



ZÁVĚREČNÁ TISKOVÁ ZPRÁVA

vydaná u příležitosti slavnostního odkrytí plakety vítězného projektu

Datum / čas: 4. dubna 2007 / 11.00 hod.

Místo: Aquapark Barrandov, Wassermannova ul., Praha 5 – Barrandov
restaurant Mirage Blue

Základní informace

Vypisovatelé soutěže

ABF, a.s., FSv ČVUT Praha, Wellness magazín Bazény, Spa a Sauny

Idea soutěže

Hlavní ideou soutěže je prezentace kvalitních projektů v oblasti bazénové výstavby v ČR a přiblížení takových děl nejširší odborné i laické veřejnosti. Současně si soutěž klade za cíl zviditelnit investiční, projekční a dodavatelské subjekty, které realizují zajímavé stavby na území ČR, ale i v zahraničí. Soutěž je vypsána na podporu kvalitní komplexní realizace stavebního díla, od hrubé stavby až po detail. Je určena pro stavby realizované na území celé České republiky bez ohledu na státní příslušnost projektanta, architekta, investora, dodavatele a provozovatele stavby.

Do soutěže mohla být přihlášena stavební díla dokončená a uvedená do provozu v období od 1. 1. 2005 do 31. 12. 2006

Kategorie

veřejné bazény – aquaparky

Základní hodnotící kritéria

- Architektonická a funkční úroveň díla
- Kvalita a jakost stavebních prací
- Vhodnost použitých stavebních materiálů, výrobků a použitých technologií
- Technologická vybavenost díla
- Délka realizace díla
- Dosažená kvalita díla ve vztahu k celkovým nákladům
- Společenské poslání díla (ohleduplnost k ŽP, začlenění stavby do daného prostředí, využitelnost apod.)
- Originalita konstrukčního řešení
- Uplatnění úsporných technologií
- Spokojenost uživatele díla, přijetí veřejností
- Míra naplnění záměru investic

Porota

Předseda poroty

Ing. Bohumil Šťastný, Ph.D.

Odborný asistent FSv ČVUT Praha, garant výuky předmětu Balneotechnika, místopředseda Asociace bazénů a saun ČR (ABAS ČR)

Místopředseda poroty

Prof. Ing. Arch. Arnošt Navrátil, CSc.

Profesor na Fakultě architektury, Ústav nauky o budovách

Členové poroty

Prof. Ing. Jozef Kriš, PhD.

Vedoucí katedry KZI na Stavební fakultě STU v Bratislavě, garant předmětu Balneotechnika, člen mezinárodní organizace IWA

Ing. arch. Pavel Meixner

Hlavní architekt Veletržní správy ABF, a.s.

PhDr. Vladimír Diviš

Jednatel a ředitel společnosti Roof Press spol. s.r.o. a vydavatel časopisu Wellness magazín Bazény, Spa & Sauny

Alena Konopíková

Jednatelka společnosti Roof Press spol. s. r.o. a vydavatelka časopisu Wellness magazín Bazény, Spa & Sauny

Karel Kozel

Ředitel Sportovního centra UK

Ing. Jaroslav Moravec

Vedoucí plaveckého bazénu v Rokycanech

Martin Chmelík

Ředitel OT Veletržní správy ABF, a.s. a ředitel veletrhu Bazény, sauny, solária & wellness

System hodnocení

9 porotců mělo k dispozici 11 hodnotících kritérií, přičemž každé kritérium mohlo být ohodnoceno od 1 (nejméně) do 10 (nejvíce) bodů. Každé přihlášené stavební dílo tedy mohlo obdržet od každého porotce maximálně 110 bodů, celkově od všech porotců 990 bodů.

Oficiální výsledky

Vítězný projekt

Bazénem roku 2006 se s celkovým počtem **719 bodů** stalo

AQUACENTRUM BARRANDOV

Sportovní centrum Barrandov v Praze 5, I. etapa aquacentrum

Nominace

Krytý plavecký areál v Hranicích – celkový počet **699** bodů

Krytý bazén v Ústí nad Orlicí – celkový počet **644** bodů

• **AQUAPARK BARRANDOV**

Dodavatel (přihlašovatel stavebního díla)

Skanska CZ, a. s., divize Technologie
Kubánské nám. 11/1391, Praha 10

Investor a uživatel díla

Úřad městské části Praha 5, nám. 14. října č. 4, Praha 5

Rozhodující kooperanti

BAZENSERVIS, spol. s r. o., Týniště nad Orlicí
CONCON CZ, spol. s r. o., Turnov
České dřevařské závody, a. s.

Autoři architektonického návrhu a projektu

h – projekt, s. r. o., Podolská 5/90, Praha 4

Realizace stavebního díla

9/2005–12/2006

Urbanistické řešení

Sportovní centrum Barrandov, I. etapa Akvacentrum se nachází v lokalitě Praha 5. Rozšiřuje možnosti trávení volného času a relaxace pro občany celé Prahy.

Architektonické řešení

Základem stavby je dvacetipětimetrový plavecký bazén doplněný tobogány, divokým kanálem, masážními lůžky a dalšími zařízeními. Celý komplex je doplněn restaurací, možnost občerstvení pro koupající se návštěvníky.

