakterystyki energetycznej w 2016 r. - 620 umów.**

### Działania public relations w 2016 r.

Polityka public relations w 2016 r. opierała się na długofalowych działaniach przyjętych w poprzednich latach oraz na wytycznych „Stanowiska XV Krajowego Zjazdu PIIB w sprawie warunków wykonywania zawodu inżyniera budownictwa”. Podejmowane działania miały na celu promowanie samorządu zawodowego inżynierów budownictwa wśród społeczeństwa oraz utrwalanie pozytywnego wizerunku inżynierów. Zgodnie z założeniami PR realizowane zadania miały charakter inicjatyw zewnętrznych oraz wewnętrznych. W obszarze działań zewnętrznych w 2016 r. znacząco rozszerzono aktywność patronacką oraz współorganizowanie wydarzeń ogólnopolskich o prestiżowym znaczeniu dla branży budowlanej. Na początku roku zostały opracowane i przyjęte przez Prezydium KR zasady udzielania patronatów przez PIIB. Przykładem działalności Izby w tym zakresie było udzielenie patronatów lub udział w organizacji tak znaczących wydarzeń, jak m.in.: XXIV Międzynarodowe Targi Sprzętu Oświetleniowego – ŚWIATŁO 2016; MTBIA Budma; XXXI Ogólnopolskie Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji; Konferencja „Nowoczesne technologie w budownictwie – wybrane zagadnienia”; III Ogólnopolska Studencka Konferencja Budowlana Budmika 2016; XIV Konferencja Naukowo-Techniczna „Warsztaty pracy rzeczoznawcy budowlanego”; Konferencja „Akustyka budynku. Głośny problem”; V Międzynarodowa Konferencja Mostowa im. Rudolfa Modrzejewskiego „Mosty – Tradycja i nowoczesność”; „infraBIM” – ogólnopolska konferencja BIM w Infrastrukturze Drogowej i Kolejowej; XIX Konferencja Izby Projektowania Budowlanego i PIIB „Uwarunkowania efektywnego działania uczestników procesu inwestycyjno-budowlanego”; 62. Konferencja Naukowa KILiW PAN i KN PZITB; III Forum Ekologiczne w Kołobrzegu; Konferencja „Bezpieczeństwo pożarowe budynków”; Centralne Obchody Dnia Budowlanych; II Konferencja VIII Śląskiego Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości; Warsztaty pracy projektanta i rzeczoznawcy instalacji i sieci sanitarnych; „Nowoczesne technologie w budownictwie. BIM – rewolucja nadchodzi”; Konferencja „Warunki techniczne 2017”; „Kreatorzy budownictwa” Wydawnictwo Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa Sp. z o.o. Przedstawiciele PIIB uczestniczyli w wymienionych wydarzeniach, podczas których w swoich wystąpieniach przekazywali informacje o naszym samorządzie zawodowym. W materiałach organizatorów, zgodnie z wprowadzonymi zasadami udzielania patronatów, zamieszczane było logo PIIB, a w okazjonalnych wydawnictwach pojawiały się informacje o Izbie.

Wspieraliśmy także działalność edukacyjną wśród budowlanych szkół zawodowych. PIIB ufundowała puchary dla zwycięskich szkół biorących udział w olimpiadzie „Buduj z pasją”, organizowanej przez Krajową Federację Edukacji Zawodowej i Kultury Fizycznej „Budowlani”. W związku ze „Stanowiskiem XV Krajowego Zjazdu PIIB w sprawie warunków wykonywania zawodu inżyniera budownictwa” podjęliśmy działania dotyczące organizacji konferencji pt. „Etyka i odpowiedzialność zawodowa inżynierów budownictwa – fundamentem zaufania społecznego”, którą zaplanowano na 16 marca 2017 r. W sferze inicjatyw zewnętrznych, mających na celu umacnianie pozytywnego wizerunku Izby, prowadzona była aktywna polityka komunikacyjna, polegająca m.in. na przekazywaniu komunikatów prasowych z najważniejszych wydarzeń z działalności Izby dziennikarzom z mediów centralnych oraz branżowych i zamieszczaniu ich na głównej stronie internetowej PIIB, a także na stałych i regularnych kontaktach z dziennikarzami.

