



WŁADZE ■ KONTAKTY

Biuro KUP OIIB, 85-030 Bydgoszcz,
ul. K. Gotowskiego 6 (Dom Technika),
tel. (52) 366 70 50,
518-310-572 – sekretariat
501-393-166 – dział członkowski
502-347-432 – Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
e-mail: kup@piib.org.pl
www.kup.piib.org.pl

Biuro Izby pracuje w godzinach:

Pon. 7⁰⁰-15⁰⁰
Wt. 9⁰⁰-17⁰⁰
Śr. 8⁰⁰-16⁰⁰
Czw. 7⁰⁰-15⁰⁰
Pt. 7⁰⁰-15⁰⁰

Przyjęcia interesantów w godzinach:

Wt. 10⁰⁰-17⁰⁰
Śr. 10⁰⁰-16⁰⁰
Czw. 8⁰⁰-14⁰⁰

Punkty Konsultacyjne Izby:

87-300 **Brodnica**, ul. Kościelna 7,
tel. (56) 49 410 90
Pon. - Pt., godz. 8⁰⁰-12⁰⁰

86-300 **Grudziądz**, ul. Kościelna 10/3,
tel. (56) 46 225 03
Pon., Śr., godz. 10⁰⁰-14⁰⁰
dyżur członka Prezydium Rady,
Śr., godz. 15³⁰-16³⁰

88-100 **Inowrocław**, ul. Orłowska 48,
tel./fax (52) 357 46 66
Śr., godz. 11⁰⁰-12⁰⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 14⁰⁰-15⁰⁰

87-100 **Toruń**, ul. Piernikarska 4/1,
tel. 793 809 899,
Pon., Wt., godz. 12⁰⁰-15³⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 14³⁰-15³⁰

87-800 **Włocławek**, Pl. Wolności 1,
tel. (54) 232 62 50, 500 281399
Wt., Śr., Czw. godz. 10⁰⁰-12⁰⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Czw., godz. 12⁰⁰-13⁰⁰

Dyżury członków władz:

Przewodnicząca Rady
– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

Zastępca Przewodniczącej Rady
– czwartek, godz. 12⁰⁰-13⁰⁰

Przewodniczący Komisji Rewizyjnej
– poniedziałek, godz. 13⁰⁰-15⁰⁰

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
– czwartek, godz. 13⁰⁰-15⁰⁰

Przewodniczący Sądu Dyscyplinarnego
– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej
– wtorek, godz. 14⁰⁰-16⁰⁰

Skarbnik
– środa, godz. 15⁰⁰-16⁰⁰

Sekretarz Rady
– środa, godz. 9⁰⁰-10⁰⁰

Radca Prawny
– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

II Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa odbędzie się już w październiku – tym razem w Nakle n. Notecią, Grudziądzu i Brodnicy Znów pomożemy inwestorom

Będziemy służyć wiedzą inżynierską i doświadczeniem, budując prestiż naszego zawodu



■ **Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa odbył się po raz pierwszy we wrześniu 2021 r. w Bydgoszczy i Toruniu. Celem akcji była pomoc właścicielom domów jednorodzinnych, przedstawicielom wspólnot mieszkaniowych itp. w zakresie zagadnień technicznych związanych z budową, eksploatacją i remontem budynków mieszkalnych.**

Fot. Archiwum KUP OIIB

– **Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa to na pewno nie będzie chwilowa akcja, eksperyment, ale długoterminowa cykliczna inicjatywa budująca prestiż inżyniera budownictwa, dowodząca słuszności uznawania naszej profesji za zawód zaufania publicznego – mówi prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki, Koordynator Regionalny II Dnia Otwartego Inżyniera Budownictwa**

W całej Polsce jesienią odbędą się bezpłatne konsultacje organizowane przez okręgowe izby inżynierów budownictwa pod hasłem „Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa. Budowa, eksploatacja, remont Twojego obiektu – porozmawiaj z inżynierem budownictwa”. Co to za wydarzenie i gdzie się odbędzie w naszym województwie?

W tym roku Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa odbędzie się w trzech miastach powiatowych naszego regionu Kujaw i Pomorza, tj.:

- w Nakle n. Notecią w dniu 01.10.2022 roku (godz. 10.00÷13.00) w Nakielskim Ośrodku Kultury przy ul. Mickiewicza 3;
- w Grudziądzu w dniu 08.10.2022 roku (godz. 10.00÷13.00) w budynku Cechu Rzemiosł Różnych i Przedsiębiorczości przy pl. Niepodległości 5;
- w Brodnicy w dniu 08.10.2022 roku (godz. 10.00÷13.00) w siedzibie Punktu Konsultacyjnego naszej Okręgowej Rady przy ul. Kościelnej 7.

