

Stavbou roku Libereckého kraje 2014 se stala Revitalizace městských lázní na galerijní objekt



19. 09. 2014 08:49

Stavba roku Libereckého kraje rok 2014 má svého vítěze. Vyhlášení jubilejního desátého ročníku se uskutečnilo ve čtvrtek 18. září v prostorách Oblastní galerie Lázně v Liberci. Ceny předávali hejtman Libereckého kraje Martin Půta a členky rady kraje Ivana Hujerová a Alena Losová. Slavnostní události se také zúčastnili náměstkyně hejtmana Hana Maierová a člen rady kraje Vladimír Mastník.

Ocenění Stavba roku Libereckého kraje 2014 – Cena doc. Ing. arch. Hubáčka dr. h. c. získala **Revitalizace městských lázní na galerijní objekt**, kterou přihlásilo Statutární město Liberec. Stavba byla realizována v letech 2011 – 2013, generálním projektantem byla liberecká projekční kancelář SIAL.

V letošním roce byly stavby rozděleny do tří kategorií, z nichž následně vzešla vítězná. Vítězi se stali:

Stavba roku LK 2014 – Cena doc. Ing. arch. Hubáčka dr. h. c. – kategorie bytových staveb a staveb občanské vybavenosti – **IQ LANDIA Liberec**, přihlašovatel Projektová kancelář AGP – PJ.

Stavba roku LK 2014 – Cena doc. Ing. arch. Hubáčka dr. h. c. – kategorie průmyslových a technologických staveb, dopravních a inženýrských staveb, vodohospodářských a ekologických staveb – **Membránové inovační centrum – budova MIC I, Stráž pod Ralskem**, přihlašovatel SYNER, s.r.o.

Stavba roku LK 2014 – Cena doc. Ing. arch. Hubáčka dr. h. c. – kategorie rekonstrukcí staveb, památkových objektů a brownfields – **Revitalizace městských lázní na galerijní objekt**, přihlašovatel statutární město Liberec.

Dalším oceněním pro inovační použití technologií je cena Dr. Ing. Ješe. Získalo ji **Membránové inovační centrum ve Stráži pod Ralskem**. Odbornou porotu zaujalo zejména spojení moderní budovy se zajímavými i technologicky náročnými stavebními prvky pro vývoj membrán v České

republice.

Cenu Junior za **projekt House_Wave** obdržel student Střední průmyslové školy stavební v Liberci Martin Do. Porotu nadchnul návrh pro svou promyšlenost a výjimečnost.

Osobností stavebnictví Libereckého kraje pro rok 2014 se stal **prof. Ing. arch. akad. arch. Jiří Suchomel**. Porota soutěže mu toto ocenění udělila za mimořádný přínos pro stavebnictví a architekturu nejen v Libereckém kraji, ale i v celé Evropě.

Také v letošním roce mohli občané Libereckého kraje udělit Cenu sympatie jednomu z devíti přihlášených stavebních děl a návrhů. „*Hlasování probíhalo prostřednictvím internetových stránek www.stavbarokulibereckéhokraje.cz od 1. července do 31. srpna 2014. Svůj hlas poslalo 1457 lidí, což je rekordní počet. Jsem ráda, že se obyvatelé kraje o soutěž zajímají. Podle výsledku je vidět, že si cení zejména dopravních staveb,*“ uvedla členka rady kraje pro resort hospodářského a regionálního rozvoje, evropských projektů a rozvoje venkova Ivana Hujerová. Se ziskem 610 hlasů se totiž vítězem této kategorie stala **rekonstrukce silnice III/28724 Malá Skála – Frýdštejn**.

Cenu hejtmana Libereckého kraje obdržela **Základní škola v Jenišovicích**. Hejtman Martin Půta jí ocenil instalaci systému řízeného větrání a vytápění, ke kterému došlo v rámci zateplování objektu v loňském roce.

Ivana Hujerová, členka rady Libereckého kraje a zároveň předsedkyně odborné poroty, předala také ocenění zástupcům firmy **Valbek, kteří projektovali silnici I/13 ze Stráže nad Nisou do Krásné Studánky**. „*Tuto stavbu jsem ocenila kvůli šetrnému přístupu k životnímu prostředí. Především za vybudování podchodů a ekoduktů, které výrazně snižují riziko střetu vozidel se zvěří. Jsou stavěny tak, aby zde mohl projít dokonce i tzv. standardní jelen, tedy jelen s mohutným paroží,*“ vysvětlila důvod předání Ceny předsedkyně odborné poroty radní Ivana Hujerová.

Liberecký kraj u příležitosti 10. výročí vzniku soutěže Stavba roku Libereckého kraje 2014 vydal publikaci, která mapuje všechny její ročníky. Zájemci se díky ní mohou seznámit nejen s oceněnými stavbami v jednotlivých letech, ale i se všemi, které se do soutěže přihlásily. Liberecký kraj chce jejím prostřednictvím propagovat stavební, architektonickou i projekční činnost na území celého regionu.