Redaktorzy otrzymywali informacje prasowe, które były rozsyłane na podstawie funkcjonującej w Izbie bazy danych oraz przekazywa-

ne w czasie indywidualnych spotkań. Dziennikarze mogli korzystać również z komunikatów prasowych zamieszczanych w zakładce Biuro prasowe/Materiały dla mediów, znajdującej się na stronie internetowej PIIB oraz z informacji znajdujących się na stronie głównej Izby. Współpraca ta przyniosła konkretne efekty w postaci publikacji w mediach ogólnopolskich (m.in.: „Rzeczpospolita”, „Dziennik Gazeta Prawna”), prasie branżowej („Materiały Budowlane”, „Przegląd Budowlany”, „Wiadomości Projektanta Budownictwa”, „Budownictwo i Prawo”, „Budowlani”) oraz w biuletynach okręgowych.

Ponadto informacje dotyczące działalności PIIB i ważnych dla środowiska wydarzeń, na podstawie komunikatów uzyskanych z biura prasowego, zamieszczane były również przez dziennikarzy na portalach internetowych, m.in.: [www.ib.org.pl](http://www.ib.org.pl), [www.polcen.com.pl](http://www.polcen.com.pl), [www.muratorplus.pl](http://www.muratorplus.pl), [www.ipb.org.pl](http://www.ipb.org.pl), [www.przegladbudowlany.pl](http://www.przegladbudowlany.pl), [www.instalreporter.pl](http://www.instalreporter.pl), [www.izolacje.com.pl](http://www izolacje.com.pl), [www.materiałybudowlane.info.pl](http://www.materiałybudowlane.info.pl), [www.zzbudowlani.pl](http://www.zzbudowlani.pl), [www.fakt.pl](http://www.fakt.pl), [www.kobieta.onet.pl](http://www.kobieta.onet.pl), [www.dziendobrybialystok.pl](http://www.dziendobrybialystok.pl), [www.snb.org.pl](http://www.snb.org.pl), [www.warunkitechniczne.pl](http://www.warunkitechniczne.pl), [www.elektroinstalator.com.pl](http://www.elektroinstalator.com.pl), [www.rp.pl](http://www.rp.pl), [www.uprawnienibudowlane.info](http://www.uprawnienibudowlane.info), [www.gazetaprawna.pl](http://www.gazetaprawna.pl), [www.mib.gov.pl](http://www.mib.gov.pl), [www.ebuilder.pl](http://www.ebuilder.pl).

Istotną rolę zarówno w komunikacji zewnętrznej, jak i wewnętrznej odegrała strona internetowa PIIB. Na bieżąco zamieszczane były na niej komunikaty i informacje komentujące wydarzenia związane z funkcjonowaniem samorządu zawodowego oraz branży budowlanej. Jest to dobre źródło wiadomości dla członków samorządu, pozwalające uzyskać istotne informacje, np. o ubezpieczeniach czy szkoleniach e-learningowych.

W związku z coraz większą popularnością mediów społecznościowych należy zauważyć, że z powodzeniem działa drugi rok profil PIIB na Facebooku. Pomysł okazał się dobry i coraz więcej osób korzysta z takiej propozycji uzyskiwania informacji.

Od ubiegłego roku działa Grupa Medialna PIIB. W skład grupy wchodzi rzecznicy prasowi okręgowych izb inżynierów budownictwa oraz osoby wytypowane przez okręgowe izby, upoważnione do udzielania informacji przedstawicielom mediów. Przyniosło to konkretne efekty w zaaktywizowaniu działań medialnych w okręgowych izbach oraz podejmowanych inicjatywach mających na celu integrację z lokalnym środowiskiem i popularyzację Izby.

