

120202 – Protokol o práci poroty studentské architektonické soutěže o návrh na modulární domov pro seniory v Praze – Strašnicích

Místo jednání

02.02.2012

Ateliér D8, ČVUT FAST Praha

Thákurova 7/2077

166 29 Praha 6

Začátek jednání

13:00

Přítomní porotci

- nezávislí

Ján Studený, ksa.

Jan Šépka, Šépka architekti

Karolína Vránková, Respekt

Jan Žemlička, Zemlicka + Pruy

Petr Šikola, Domyjinak

- závislí

Martin Hart, ředitel marketingu KOMA MODULAR CONSTRUCTION

Tomáš Cendelín, architekt KOMA MODULAR CONSTRUCTION

Jiří Tencar, ECOTEN

Lenka Hachranová, Art Group CZ

Konstatování poroty: porota je usnášeníschopná.

Sekretář soutěže:

Lucie Slováčková, KOMA MODULAR CONSTRUCTION

Přezkušovatel soutěžních návrhů

Josef Mikulčík, KOMA MODULAR CONSTRUCTION

Volba předsedy

- Předsedou byl jednomyslně zvolen Ján Studený.

Přezkušování soutěžních návrhů

- Formální podmínky anonymity kontrolovala sekretářka soutěže Lucie Slováčková.
- Obsahové podmínky kontroloval Jiří Tencar.
- Všech 80 návrhů splnilo soutěžní podmínky a bude připuštěno do soutěže. Případné nesrovnalosti návrhů s platnými normami a běžnými regulativy budou postiženy v hodnocení.

Postup hodnocení

- Porota dohodla tříkolový systém hodnocení. Počet postupujících nebyl omezen.

První kolo

14:20 – 14:55

- Po individuálním prostudování návrhů porotci udělili body kandidátům na postup. Do druhého kola postoupily návrhy, které získaly alespoň jeden bod:
- NDPSPSSPM, 6FEETUNDER, MIMA9089, KOMIX, U4R652, 2M5D4, 3VEZE, 090112, HR051K, LOCUS, RKT10, M4YB3, 1R0V1K, DFGH2012, 64L4X14340, PREF1K, PH44, Q1W4T5Z6, 712, greenhorn, MKPP2012, XK56PR, opiskelia6, LAVIL, KLV2012, KPFRM144

Druhé kolo

14:55 – 15:35

- Po společné diskuzi do třetího kola postoupily návrhy, které získaly z prvního kola dva a více bodů:
- NDPSPSSPM, 6FEETUNDER, MIMA9089, 2M5D4, 3VEZE, HR051K, 1R0V1K, 64L4X14340, PREF1K, PH44, Q1W4T5Z6, greenhorn, MKPP2012, XK56PR, opiskelia6, LAVIL, KLV2012, KPFRM144

Třetí kolo

17:05 -17:30

- Návrhy, které postoupily z druhého kola, byly obodovány porotou 1 až 3 body. 3 body obdržely nejlepší návrhy. Návrhy s nejvyšším počtem bodů postoupily do finálového kola:
- NDPSPSSPM, 6FEETUNDER, 2M5D4, 1R0V1K, 64L4X14340, Q1W4T5Z6, greenhorn, MKPP2012, XK56PR

Finálové kolo:

17:30 – 17.45

Po společné diskuzi poroty bylo rozhodnuto, že bude udělena 1. snížená cena, 2. cena, 3. cena a zvláštní ocenění poroty za tvůrčí přínos k řešenému tématu.

1. snížená cena ve výši 24 000,- Kč

pro návrh Q1W4T5Z6, který získal ve 3. kole nejvyšší počet bodů – celkem 20 bodů

2. cena ve výši 20 000Kč

pro návrh 64L4X14340, který získal ve 3. kole druhý nejvyšší počet bodů – celkem 17 bodů

3. cena ve výši 10 000Kč

pro návrh 1R0V1K, který získal ve 3. kole třetí nejvyšší počet bodů – celkem 5 bodů

Zvláštní ocenění poroty za tvůrčí přínos k řešenému tématu

cena ve výši 2 000,- Kč každému návrhu

pro návrhy NDPSPSSPM, greenhorn, MKPP2012

Speciální cena developera ve výši 30.000,- Kč byla udělena návrhu s kódem Q1W4T5Z6.

Hodnocení poroty:

17:45

Cílem soutěže bylo nalézt takové projekty, kterým se podařilo ideálně skloubit zadaná témata. Porota hledala takovou stavbu, která využívá modulární stavební systém a zároveň optimálně vyhovuje funkci domova pro seniory.

První cena

Q1W4T5Z6

Návrh nejvíce vystihl zadání, které jsme identifikovali jako průnik modulárního domu s typologií domova pro seniory. Jednoduchý řadový koncept nastavený pro reálnou stavbu, kombinuje privátní buňky a intimní společné prostory. Projekt se nepokusil vytvořit poloveřejná zákoutí venku, která by přispívala k větší intimitě. Tichý dům, který asi nejvíc odpovídá představě poroty k tématu zadání. Nenabízí ale žádné inovativní řešení ve zpracování modulárnosti. Chybí větší propracování a doladění fasád, kde by se modulárnost měla mnohem více odrazit.