Wydarzenie to, skierowane głównie do społeczności lokalnej, obejmować będzie problematykę szeroko pojętego budownictwa, tj. tematykę formalno-prawną, zagadnienia konstrukcji i architektury, instalacji elektrycznych, energetycznych i teletechnicznych, instalacji wodno-kanalizacyjnych oraz problematykę OZE (Odnawialnych Źródeł Energii). Zespoły eksperckie składać się będą z różnych aktywnych specjalistów o znacznych umiejętnościach,

► dokończenie ze str. 1.

kompetencjach i doświadczeniu. Zmierzamy do tego, aby do Zespołów włączyć m.in. powiatowych inspektorów nadzoru budowlanego (PINB), przedstawicieli starostw. Dzięki współpracy z urzędami nadzoru budowlanego i administracji architektoniczno-budowlanej zyskamy kompleksowe spojrzenie na zagadnienie przedstawione przez interesanta – będziemy mogli je ocenić nie tylko z perspektywy technicznej, ale też z punktu widzenia praktyki urzędniczej itp.

W 2021 r. wydarzenie zorganizowano po raz pierwszy. Czym tegoroczny Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa będzie różnił się od poprzedniego?

– W ubiegłym roku Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa zorganizowaliśmy w Bydgoszczy i Toruniu. Zainteresowanie tym wydarzeniem było stosunkowo niewielkie, podobnie jak w innych regionach Polski. Odbiliśmy ogólnopolską dyskusję i doszliśmy do wniosku, że musimy wyjechać poza duże miasta, spotkać się ze społecznością lokalną, poznać problemy lokalne, życzliwie poradzić, porozmawiać, a może i konkretnie pomóc. Zamierzamy Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa organizować corocznie, a zdobyte doświadczenia wykorzystywać do modyfikacji, u efektywnienia tego ważnego wydarzenia budującego prestiż zawodu inżyniera budownictwa, zawodu zaufania publicznego. W tym wszystkim istotne jest poinformowanie, zwłaszcza społeczności lokalnej, o organizowanym Dniu Otwartym Inżyniera Budownictwa, o programie spotkań, tematyce, celu, o beneficjentach itp. Do tego celu zamierzamy wykorzystać media lokalne (telewizja, radio, prasa, internet itp.). Elementem promocji Dnia Otwartego jest też plakat informujący o Dniu Otwartym Inżyniera Budownictwa [zamieszczamy go na str. 4 tego wydania „Naszych Aktualności” – red.], który pojawi się w miejscach uczęszczanych przez osoby zainteresowane tematyką związaną z budownictwem, np. w powiatowych inspektoratach nadzoru budowlanego, wydziałach budownictwa urzędów miasta i starostw, szkołach budowlanych itd. Niezależnie od tego będzie prowadzona szeroka ogólnopolska

akcja informująca o tym wydarzeniu, ale to już jest domeną Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

– W ubiegłym roku Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa odbył się po raz pierwszy. Wydarzenie zorganizowaliśmy w Bydgoszczy i w Toruniu w dniu 25.09.2021 roku, w godz. 9.00÷15.00. Celem tej akcji była pomoc inwestorom – właścicielom domów jednorodzinnych, przedstawicielom wspólnot mieszkaniowych itp. Tematyka dotyczyła głównie zagadnień technicznych związanych z budową, eksploatacją i remontem budynków mieszkalnych. Drugim celem Dnia Otwartego było przybliżenie zawodu inżyniera budownictwa jako zawodu zaufania publicznego. Pytania i problemy przedstawiane zespołom eksperckim koncentrowały się na problematyce dotyczącej stolarki otworowej, konstrukcji stropodachów i termoizolacji przegród budynków. Jeden ze zgłoszonych problemów jest szczególnie, warty bliższego przedstawienia. Zainteresowany poradą swój problem przedstawił następująco: W roku 2021 została zakupiona i wbudowana stolarka okienna wykonana z PCV (chodzi tutaj o ościeża i ościeżnice). W trakcie użytkowania okazało się, że te elementy ulegają dużej deformacji. Do zakupionych okien producent dołączył Deklarację Zgodności, która dla Zainteresowanego była zupełnie nieczytelna i w związku z tym prosił o komentarz i poradę. Zespół ekspercki postanowił sporządzić w tej sytuacji specjalną opinię techniczną na podstawie udostępnionych dokumentów i przekazać Zainteresowanemu. Opinia zawierała w szczególności: opis zgłoszonego problemu i zestawienie udostępnionych dokumentów; przedstawienie aktualnych uregulowań prawnych dotyczących obrotu wyrobów budowlanych, charakterystykę dokumentów odnoszących się do rozważanego problemu i wnioski.