Ważnym wydarzeniem dla działań PR był XV Krajowy Zjazd Sprawodawców PIIB. Na obrady zostali zaproszeni przedstawiciele mediów centralnych, branżowych i okręgowych, dla których przygotowano zestawy materiałów prasowych do wykorzystania w publikacjach. Przygotowane zostały także dwa specjalne wydawnictwa. Jedno: „Co pomaga, a co przeszkadza w wykonywaniu zawodu inżyniera budownictwa?”, które zawierało merytoryczne materiały do problemowej części zjazdu, oraz drugie – „Kalendarium 2015”, które przedstawiało działalność krajowych organów statutowych w 2015 r.

Przedstawicielom redakcji rozesłano po zjeździe relacje, komunikaty prasowe oraz serwis zdjęciowy. Artykuły dotyczące zjazdu opublikowano w prasie branżowej, okręgowej i serwisach internetowych.

Realizując zadania dotyczące wewnętrznych działań public relations, na bieżąco i systematycznie współpracowaliśmy z redakcjami biuletynów okręgowych. Przekazywane były materiały prasowe oraz serwis fotograficzny, służyliśmy merytorycznym wsparciem i pomocą. Komunikaty prasowe były wykorzystywane na stronach internetowych okręgowych izb, w okręgowych biuletynach oraz na profilach okręgowych izb na Facebooku.

Przeprowadziliśmy warsztaty szkoleniowo-medialne dla sekretarzy okręgowych rad i dyrektorów biur w dniach 1–2 września 2016 r. w Radziejowicach, w czasie ich szkolenia ogólnego. Długofalowe działania PR w odniesieniu do biuletynów i stron internetowych przyniosły konkretne efekty. Okręgowe czasopisma się zmieniają i cieszą się coraz większą popularnością wśród członków okręgowych izb. Umieszczone w nich komunikaty i publikacje docierają do coraz szerszego grona odbiorców. Na korzyść zmieniły się także strony internetowe, stając się jednym z podstawowych źródeł informacji. Systematycznie zwiększa się także liczba okręgowych izb posiadających swoje profile na Facebooku. W ramach wewnętrznego PR zamieszczone były także publikacje w czasopiśmie „Inżynier Budownictwa”. Na stronach poświęconych samorządowi zawodowemu ukazywały się artykuły dotyczące m.in. inicjatyw podejmowanych przez Krajową Radę PIIB czy też funkcjonowania okręgowych izb inżynierów budownictwa. Miesięcznik „Inżynier Budownictwa” pełni bardzo ważną funkcję i jest postrzegane przez członków Izby jako jedno z podstawowych źródeł informacji.

## Informatyzacja

### Witryna internetowa

Witryna internetowa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) jest podstawowym środkiem komunikacji z członkami oraz podmiotami współpracującymi z Izby. Na stronie głównej odwiedzający mogą się zapoznać na bieżąco z wydarzeniami, jakie miały miejsce w Izbie i w jej otoczeniu. W szczególności ze sprawami związanymi z legislacją nowych unormowań prawnych. W 2016 r. na stronach Izby zamieszczono 231 informacji dotyczących bieżących spraw.

Jak w latach ubiegłych, Krajowe Biuro PIIB prowadziło na stronie internetowej serwis dotyczący aktów prawnych związanych z budownictwem. Aby zapewnić członkom samorządu zawodowego bezproblemowe korzystanie z tekstów aktów normatywnych, z uwzględnieniem dokonanych w nich zmian, przeprowadzana jest comiesięczna aktualizacja.

Innym często wykorzystywanym narzędziem jest rejestr członków i osób świadczących usługi transgraniczne. Dostępny publicznie rejestr jest szczególnie chętnie wykorzystywany przez jednostki urzędów centralnych i lokalnych, co znacznie zmniejsza liczbę zapytań kierowanych do izb. Ponadto został on rozszerzony o możliwość weryfikacji danych, również z uwzględnieniem danych historycznych.

### System ewidencji członków

Dla zapewnienia wsparcia prowadzenia rejestrów członków Krajowe Biuro stworzyło ponad 10 lat temu jednolity system obsługi członków Budinfo, który był sukcesywnie rozbudowywany do obecnej postaci, wspomagającej kompleksowo prace okręgowych biur. Automatyzacja większości procesów związanych z informatycznym wsparciem działań członkowskich w okręgowych biurach umożliwiła zmniejszenie ich obciążeń, a w konsekwencji – oszczędność czasu i pieniędzy.

