

## Studentská architektonická soutěž zná své vítěze

Národní kolo 19. ročníku Mezinárodní studentské soutěže Saint-Gobain zná své vítěze

**Úkolem 19. ročníku Mezinárodní studentské soutěže Saint-Gobain bylo navrhnout vhodné řešení lokality Viikki nacházející se severovýchodně od Helsinek. Nejlépe si s tímto úkolem poradila Tereza Dudová z Fakulty stavební ČVUT v Praze pod vedením Ing. arch. Martina Starka. Získala tak nejen finanční odměnu ve výši 50.000 Kč, ale postoupila i do mezinárodního kola v Helsinkách, kde se v červnu utká s výherci z národních kol soutěže z celého světa.**

Zadáním letošního ročníku bylo zpracovat koncept a vhodné řešení lokality nacházející se ve čtvrti Viikki (severovýchodně od Helsinek). A to kombinací dočasného bydlení pro studenty a výzkumné pracovníky, doplněné budovami určenými k trvalému bydlení a funkčním veřejným prostorem. Celé soutěžní zadání bylo spjato s udržitelností. Účastníci museli vypočítat například uhlíkovou stopu nově navrhované budovy

Vítězný návrh Terezy Dudové zaujal porotu svou komplexností. A to hlavně originálním architektonickým návrhem a urbanistickým řešením veřejného prostoru. V jeho středu vzniklo vhodné místo pro společenské akce a setkávání obyvatel, navíc uprostřed s vertikálním konstrukčním prvkem, který ulehčuje orientaci v areálu. Součástí parteru je mimo jiné vodní plocha – jezírko, které slouží nejen pro zachycení dešťové vody, ale i ochlazení okolního prostředí. Pozornost byla kladena i na technickou část projektu. Porota ocenila využití střešní plochy pro pochozí zelenou střechu stíněnou fotovoltaickými panely. *„Největším problémem při projektování bylo vypořádat se se stávající lokalitou. Tedy odlišnými klimatickými podmínkami ve Finsku a v České republice. Současně bylo náročné propojit stávající zástavbu s nově navrhovaným objektem,“* dodává **Tereza Dudová, vítězka letošního ročníku národního kola studentské architektonické soutěže Saint-Gobain.**

Na druhém místě se umístila Klára Slavkovská a třetí místo získal tým studentů ve složení Ladislav Vala a Pavel Pohanka. Ti získali i další cenu Lumion za grafickou prezentaci projektu. Cenu Saint-Gobain si odnesla Klára Slavkovská, která při řešení soutěžního zadání vhodně zakomponovala koncept využití stavebního odpadu z demolice v rámci řešené lokality. Podpořila tak oběhové hospodářství a zejména vhodně použila produkty s nízkou uhlíkovou stopou, například nízkouhlíkové sklo Oraé® od Saint-Gobain Glass. Všichni ocenění jsou z Fakulty stavební ČVUT v Praze, která letos národní kolo soutěže zcela ovládla.

*„Dva ze tří oceněných týmů u novostaveb využili princip modularity. Vymysleli typizované moduly, ze kterých je možné poskládat byty o různých velikostech. Budovy pak například tým na třetím místě propojil pavlačemi určenými pro komunitní život obyvatel jednotlivých domů,“* říká **Ing. arch. Tomáš Truxa, Saint-Gobain, člen poroty** a dodává: *„Porotu zaujalo i udržitelné a efektivní využití stavebního materiálu získaného při demolici stávající budovy a současně i*



*nakládání se stavebním odpadem. Získaný materiál byl následně využit pro obklad jedné z novostaveb, a také v podobě recyklátu při stavbě nové budovy.“*

Architektonickou studentskou soutěž pořádá Skupina Saint-Gobain již od roku 2005. První ročník se konal v Bulharsku a o rok později se soutěž stala mezinárodní. V příštím roce se jubilejní 20. ročník Mezinárodní studentské soutěže Saint-Gobain bude konat ve Francii.

Více informací o studentské soutěži najdete na <https://www.saint-gobain.cz/studentska-soutez>

### O Skupině Saint-Gobain

Světový lídr v moderním 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“.

**160,000 zaměstnanců, působících v 76 zemích**  
**Závazek uhlíkové neutrality do roku 2050**

Více infromací najdete na [www.saint-gobain.cz](http://www.saint-gobain.cz) .

#### Kontakt pro média

Milada Staňková

(+420) 602 115 310

[milada.stankova@saint-gobain.com](mailto:milada.stankova@saint-gobain.com)