– W podsumowaniu opinii napisano m.in.: od 2011 roku producent wyrobu budowlanego, a w tym i stolarki okiennej, powinien udostępnić kupującemu Deklarację Właściwości Użytkowych (DWU), a nie Deklarację Zgod-

ności (DZ). W analizowanej Deklaracji Zgodności, w deklarowanych właściwościach okien zamieszczone dane są kompletnie nieczytelne, a do interpretacji tych danych potrzebna jest przywoływana w Deklaracji Zgodności norma EN 1435-1:2006÷A2: 2016-10 (autorzy opinii dokonali interpretacji podstawowych parametrów zawartych w udostępnionej Deklaracji Zgodności). Jak widać, Zespoły eksperckie nie ograniczają się jedynie do prostych porad, a w razie potrzeby gotowe są sporządzić nawet pisemną opinię.

– Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa to wciąż nowa inicjatywa. Czy można jeszcze uznać ją za „eksperyment”, czy też stanowi już ona stały element długofalowej strategii wzmacniania prestiżu zawodu inżyniera budownictwa w świadomości społecznej?

– Z pełnym przekonaniem należy stwierdzić, że Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa to na pewno nie będzie chwilowa akcja, eksperyment, ale długoterminowa cykliczna inicjatywa budująca prestiż inżyniera budownictwa, dowodząca słuszności uznawania naszej profesji za zawód zaufania publicznego. Uprawniony inżynier budownictwa jest odpowiedzialny za zaprojektowanie oraz wybudowanie bezpiecznych i odpowiednio trwałych obiektów budowlanych, w których ludzie czują się bezpiecznie i wystarczająco komfortowo. W tym wszystkim koniecznie należy przestrzegać zasady zrównoważonego rozwoju / zrównoważonego budownictwa z wyraźnym dostrzeganiem tzw. śladu węglowego. To prowadzi do wniosku o potrzebie budowania świadomości społecznej w aktualnym stanie klimatycznym. Odpowiedzialność inżyniera budownictwa wykracza daleko poza zagadnienia strictly techniczne, związane tylko z bezpieczeństwem budynków. Dziś budownictwo musi wyznaczać trendy także w zakresie społecznej odpowiedzialności za środowisko itd., co jest możliwe dzięki powstającym coraz bardziej zaawansowanym i efektywnym technologiom. ■

Piotr Gajdowski

„Przyjmuję z dumą nadane mi uprawnienia budowlane...”

22 lipca w siedzibie KUP OIIB odbyło się uroczyste wręczenie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych osobom, które zdały egzaminy w sesji „wiosennej” (maj - czerwiec 2022 r.). W sumie uprawnienia budowlane otrzymało 87 osób.

W Sali Eventowej na I piętrze Biura Izby zgrupowały się, często w towarzystwie swoich rodzin, osoby, które z sukcesem przystąpiły do egzaminów na uprawnienia budowlane w sesji trwającej na przełomie maja i czerwca. Do pierwszej części egzaminu – testu pisemnego – przystąpiło w tej sesji 116 osób. W egzaminie ustnym wzięły udział 133 osoby (wśród nich tzw. „poprawkowicze”, którzy część pisemną zaliczyli w poprzednich sesjach). Ostatecznie uprawnienia budowlane udało się zdobyć 87 osobom. Ogólna zdawalność w KUP OIIB wyniosła 71,49% (spec. konstrukcyjno-budowlana – 75,19%, spec. drogowa – 66,67%, spec. instalacyjna sanitarna – 68,42%, spec. mostowa – 88,89%, spec. kolejowa w zakresie obiektów budowlanych – 69,23%, spec. hydrotechniczna – 100%, spec. telekomunikacyjna – 50%, spec. instalacyjna elektryczna – 54,55%).

- Uzyskane wyniki „zdawalności” są niemal identyczne jak w poprzedniej sesji (jesień 2021 r.) – ocenia przewodnicząca Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUP OIIB dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka.

Decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych wręczono w dwóch „turach” – najpierw, o godz. 12.00, otrzymały je osoby zdające w najliczniej reprezentowanej specjalności konstrukcyjno-budowlanej (egzamin ustny zaliczyło 48 osób). Dwie godziny później decyzje odebrali przedstawiciele pozostałych specjalności. W uroczystości wzięli udział członkowie Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUP OIIB – przewodnicząca dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka, zastępca przewodniczącej OKK inż. Wojciech Klatecki oraz sekretarz OKK mgr inż. Ryszard Orłowski. Obecni byli także przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak oraz Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego mgr inż. Marek Chorzępa.