Krajowe Biuro PIIB pokrywa koszty związane z pełną administracją systemu, utrzymaniem infrastruktury, opieką nad warstwą hardwarem i softwarową, jak również utrzymaniem wsparcia technicznego i pomocą dla pracowników okręgowych biur.

### E-learning – system wspomagający doskonalenie zawodowe członków Izby

Jednym z podstawowych obowiązków nałożonych na Izbę jest współdziałanie w celu podnoszenia kwalifikacji zawodowych członków. W tym zakresie Izba może się pochwalić rozbudowanym sys-

temem szkoleń stacjonarnych prowadzonym przez okręgowe izby. Od 2011 r. możliwości samodoskonalenia zawodowego zwiększone zostały o system szkoleń e-learningowych prowadzonych za pośrednictwem internetu.

Na koniec 2016 r. w internetowym systemie szkoleniowym znajdowały się 24 kursy w formie e-learningu. Na dzień 31 grudnia 2016 r. z tej formy podnoszenia kwalifikacji skorzystało 11 210 członków Izby.

### Biblioteka norm PKN

Od 2012 r. PIIB zapewnia wszystkim członkom dostęp do biblioteki norm Polskiego Komitetu Normalizacyjnego. Zakres udostępnionych norm dotyczy zbioru norm określonych przez wyróżniki ICS 91 Budownictwo i materiały budowlane, ICS 93 Inżynieria lądowa i wodna oraz Polskich Norm zharmonizowanych do dyrektywy 89/106/EWG (materiały budowlane). Ponadto podpisana umowa gwarantuje członkom Izby dostęp do wszystkich aktualnych i wycofanych norm przywołanych w aktach prawnych z różnego okresu, a związanych z budownictwem. Wynikiem tak zdefiniowanego zakresu jest ponad 9400 norm. Dostęp do biblioteki ma każdy czynny członek PIIB oraz praktykanci na 6-miesięczny okres. Ponadto biblioteka norm PKN jest poszerzana o normy spoza wyróżników ICS 91 i 93, zgłaszane przez członków Izby.

### Elektroniczne zaświadczenia przynależności do Izby

Od 2011 r. członkowie Izby mają dostęp do usługi umożliwiającej dostęp do elektronicznych zaświadczeń potwierdzających członkostwo na zasadach oryginału, który uzyskują po zalogowaniu się do modułu członkowskiego na stronie [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl). Obecnie postać elektroniczna zaświadczenia stała się formą dominującą, a zaświadczenia tradycyjne są sukcesywnie wycofywane z użytku. Powyższa zmiana umożliwiła wygospodarowanie znacznych oszczędności w budżetach okręgowych izb.

Krajowe Biuro PIIB pokrywa koszty związane z pełną administracją systemu elektronicznych zaświadczeń, a także udziela wsparcia technicznego użytkownikom w okręgowych biurach i członkom Izby.

### Liczba członków (aktywnych użytkowników) systemu elektronicznych zaświadczeń członkostwa w Izbie wg stanu na dzień 31.12.2016 r.

Okręgowa izba inżynierów budownictwa	Aktywne konta	
Dolnośląska	8 688	87,7%
Kujawsko-Pomorska	3 655	66,52%
Łódzka	5 820	86,8%
Lubelska	5 944	98,23%
Lubuska	2 353	87,34%
Małopolska	8 479	75,71%
Mazowiecka	15 714	91,96%
Opolska	2 277	87,61%
Podkarpacka	5 039	81,33%
Podlaska	3 363	94,31%
Pomorska	7 143	91,39%
Śląska	11 602	91,82%
Świętokrzyska	2 394	60,79%
Warmińsko-Mazurska	3 603	90,03%
Wielkopolska	9 155	92,9%
Zachodniopomorska	4 913	91,4%
<b>Razem</b>	<b>100 142</b>	<b>85,99%</b>

### Portal Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

W 2016 r. trwały przygotowania do uruchomienia w nowej odsłonie portalu PIIB. Przyczyną wprowadzenia nowej wersji portalu była chęć udostępnienia członkom Izby nowoczesnych rozwiązań w atrakcyjnej formie graficznej, zbliżonej do powszechnie znanych rozwiązań stosowanych w urządzeniach mobilnych.

