

Projekt Ekospalarni wyróżniony przez Ministra Inwestycji i Rozwoju

19.02.2019



Podczas Międzynarodowych Targów Budownictwa i Architektury Budma w Poznaniu wręczono Nagrody Ministra Inwestycji i Rozwoju za prace dyplomowe, rozprawy doktorskie i habilitacyjne oraz publikacje w dziedzinach architektury i budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa. Wśród wyróżnionych w dziedzinie „architektura i budownictwo” znaleźli się Michał Teller z pracowni Teller Architekci, Filip Łapiński z pracowni Łapiński Architekci, Bogusław Wowrzeczka z Manufaktury nr 1 i Jakub Baczyński z firmy PROCHEM S.A. Architekci – autorzy koncepcji urbanistyczno-architektonicznej, projektu i dokumentacji projektowej Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie.

Wizję architektoniczną Ekospalarni wyłoniono w 2010 r. w konkursie na opracowanie koncepcji urbanistyczno-architektonicznej. Zwycięską pracę przygotowali Michał Teller z pracowni Teller Architekci, Filip Łapiński z pracowni Łapiński Architekci, Bogusław Wowrzeczka z Manufaktury nr 1 i Jakub Baczyński z PROCHEM S.A. Architekci przy tworzeniu projektu inspirowali się tradycyjnym sposobem uprawy ziemi tzw. trójpolówką, odzwierciedlając na elewacjach budynku pasy różnokolorowych traw i zbóż, charakterystyczne dla pejzażu małopolskich pól. Bryła Ekospalarni wpisuje się przestrzennie i kompozycyjnie w otoczenie krajobrazowo-przyrodnicze. Tak dobrana kolorystyka i forma elewacji podkreśla istotę ekologicznych aspektów kształtowania architektury.

- To kolejne już wyróżnienie dla koncepcji i projektu architektonicznego Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie. Jesteśmy dumni, że po raz kolejny nasz zakład został dostrzeżony jako piękny i atrakcyjny architektonicznie. Można z powodzeniem powiedzieć, że Ekospalarnia jest jednym z symboli nowoczesnego Krakowa i nieodłącznym elementem jego infrastruktury. Serdecznie gratuluję laureatom Nagrody i dziękuję panu ministrowi – komentuje Tadeusz Trzmiel, prezes Krakowskiego Holdingu Komunalnego, właściciela i operatora Ekospalarni.

To nie pierwsze wyróżnienie przyznane za projekt i realizację jednej z największych inwestycji Krakowa w ostatnich latach. W roku 2017 firma Prochem SA otrzymała nagrodę „Projekt Inżynierski Roku 2017” za opracowanie dokumentacji projektowej Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie. Kapituła nagrody wyraziła uznanie za utrzymanie podstawowej idei architektonicznych obiektów i doprowadzenie do jej realizacji w kształcie odpowiadającym pierwotnym założeniom koncepcyjnym. Z kolei firma Partner of Promotion wraz z Krakowskim Holdingiem Komunalnym SA zostały wyróżnione w XV edycji prestiżowego konkursu Złote Spinacze organizowanego przez Związek Firm Public Relations. Projekt „ekoENERGIA dla Krakowa” zdobył aż dwie nagrody – Złoty i Srebrny Spinacz odpowiednio w kategoriach „Komunikacja antykrzysowa lub kryzysowa” oraz „Przemysł i infrastruktura”. Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów w 2017 roku był też jednym z 10 polskich budynków nominowanych do prestiżowej Europejskiej Nagrody Architektonicznej im. Miesa van der Rohe.