Druhá cena:

64L4X14340

Oceňujeme jednoduchý způsob řešení prostorové skladby. Navržený hřeben nabízí poloveřejná zákoutí, která vhodně doplňuje sebejisté dispoziční řešení. Vyrovnaný návrh od konceptu, programu, dispozice, umístění až po detaily. Odpovídá modulárnosti systému. Poměrně velká členitost nepřispívá k energetické úspornosti provozu a v dílčích projevech se jeví návrh neefektivní /materiál/. Dispoziční řešení v některých místech nezohledňují správně polohu ke světovým stranám.

Třetí cena:

1R0V1K

Výrazný prostorový koncept, který vytváří pro zadání adekvátní poloveřejný prostor a ctí důsledně modulární systém zadavatele. Návrh přináší rozvinutelnou 3D strukturu, ale nadmíra otevřeného vnitřního prostoru a s ní související dlouhé otevřené komunikace budou pro důchodce uživatelsky nepřijemné.

Identifikace oceněných návrhů

dle přílohy: Identifikace návrhů

1. cena: Q1W4T5Z6 - Ing.arch. Marek Příklad, Ing.arch. Martin Prokš
2. cena: 64L4X14340 - Ing.arch. Marián Lucký
3. cena: 1R0V1K - Kateřina Blahutová

Zvláštní ocenění poroty za tvůrčí přínos k řešenému tématu:

NDPSPSSPM - Alan Hackl
greenhorn - Ing. Přemysl Gilar
MKPP2012 - Ing.arch. Kamil Měrka

Speciální cena developera:

Q1W4T5Z6 - Ing.arch. Marek Příklad, Ing.arch. Martin Prokš

Konec jednání

18:30

Zapsal

Lucie Slováčková

Správnost zápisu potvrdil podpisem předseda poroty Ján Studený.



Příloha: Identifikace návrhů

<u>kód</u>	<u>jméno</u>	<u>škola</u>	<u>Fakulta</u>
PHAE	Marek Zahradník	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
YSCS67	Ing.arch. Jan Kašpar	ČVUT v Praze	fakulta stavební
NDPSPSSPM	Alan Hackl	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
TOXX	Bc. Vlastimír Jenyš	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
JB8311	Ing.arch. Jan Brejcha	ČVUT v Praze	Fakulta stavební
S1T2R1	Lucie Zrnová	ČVUT v Praze	Fakulta stavební
RKT10	Bc. Petr Paleček	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
4AX6J	Andrea Chroustová	VUT v Brně	Fakulta architektury
230111	Ing.arch. Marián Kašovský	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
PK01	Petra Holubová	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
MIMA9089	Martin Bělkovský Michal Stehlík	VUT v Brně VUT v Brně	Fakulta architektury Fakulta architektury
6FEETUNDER	Jan Karásek Ondřej Dušek	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
96mfxyz	Bc. Juraj Kis	TU v Košicích	Fakulta stavební
nef311	Bc. Mariana Vašková	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
JKQMSX	Ing. Martin Slezák	STU v Bratislavě	Fakulta stavební
AT5TB	Bc. Tomáš Banko	STU v Bratislavě	Fakulta stavební
1S9T4F1	Bc. Barbara Borščová	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
M5_B7	Ing.arch. Michal Czafík Ing.arch. Barbora Deáková	STU v Bratislavě STU v Bratislavě	Fakulta architektury Fakulta architektury
86KMCASDPS85	Ing.arch. Lukáš Švejda Ing.arch. Hana Němčáková Ing.arch. Pavel Macar	ČVUT v Praze ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta stavební Fakulta stavební Fakulta stavební
LOCUS	Jaroslav Matoušek	VUT v Brně	Fakulta architektury
B4TM4N	Vojtěch Jeřábek Iva Kolajová	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
LAVIL	Bc. Adam Vilímek	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
PDABC1	Petr Daneš	UTB ve Zlíně	Fakulta multimediálních komunikací
K34CC4	Kryštof Foltýn	VUT v Brně	Fakulta architektury
TR!	Jakub Ertl Luboš Bojňanský	VUT v Brně TU v Košicích	Fakulta architektury Fakulta stavební
SE-GA-PR	Bc. Jakub Caha Marek Ječmen	VUT v Brně VUT v Brně	Fakulta stavební Fakulta stavební
M163322198903101701KO	Petr Svoboda	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
ZPMV	Eva Šarochová Jana Urbanová	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
KNTJNR	Norbert Obršál	VUT v Brně	Fakulta architektury
D5891S_333	Ing.arch. Daniela Šovarová	ČVUT v Praze	Fakulta stavební
R9BY7	Ing.arch. Lukáš Bruthans	ČVUT v Praze	Fakulta architektury