Obecnie jest to pierwsza edycja nowego portalu z uruchomionymi nowymi usługami, umożliwiającymi członkom m.in. zapisywanie się na szkolenia organizowane przez swoje macierzyste okręgowe izby. Dodatkowo każdy z członków po zalogowaniu się do portalu

może sprawdzić stan swoich bieżących rozliczeń z Izbą oraz opłat na obowiązkowe ubezpieczenie OC.

Dotychczasowych użytkowników portalu ucieszy informacja, że PIIB przedłużyła bezpłatny dostęp do następujących usług oferowanych przez firmę zewnętrzną:

- Serwis budowlany,
- Serwis BHP,
- Serwis Prawo Ochrony Środowiska,
- e-Sekocenbud,
- e-Bistyp.

### Liczba członków, którzy skorzystali z dostępu do usług dostępnych w portalu PIIB do końca 2016 r.

Okręgowa izba inżynierów budownictwa	Liczba członków				
	Serwis Prawo Ochrony Środowiska	Serwis BHP	Serwis Bistyp	Serwis e-Sekocenbud	Serwis budowlany
<b>Dolnośląska</b>	299	753	380	1 977	1 478
<b>Kujawsko-Pomorska</b>	129	296	149	699	520
<b>Łódzka</b>	213	458	210	1 098	833
<b>Lubelska</b>	159	365	189	984	715
<b>Lubuska</b>	78	181	118	501	356
<b>Małopolska</b>	351	844	419	1 797	1 417
<b>Mazowiecka</b>	461	1 073	553	2 734	2 116
<b>Opolska</b>	98	215	104	517	391
<b>Podkarpacka</b>	155	316	148	753	569
<b>Podlaska</b>	95	308	215	747	562
<b>Pomorska</b>	235	496	260	1 447	959
<b>Śląska</b>	455	890	472	2 453	1 910
<b>Świętokrzyska</b>	86	219	109	521	374
<b>Warmińsko-Mazurska</b>	133	281	148	801	613
<b>Wielkopolska</b>	270	681	275	1 454	1 144
<b>Zachodniopomorska</b>	170	323	167	897	671
<b>Razem</b>	<b>3 387</b>	<b>7 699</b>	<b>3 916</b>	<b>19 380</b>	<b>14 628</b>

### Wydawnictwo PIIB w 2016 r.

W 2016 r. wydawnictwo kontynuowało wydawanie miesięcznika „Inżynier Budownictwa” oraz katalogów: „Katalog inżyniera”, „Vademecum”, „Kreatorzy budownictwa w PIIB”. W 2016 r. przyznano na uroczystej gali tytuły „Kreator Budownictwa Roku” oraz prowadzono serwisy internetowe [www.inzynierbudownictwa.pl](http://www.inzynierbudownictwa.pl) oraz [www.kataloginzyniera.pl](http://www.kataloginzyniera.pl). Pojawił się też nowy serwis [www.kreatorzybudownictwa.pl](http://www.kreatorzybudownictwa.pl).

Ukazało się 11 numerów miesięcznika „Inżynier Budownictwa”, każdy w objętości 120 stron i nakładzie ok. 118 000 egzemplarzy. W 2016 r. wydano pięć tomów „Vademecum”. Poruszane były kolejno tematy: budownictwa mostowego, termomodernizacji, bezpieczeństwa pożarowego, budownictwa drogowego i kolejowego. Objętość poszczególnych tomów wynosiła od 68 do 76 stron, a nakład wahał się między 3000 a 3500 egz.

W grudniu ukazał się po raz kolejny „Katalog inżyniera”, zawierający przegląd produktów i technologii dla budownictwa. Ma on za zadanie pomóc członkom PIIB w doborze materiałów, technologii i kontrahentów podczas wykonywania codziennej pracy zawodowej. Objętość 236 stron, nakład 10 000 egz. Katalog został wydany w zwiększonym formacie i nowej szacie graficznej.