• **KRYTÝ PLAVECKÝ AREÁL V HRANICÍCH**

3 ucelené stavební celky

- část A: zázemí bazénové haly
- část B: bazénová hala
- část C: sauny, technické zázemí

Investor a uživatel stavby

EKOLTES Hranice, a. s.
Zborovská 606, Hranice na Moravě

Dodavatel (přihlašovatel stavby do soutěže)

VOKD, a. s.
Nákladní 1/3179, Ostrava-Moravská Ostrava

Rozhodující kooperanti

BERNDORF BÄDERBAU, s. r. o., Bystřice 1312
CENTROPROJEKT, a.s., Štefánikova 167, Zlín
MORYS, s. r. o., Paskov, ul. Rudé armády 247
VS INVEST, a. s., Rudná 30a, Ostrava

Architekt stavby

Ing. arch. Jaroslav Ševčík

Generální projektant stavby

CENTROPROJEKT, a. s.
Štefánikova 167, Zlín

Realizace

11/2005–11/2006

Urbanistické řešení

Stavba se nachází v Hranicích na Moravě na břehu řeky Bečvy v místě otevřeného letního koupaliště se třemi venkovními bazény, které již nevyhovovaly požadavkům obyvatel města ani hygienickým a bezpečnostním předpisům. Pro výstavbu plovárny bylo třeba nejprve zbourat stávající nekryté bazény 25 a 15 m, což představovalo demolici cca 250 m³ železobetonu. Stavba plovárny se skládá z 11 stavebních objektů a 8 provozních souborů. Hlavní objekt, krytý bazén, se skládá ze tří částí: z vlastního bazénu, zázemí a stávající části kotelny a úpravní vody.

Architektonické řešení

Hlavní konstrukční systém bazénu a zázemí je tvořen monolitickou železobetonovou konstrukcí. Konstrukce střechy je tvořena dřevěnými lepenými příhradovými vazníky se živičnou krytinou. Do železobetonové vany bazénu byl osazen vlastní nerezový bazén. Bazénová hala je maximálně prosklená jak venkovní fasádou, tak i do interiéru. V zábavní části bazénu je proudový kanál, masážní lavice, masážní lehátka, dnová a stěnová masáž, chrlič, vzduchové perličky, houpací bazén a další atrakce. Součástí bazénové haly je cca 100 m dlouhý venkovní uzavřený tobogán s vnitřním dojezdem. Nástup na tobogán je ze schodišťové věže, která tvoří výrazný architektonický prvek. Součástí haly je rovněž občerstvovací bar. Samostatný celek tvoří blok šaten s nezbytným hygienickým zázemím.

• KRYTÝ BAZÉN V ÚSTÍ NAD ORLICÍ**Investor a uživatel stavebního díla (přihlašovatel stavebního díla)**

TEPVOS, spol. s r. o.
Třebovská 287, Ústí nad Orlicí

Dodavatel

AGILE, spol. s r. o.
Mírové nám. 133, Ústí nad Orlicí

Rozhodující kooperanti

STAPO, spol. s r. o., Vrbová 655, Ústí nad Orlicí
BAZENSERVIS, s. r. o., Čapkova 538, Týniště nad Orlicí
JOSTA Vsetín, s. r. o., ul. 4. května 1159, Vsetín

Architekt

Ing. arch. Zdeněk Ent

Generální projektant

Ing. Vladimír Ent – projekční kancelář ŽIŽKOV, Tyršova 350, Ústí nad Orlicí

Projektant bazénové technologie

Vodohospodářská technologie Brno, s.,r.,o., Mezicestí 2532/28, Brno

Realizace stavebního díla

10/2005–9/2006

Urbanistické řešení

Bazén je součástí areálu Základní školy Bratří Čapků 1332 umístěné na městském sídlišti Na Štěpnici v Ústí nad Orlicí. Urbanistické začlenění stavby do území se nezměnilo, pouze hmota haly bazénu je v nástupní fasádě doplněna předsazeným krytým schodištěm s rampou a na severní straně je přistavěna tobogánová věž. Přibyla nutná parkovací stání a došlo k úpravě parteru. Z hlediska polohy je toto rekreační a sportovní zařízení optimálně dostupné pro většinu občanů města. Pozitivem je využití stávajících teplárenských zdrojů pro výrobu tepla z centrálního zásobování.

Architektonické řešení

Hlavní důraz při rekonstrukci budovy byl kladen na intenzivnější využití plochy a posílení její relaxační funkce. Bazén byl nejen doplněn běžnými atrakcemi, ale vznikl tu i samostatný uzavřený prostor (obsahuje velkou vířivku, mořské akvárium, jodovou páru, infrakabinu, sluneční louku, vanu pro vibrační sonoterapii), který vybízí k hlubší relaxaci. V celém komplexu je použito technologie slané vody. Při výběru materiálu byla zohledněna barevnost a přirozenost povrchů, dominantní je použití dřevěných latí na podhledech a barevné keramiky na stěnách a podlahách mokrého provozu, v suchých částech je na podlahách položeno přírodní marmoleum.

Zpracoval

Martin Chmelík

ředitel OT FOR CITY Veletržní správy
a ředitel veletrhu Bazény, sauny, solária & wellness
Tel.: +420 222 891 133, +420 604 579 459
E-mail: chmelik@abf.cz, www.vystava-bazeny.cz

V Praze dne 4. dubna 2007