
TISKOVÁ ZPRÁVA

Praha, 25. dubna 2022

Studenti architektury změřili své síly Nejlepší návrh kolejí a komunitního centra ve Varšavě letos představila Fakulta stavební ČVUT

Národní kolo 17. ročníku mezinárodní studentské soutěže Saint-Gobain pro mladé architektky zná své vítěze. S návrhem výstavby nových studentských kolejí ve Varšavě a přeměnou staré továrny na komunitní centrum si nejlépe poradili studenti z Fakulty stavební ČVUT a Fakulty umění a architektury Technické univerzity v Liberci. Vítězové si domů odnesli finanční odměnu ve výši 40 a 30 tisíc korun a budou se moci zúčastnit mezinárodního kola soutěže ve Varšavě, kde se utkají s těmi nejlepšími týmy z celého světa. Letos porota vybírala z celkem jedenácti architektonických návrhů.

Ze všech odevzdaných návrhů revitalizace studentské oblasti sousedící s vlakovým nádražím Varšava – východ vybrala porota dva vítězné týmy. První místo obsadil a finanční odměnu ve výši 40 tisíc korun získal tým studentů z Katedry architektury Fakulty stavební ČVUT, jmenovitě Jan Suchý a Lucie Formanová. Druhé místo a 30 tisíc korun si odnesl Vladimír Vacík z Fakulty umění a architektury Technické univerzity v Liberci. Tito tři studenti budou Českou republiku reprezentovat již na začátku června v mezinárodním kole soutěže, které letos proběhne v polské Varšavě. Tam představí své návrhy v konkurenci necelé šedesátky týmů z celého světa. Mimo evropské země zde bude zastoupena třeba i Jihoafrická republika, Mexiko či Jižní Korea. Třetí příčku pak v soutěži obsadil tým z Fakulty stavební ČVUT ve složení Jiří Krátký a Tomáš Gaál, který obdržel výhru 20 tisíc korun.

Architektonickou studentskou soutěž Saint-Gobain, dříve soutěž Multikomfortní dům ISOVER, pořádá Skupina Saint-Gobain od roku 2004. První ročník soutěže se konal v Srbsku, o rok později se již soutěž stala mezinárodní. Do loňského ročníku, jehož finále probíhalo v Paříži, se zapojilo více než 2 800 budoucích architektů, projektantů a stavebních inženýrů. Čeští zástupci Jiří Petrželka a Kristýna Klůsová z ČVUT vloni získali na mezinárodním klání cenu studentů.

Letošní zadání spočívalo v rekonstrukci staré tovární budovy, která bude sloužit k integraci místní komunity, a výstavby nových obytných budov, z nichž budou velkou část zaujímat soukromé koleje a studentské byty. Účastníci soutěže měli celkem sedm měsíců (od září 2021) na to vytvořit vizi rozvoje této oblasti a vzít při tom v úvahu jak charakter lokality, tak ambice města Varšavy na splnění klimatických cílů roku 2050 i očekávání mladých lidí, kteří se chtějí v hlavním městě usadit. Projekt musel být inovativní, udržitelný a v souladu s technickými požadavky připravenými společností Saint-Gobain. „Je skvělé, že si studenti vyzkouší, jak vnést do projektů ekologický přístup, a naučí se řešit hospodaření s vodou, tepelné ztráty, fotovoltaiku či elektromobilitu,“ komentuje podmínky soutěže Luboš Knytl z FSV ČVUT, který letos poprvé zasedl v porotě.

Na rozdíl od minulých let měli soutěžící z řad studentů Fakulty architektury a Fakulty stavební ČVUT, Fakulty umění a architektury Technické univerzity v Liberci a brněnského VUT možnost své návrhy osobně představit porotě a zodpovědět případné dotazy porotců. „*Velmi oceňuji, jak kvalitní projekty studenti vytvořili letos, kdy měli oproti minulému ročníku značně kratší dobu na jejich vypracování,*“ říká Josef Hoffmann z ISOVERu, který se z bývalého vítěze soutěže vypracoval na jednoho z jejích porotců.

Společně s Hoffmannem soutěž kdysi vyhrál Martin Stark, který nyní působí jako architekt a pedagog na ČVUT. Právě on spolu s Jiřím Novákem a Ladislavem Kalivodou vedl i letošní vítěze. „*Vyučuji konstrukční ateliéry a ateliéry architektonické tvorby, kde se zadání soutěže pravidelně věnujeme. Vidím tedy, jak se každoročně rozrůstá. Někteří studenti se navíc na tento předmět zapisují právě proto, aby se jí mohli účastnit,*“ říká. „*Zadání nebývají snadná, studentům se spolu s kolegy musíme při jejich plnění intenzivně věnovat, někdy i mimo vyučovací hodiny. Výuku pak doplňujeme o tematické přednášky zaměřené například na principy navrhování pasivních domů, výpočtové ověřování návrhu stínění či grafiku a vizualizaci,*“ dodává.

Finále příštího, osmnáctého ročníku soutěže by se mělo konat v portugalském Lisabonu. „*Zadání tak bude zaměřeno na některou z oblastí tohoto živého města,*“ říká hlavní organizátor soutěže v Česku, Tomáš Truxa z ISOVERu.

O Skupině Saint-Gobain

Světový lídr v lehkých konstrukcích a udržitelném stavebnictví, Saint-Gobain navrhuje, vyrábí a distribuuje materiály a služby pro stavebnictví a průmysl. Jeho komplexní řešení pro renovaci veřejných a soukromých budov, lehké konstrukce a dekarbonizaci stavebnictví a průmyslu jsou vyvíjena v rámci soustavného inovačního procesu a poskytují udržitelnost a výkonnost. Závazek Skupiny se řídí jejím posláním „**MAKING THE WORLD A BETTER HOME**“.

€44,2 miliard obrat 2021

167,000 zaměstnanců, působí v 75 zemích

Závazek dosažení uhlíkové neutrality do roku 2050

Pro více informací o Skupině Saint-Gobain

Navštivte www.saint-gobain.cz a sledujte náš Twitter [@saintgobain](https://twitter.com/saintgobain)

Kontaktní osoba:

Ing. Jakub Benda, tiskový mluvčí Saint-Gobain CZ a SK

Mobil: 724 738 135 E-mail: jakub.benda@saint-gobain.com