Wydawnictwo pod patronatem Izby kontynuuje przyznawanie nagród „Kreator Budownictwa Roku”. Certyfikaty były wręczane podczas uroczystej gali w listopadzie 2016 r. w pałacu Sobańskich. W ramach projektu wydawany jest katalog „Kreator Bu-

downictwa Roku”, przedstawiający sylwetki nagrodzonych osób oraz profile działalności nagrodzonych firm. Publikacja ukazała się w nakładzie 2000 egz.

W 2016 r. po raz kolejny ukazała się publikacja „Kreatorzy budownictwa w PIIB”, poświęcona osobom w sposób szczególny zasłużonym dla budownictwa i wytypowanym przez przewodniczących izb okręgowych. Nakład 1500 egz.

Wszystkie katalogi są produktami komercyjnymi, finansowanymi z przychodów reklamowych Wydawnictwa PIIB i są dostępne również w formie elektronicznej do użytkowania na tabletach, komputerach czy smartfonach. Każda drukowana publikacja posiada także swój odpowiednik w formie serwisu internetowego.

Rok 2016 Wydawnictwo PIIB zamknęło zyskiem.

### Sprawozdanie finansowe i realizacja budżetu

Sprawozdanie finansowe obejmuje okres od 1.01.2016 r. do 31.12.2016 r. Badanie sprawozdania zlecono firmie audytorskiej Małgorzata Stępień z siedzibą w Warszawie.

### Informacje o bilansie i rachunku zysków i strat

Bilans po stronie aktywów i pasywów zamyka się kwotą 21.835.615,46 zł.

#### 1. Aktywa obejmują:

1) aktywa trwałe	8 499 988,41 zł
w tym: środki trwałe	3 820 293,64 zł

środki trwałe w budowie	4 568 641,01 zł
należności długoterminowe	25 053,76 zł
inwestycje długoterminowe	86 000,00 zł
2) aktywa obrotowe	13 335 627,05 zł
w tym: należności krótkoterminowe	337 782,91 zł
inwestycje krótkoterminowe	12 754 278,67 zł
rozliczenia międzyokresowe	243 565,47 zł

**2. Pasywa obejmują:**

1) fundusz podstawowy	12 812 049,84 zł
2) wynik finansowy za rok 2016 (dodatni)	538 281,65 zł
3) zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	8 485 283,97 zł
w tym: zobowiązania krótkoterminowe	6 018 688,97 zł
w tym: środki z tytułu OC do przekazania ubezpieczycielowi	4 007 807,15 zł
składki członkowskie dotyczące 2017 r.	2 466 595,00 zł
Nakłady na środki trwałe w budowie wynoszą	4 568 641,01 zł,
w tym poniesione w 2016 r. w wysokości	319 382,80 zł.

**3. Rachunek zysków i strat:**

<b>- przychody wyniosły</b>	<b>12 286 024,71 zł</b>
w tym: składki członkowskie	8 259 999,00 zł
rzeczoznawcy i cudzoziemcy	21 012,00 zł
wzrosty kosztów wysyłki insertów od OIIB	515 204,38 zł

wzrosty kosztów kolportażu „IB”,	
wysyłki insertów od Wydawnictwa PIIB	1 339 814,99 zł
wzrost kosztów wydania „IB” od OIIB	1 128 668,40 zł
wzrost kosztów druku opłat	27 295,25 zł
wzrost kosztów szkoleń i noclegów	106 263,29 zł
przychody z tytułu obsługi ubezpieczyciela	523 968,78 zł
partycypacja Hestii w kosztach XV Zjazdu	32 520,33 zł
sprzedaż książek	48 537,25 zł
inne przychody	7 179,17 zł

**- koszty wyniosły 11 715 688,06 zł**

w tym: działalności statutowej	4 935 950,61 zł
działalności pozostałej	2 932 037,10 zł
ogólne	3 838 010,58 zł
pozostałe koszty	9 689,77 zł