Gratulując zgromadzonym uzyskania uprawnień budowlanych, przewodnicząca Okręgowej Rady mgr inż. Renata Staszak zauważyła, że ten przełomowy moment na drodze zawodowej każdego inżyniera

budownictwa oznacza przejście pełnej odpowiedzialności za podejmowane decyzje, co ma szczególne znaczenie w przypadku zawodu zaufania publicznego.

– Życzę Wam, żeby wszystkie wasze decyzje okazały się trafne – mówiła mgr inż. Renata Staszak. – Zawód inżyniera budownictwa jest zawodem zaufania publicznego. To przywilej, ale też szczególna odpowiedzialność. Nasza praca uzależniona jest od sfery technicznej, ale też od uwarunkowań prawnych, które zmieniają się bardzo szybko i nie zawsze w dobrym kierunku. Dużym wyzwaniem dla inżynierów budownictwa jest dynamicznie postępująca cyfryzacja – m.in. wprowadzenie elektronicznego dziennika budowy, elektronicznej książki obiektu. Musimy nadążać za tymi zmianami. Poza tym budownictwo narażone jest na wahania koniunktury gospodarczej. W nasz zawód wpisana jest cykliczność – każdy inżynier budownictwa w swojej karierze przeżywa zarówno boom inwestycyjny, jak i zastój w nowych inwestycjach, wzrosty oraz spadki cen materiałów budowlanych. Budownictwo to jednak koło zamachowe gospodarki i po każdym kryzysie przychodzi lepszy czas – mówiła przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB.

Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego mgr inż. Marek Chorzępa życzył

wszystkim spełnienia marzeń związanych z zawodem inżyniera budownictwa oraz podkreślił znaczenie bezpieczeństwa w projektowaniu i realizacji obiektów budowlanych.

Następnie wszyscy zdający złożyli uroczyste ślubowanie: „Przyjmuję z dumą nadane mi uprawnienia budowlane i ślubuję uroczysto nigdy nie zawieść zaufania publicznego, jakim społeczeństwo, ustawą konstytucyjną, obdarzyło mój zawód, dążyć do rozwoju cywilizacyjnego społeczeństwa i współtworzyć jego kulturę, stale podnosić swoje kwalifikacje zawodowe, kierować się dobrem publicznym oraz zasadami uczciwości zawodowej i osobistej, przestrzegać zasad bezpieczeństwa budowlanych i procesów budowlanych”.

Decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych wręczały wspólnie przewodnicząca Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUP OIIB dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka oraz przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak. Był czas na indywidualne gratulacje, krótkie rozmowy oraz wspólne zdjęcie. Obszerna fotogaleria z uroczystości dostępna jest na fanpage'u KUP OIIB na Facebooku.

II sesja egzaminacyjna – tzw. „jesienna” – w 2022 r. rozpocznie się 18 listopada. ■

Piotr Gajdowski



■ Wyniki „wiosennej” sesji egzaminacyjnej na uprawnienia budowlane nie odbiegały od poprzednich.

Ogólna zdawalność wyniosła 71,49%

Fot. Archiwum KUP OIIB



Informacje na stronie
www.dzieninzyniera.pl



DZIEŃ OTWARTY INŻYNIERA BUDOWNICTWA

Punkty Konsultacyjne Kujawsko-Pomorskiej
Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

01.10.2022 r. (sobota) w godz. 10.00-13.00

1. Nakło nad Notecią - Nakielski Ośrodek Kultury, ul. A. Mickiewicza 3

08.10.2022 r. (sobota) w godz. 10.00-13.00

w następujących miejscowościach:

2. **Brodnica** - Siedziba Punktu Konsultacyjnego w Brodnicy, ul. Kościelna 7

3. **Grudziądz** - Cech Rzemiosł Różnych i Przedsiębiorczości, Pl. Niepodległości 5

2022

Budowa, eksploatacja, remont
Twojego obiektu
- porozmawiaj z inżynierem budownictwa

Bezpłatne konsultacje w całej Polsce

ORGANIZATOR



PATRONAT HONOROWY



Ministerstwo
Rozwoju i Technologii

PATRONAT MEDIALNY



DZIENNIK
GAZETA PRAWNA

Inżynier
budownictwa



**nasze
Aktualności**



Informator Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
ul. K. Gotowskiego 6, 85-030 Bydgoszcz, tel. (52) 366 70 50, e-mail: kup@piib.org.pl