

## Zápis

z hodnotícího zasedání poroty architektonické soutěže „Možnosti využití modulární výstavby“, ze dne 7.2.2007.

### 1. Přítomní.

Řádní členové : Doc.Ing.arch.Václav Dvořák, CSc.  
Ing.arch.Iva Poslušná PhD.  
Ing.arch.Jan Aulík  
Ing.arch.Zdeňka Vydrová  
Ing.Martin Hart

Náhradníci : Ing.arch.Dagmar Nová  
Bc.Jiří Malý

### 2. Zahájení.

- 2.1. 10.00h. – Zahájení zasedání
- 2.2. Prezentace členů
- 2.3. Volba předsedy poroty – všemi členy byl jednomyslně zvolen předseda poroty Doc.Ing.arch.Václav Dvořák, CSc.
- 2.4. Sekretářem poroty byl zvolen Bc.Jiří Malý

### 3. Hodnocení zařazených prací.

- 3.1. 10.30 h. – Zahájení společného posuzování všech 24 prací zařazených do soutěže.
- 3.2. Do II.kola soutěže bylo nominováno 10 prací, s tímto kódovým označením :

FM 2891	IL 1903
911 MR 1	M 3230 C
2323 OK	MK 1823
1981 LT	8605 DO
2101 PM	3333 HR

- 3.2. Práce byly všemi řádnými členy poroty jednomyslně vybrány do II.kola soutěže.
- 3.3. 11.30 – 13.00h. – Diskuse nad pracemi II.kola.

### 4. Přestávka. (13.00 – 14.00h)

## 5. Hodnocení prací II.kola soutěže.

5.1. 14.00 – 15.00.h. – Hlasování o pořadí prací II.kola soutěže

5.2. Po vyhodnocení hlasování bylo jednomyslně schváleno pořadí prací s tímto návrhem na odměnu dle soutěžního řádu České komory architektů :

Jelikož se návrhy II.kola soutěže svou úrovní k sobě velmi blížily a nebylo proto možné vybrat jednoznačného vítěze, porota rozhodla o přerozdělení cen v souladu se soutěžním řádem České komory architektů takto :

a) udělit 4 x druhou cenu sníženou, ve výši á 10.000,- Kč

b) udělit 4x třetí cenu sníženou, ve výši á 5.000,- Kč

Dále soutěžní porota doporučuje, aby ostatní práce zařazené do soutěže, byly ohodnoceny částkou á 1.000,- Kč.

Tento návrh byl jednomyslně schválen všemi členy poroty.

5.3. Konečné pořadí prací (uvedeny kódy prací) :

Cena druhá snížená :

3333 HR

8605 DO

1981 LT

911 MR 1

Cena třetí snížená :

IL 1903

2101 PM

FM 2891

2323 OK

5.4. Hodnocení vítězných prací (uvedeny kódy prací) :

3333 HR

Porota oceňuje čistotu výtvarného řešení a originalitu využití.

8605 DO

Úměrná forma bydlení, umožňující další vývoj. Řešení je přiměřené danému systému.

1981 LT

Příklad skromného minimálního bydlení, využívající předností modulárního systému.

911 MR 1

Práce nabízí pohled na možné využití modulárního systému v neobvyklých podmínkách a doplněk k dalším technologiím.

IL 1903

Užití modulárního systému v městském prostředí, přiznává jednotlivé buňky s citlivým vložením do nadřazené struktury. Slabinou je komplikovanější technické řešení s nedojasněnou dispozicí.

2101 PM

Elegantní architektonické řešení s příliš komplikovaným technickým řešením a detailem.

FM 2891

Sympatický případ bydlení pro mladé lidi s fasádami adekvátními modulárnímu systému.

Nevýhodou je disproporce zcela malých obytných buněk, vzhledem ke společným komunikačním prostorům. Konstrukční řešení vysunutých prosklených částí by znamenalo další vyztužení.

2323 OK

Návrh nabízí širší možnosti použití od terasového domu až po takřka design malých buněk.

Příklad využití nepřesvědčuje o jednoznačně vhodném použití kontejnerů u terasového domu.

## **6. Identifikace soutěžících.**

6.1. 15.00h – Rozlepení kódovaných obálek za účasti všech účastníků poroty. Identifikace soutěžících s vítěznými pracemi.

Cena druhá snižená :

3333 HR – Bc.Radek Brunecký a Bc.Hana Drdlová, VUT FA Brno

8605 DO – Michal Kryštof, VUT FA Brno

1981 LT – Tomáš Horalík a Libor Kaplan, VUT FA Brno

911 MR 1 – Marcel Růžička, ČVUT Praha, fakulta architektury

Cena třetí snižená :

IL 1903 – Bc.Oldřich Navrátil, VUT FA Brno

2101 PM – Jan Durdík, ČVUT Praha, fakulta architektury

FM 2891 – Bc.Martin Franěk, VUT FA Brno

2323 OK – Martin Neruda, ČVUT Praha, fakulta architektury

Seznam zúčastněných je přiložen.

## **7. Ukončení zasedání poroty. (15.45h.)**

Zapsal :Bc.Jiří Malý

Dne : 7.2.2007

Stals  
William L.  
Tomato V.  
Mum  
Hood  
Justin