

Nagrody i osiągnięcia

Od początku swojej działalności PROCHEM zdobywa liczne nagrody i wyróżnienia.

Wyróżnienia i nagrody otrzymane w ostatnich latach:

W czerwcu 2015 r. Spółka PROCHEM otrzymała tytuł **„Projekt Inżynierski roku 2015”** za opracowanie dokumentacji projektowej instalacji do produkcji bezpostaciowej wytrąconej krzemionki we Włocławku. Konkurs organizowany był przez Izbę Projektowania Budowlanego.

Również w czerwcu 2015 r. PROCHEM S.A. otrzymał tytuł **„Projekt Inżynierski 25-lecia”** za dokumentację projektową „Terminal LNG w Świnoujściu”, w konkursie organizowanym z okazji Jubileuszu 25-lecia Izby Projektowania Budowlanego.

PROCHEM S.A. uzyskał prestiżowy tytuł i nagrodę I stopnia w konkursie **„Budowa Roku 2014”** za realizację inwestycji „Instalacja do produkcji bezpostaciowej wytrąconej krzemionki we Włocławku przy ul. Toruńskiej 380”. Konkurs organizowany był przez Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa.

W 2015 r. Spółka PROCHEM została uznana za **„Najlepszą Firmę Projektowo-Inżynierską 25-lecia”**, dyplom przyznany przez Izbę Projektowania Budowlanego.

Prezes Zarządu PROCHEM S.A. – Pan Jarosław Stępniewski uzyskał tytuł **„Menadżera Projektowania 25-lecia”**. Tytuł został nadany z okazji roku jubileuszowego 25-lecia IPB.

W maju 2016 r. architekci PROCHEMU odebrali wyróżnienie dla „Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie”. Zaprojektowany przez Spółkę zakład został wyróżniony w konkursie **Nagroda Roku Stowarzyszenia Architektów Polskich** za najlepszy obiekt architektoniczny wzniesiony ze środków publicznych w 2015 r. Celem tego prestiżowego konkursu jest wyłonienie najlepszych oraz najciekawszych obiektów architektonicznych w Polsce. Konkurs organizowany jest pod honorowym patronatem Wiceprezesa Rady Ministrów Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego oraz Ministra Infrastruktury i Budownictwa.

W czerwcu 2016 r. PROCHEM S.A. uzyskał prestiżowy i najbardziej cenny w branży, tytuł i nagrodę II stopnia w konkursie **„Budowa Roku 2015”** w kategorii budynków biurowo-usługowych, za realizację kompleksu biurowego ASTRUM Business Park – budowę nowej siedziby Spółki.

W maju 2017 r. PROCHEM S.A. otrzymał nagrodę oraz tytuł **„Projekt Inżynierski Roku 2017”** za opracowanie dokumentacji projektowej Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie. Konkurs organizowany był przez Izbę Projektowania Budowlanego.

We wrześniu 2017 r. Spółka zajęła I miejsce w konkursie „**Firma Inżynierska Mazowska Roku 2017**” organizowanym przez Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, w kategorii: projektowanie.

W kwietniu 2018 r., kompleks biurowy Astrum Business Park zaprojektowany przez PROCHEM S.A., uzyskał wyróżnienie w konkursie **PASCAL 2018** – dla najlepszych projektów z dziedziny wentylacji, klimatyzacji i chłodzenia.

Budynek Astrum Business Park został wyróżniony za potwierdzone certyfikacją zrównoważonego budownictwa rozwiązanie systemu wentylacji i klimatyzacji, w którym zapewniono użytkownikom podwyższony komfort i jakość powietrza w pomieszczeniach przy racjonalnym koszcie energetycznym. Obiekt został zaprojektowany tak, by spełniać wymogi międzynarodowego certyfikatu ekologicznego BREEAM na poziomie Very Good.

Wyróżnienie w konkursie o „**Nagrodę Ministra Inwestycji i Rozwoju**” za osiągnięcie twórcze, podnoszące poziom polskiego budownictwa – projekt Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie (luty 2019).