**4. W 2016 r. osiągnięto wynik finansowy dodatni w wysokości 538 281,65 zł, który proponuje się przeznaczyć na zwiększenie funduszu statutowego PIIB.**

**Informacje o realizacji budżetu za 2016 r.**

XIV Krajowy Zjazd uchwalił budżet w wysokości 9 305 000,00 zł. Krajowa Rada PIIB w dniu 14 grudnia 2016 r., uchwałą 18/R/16, dokonała korekty budżetu na 2016 r. Realizację skorygowanego budżetu przedstawiono w tabeli.

Lp.	Wpływy – przychody	Plan zł	Realizacja zł	%
1	Składki członkowskie	8 316 000,00	8 259 999,00	99,33%
2	Odsetki otrzymane	410 000,00	163 377,81	39,85%
3	Opłaty za rzeczoznawców i cudzoziemców	54 000,00	21 012,00	38,91%
4	Opłata za obsługę ubezpieczenia	525 000,00	523 968,78	99,80%
	<b>Razem</b>	<b>9 305 000,00</b>	<b>8 968 357,59</b>	<b>96,38%</b>
Lp.	Wydatki – koszty	Plan zł	Wykonanie zł	%
1	Czynsze i utrzymanie biura	840 000,00	810 762,26	96,52%
2	Wyposażenie biura, administracja oprogramowania, serwisy urządzeń	240 000,00	231 824,82	96,59%
3	Usługi pocztowe, telekomunikacyjne, bankowe i inne	240 000,00	209 895,59	87,46%
4	Materiały biurowe, prasa, książki, druk materiałów	160 000,00	118 174,42	73,86%
5	Płace	2 256 000,00	2 045 352,31	90,66%
6	Nagrody roczne personelu	180 000,00	179 257,19	99,59%
7	Świadczenia urlopowe	32 000,00	29 590,81	92,47%
8	Ryczałty Prezydium Izby	605 000,00	584 442,60	96,60%
9	Ekwiwalenty	350 000,00	249 035,00	71,15%
10	Umowy zlecenia i ekspertyzy	82 000,00	64 659,20	78,85%
11	Delegacje i koszty transportu	570 000,00	539 589,11	94,66%
12	Koszty zakupu „Inżyniera Budownictwa” ponoszone przez KR	1 800 000,00	1 795 469,86	99,75%
13	Koszty kolportażu i masowej korespondencji	210 000,00	6 278,02	2,99%
14	Koszty zjazdu krajowego	280 000,00	279 508,30	99,82%
15	Koszty szkoleń i konferencji	290 000,00	267 582,07	92,27%
16	Koszty obsługi prawnej i ekspertyz	550 000,00	503 583,94	91,56%
17	Koszty promocji, materiały prasowe	130 000,00	122 692,16	94,38%
18	Koszty współpracy z zagranicą	120 000,00	117 881,79	98,23%
19	Nagrody fundowane przez PIIB	40 000,00	30 862,10	77,16%
20	Koszt elektronicznego dostępu do norm	130 000,00	102 179,09	78,60%
21	Serwis budowlany	200 000,00	163 331,70	81,67%
	<b>Razem</b>	<b>9 305 000,00</b>	<b>8 451 952,34</b>	<b>90,83%</b>

Wpływy z tytułu składek członkowskich były niższe, niż preliminowano w budżecie PIIB o 56 001,00 zł, i wyniosły 8 259 999,00 zł. Odsetki otrzymane wyniosły 163 377,81 zł i były niższe od zaplanowanych o 246 622,19 zł. Wpływy z opłat (rzeczoznawcy i cudzoziemcy) były niższe od zaplanowanych o 32 988,00 zł i wynio-

sły 21 012,00 zł. PIIB otrzymała od Wydawnictwa PIIB Sp. z o.o. dywidendę za 2015 r. w wysokości 84 551,62 zł.

Wydatki ogółem były niższe, niż planowano, i wyniosły 8 451 952,34 zł, tj. 90,83% przy planowanych 9 305 000,00 zł.