Příloha: Identifikace návrhů

KOMIX	MgA. Anna Příbylová MgA. Zuzana Hebronová MgA. Žofie Raimanová	VŠUP v Praze VŠUP v Praze VŠUP v Praze	
R2D2A3	Martin Poledníček Jakub Sedlák Ondřej Michálek	ČVUT v Praze ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta stavební Fakulta stavební Fakulta stavební
NDPSVPS12	Pavel Říhák	VŠB - TU Ostrava	Fakulta stavební
U4R652	Bc. Andrea Prajsová Bc. Štěpán Hirsch	VUT v Brně VUT v Brně	Fakulta stavební Fakulta stavební
PD182	Miroslava Staneková	VUT v Brně	Fakulta architektury
0102PB	Ing.arch. Andrea Teierlová Ing.arch. Pavel Vrzala	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
2M5D4	Ing.arch. Martin Donoval	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
3VEZE	Jan Karásek Ondřej Dušek Matěj Žaloudek	ČVUT v Praze ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury Fakulta architektury
90112	Bc. Michal Auxt	TU v Košicích	Fakulta stavební
HRO51K	Ing. Aleš Javůrek Karolina Wlodarczyk	VUT v Brně Technical University of Lodz	Fakulta architektury
1a5e2b	Bc. Michal Auxt	TU v Košicích	Fakulta stavební
1444ir	Ivana Plecháčová	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
A2842012	Ing.arch. František Košař	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
DFGH2012	Lucie Němcová	Technická univerzita v Liberči	Fakulta umění a architektury
IALV12	Ing.arch. Lucie Vanžurová	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
1ROV1K	Kateřina Blahutová	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
COX1212	Bc. Oldřich Fikejs	VUT v Brně	Fakulta architektury
PREF1K	Ing.arch. Petr Žížala	ČVUT v Praze	Fakulta stavební
M4YB3	Ing.arch. Petra Bulíčková	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
B5429C	Alena Superatová Barbora Štefková	VUT v Brně VUT v Brně	Fakulta architektury Fakulta architektury
1710KR	Ing.arch. Nikola Korábová	VUT v Brně	Fakulta architektury
M88V01	Ing.arch. Veronika Šibíčková Ing.arch. Martin Špale	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta stavební Fakulta stavební
e41ba32b516b8881f4f6f1d9 6acf16bd4ba4ab29	Ing.arch. Ivana Horečná Ing.arch. Eva Mlynarčíková	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
MKPP2012	Ing.arch. Kamil Měrka	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
Q1W4T5Z6	Ing.arch. Marek Prikryl Ing.arch. Martin Prokš	AVU ČVUT v Praze	Fakulta architektury
KKS001369	Marián Stanislav Bc. Radovan Krajňak Matuš Kurek	STU v Bratislavě STU v Bratislavě STU v Bratislavě	Fakulta architektury Fakulta architektury Fakulta architektury

Příloha: Identifikace návrhů

KSCU23	Ing.arch. Jakub Žák	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
64L4X14340	Ing. arch. Marián Lucký	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
23WAG718M	Michal Švejda	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
PH44	Ing.arch. Marek Harčarík	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
K1829N	Ing.arch. Natália Benčíková	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
SCHN11	Bc. Radoslav Mašlonka Bc. Miroslav Pavle Ing. Martina Tibenská	STU v Bratislavě STU v Bratislavě STU v Bratislavě	Fakulta stavební Fakulta stavební Fakulta stavební
STX86	Dušan Volejníček	VUT v Brně	Fakulta architektury
OTA012	Ing.arch. Ondřej Fiala Ing.arch. Tomáš Henkel	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
bflmpsvz23	Lukáš Taller Filip Zuman	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
PMJACKSON	Pavel Kabíček Marek Fischer	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
11352	Ing.arch. Pavel Vild Ing.arch. Jan Zemek	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta stavební Fakulta stavební
45328	Ing.arch. Jan Zemek Ing.arch. Pavel Vild	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta stavební Fakulta stavební
greenhorn	Ing. Přemysl Gilar	VUT v Brně	Fakulta stavební
VIEW802	Ing.arch. Lukáš Landa	ČVUT v Praze	Fakulta architektury
UK216	Ing.arch. Kristína Adamsonová	VUT v Brně	Fakulta architektury
MST1925	Bc. Miroslav Šteiner	STU v Bratislavě	Fakulta architektury
287990	Táňa Sojáková	VUT v Brně	Fakulta architektury
o5min12	Ing.arch. Andrej Švec Ing.arch. Peter Šercel	STU v Bratislavě STU v Bratislavě	Fakulta architektury
SUPLIK	Jana Kafková Nikol Karabcová	ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury
712	Marek Šnyrch Hana Typltová	VUT v Brně VUT v Brně	Fakulta architektury Fakulta architektury
XK56PR	Vladimír Hrivňák	VUT v Brně	Fakulta architektury
opiskelia6	Jaroslav Sedlák	VUT v Brně	Fakulta architektury
KL2012	Ing.arch. Michal Volf Ing.arch. Andrea Kubná Ing.arch. Ondřej Lipenksý	ČVUT v Praze ČVUT v Praze ČVUT v Praze	Fakulta architektury Fakulta architektury Fakulta architektury
KPFRM144	Adam Wlazel	AVU v Praze	