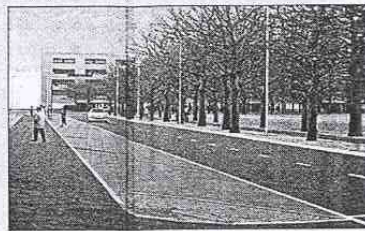


OMA KODU

Pärnusse apartment-hotell ja spordikompleks

YIT Ehitus rajab Pärnusse Ranna puisteele väljaüritavate külaliskorteritega apartment-hotelli ja spordikompleksi, mis valmib 2008. aasta lõpus. Projekti autor on arhitektuurikonkursi võitnud Arhitektuuribüroo Emil Urbel töö «September». Kolmekorruseline spordikompleks asub Ranna puistee ja majutushoone vahel ning seal on ujula, jõu- ja aerobikasaal, saun, riietus- ja pesemisruumid ning kabinetid treeneritele ja massööridele. Spordikompleksi all on avatud parkla, et säilitada vaade hoonelt Ranna puisteele ranna promenaadile, suplusranda ja merele. Apartment-hotelli ja spordikompleksi hakkavad olema avatud kõikidele huvilistele. Ranna puistee ja Side tänava pikendusele rajatakse kahesuunaline sõidutee koos kõnniteedega, tee äärde istutatakse 33 pärna. SLÕL



Tallinna foorid puhtaks!

Signaal peseb lähinädalate jooksul kätsi puhtaks sajad Tallinna valgusfoorid. Abilinnapea Jaanus Mutli sõnul alustatakse liikluskorraldusvahendite hooldust ja fooride pesu seoses kevade tulekuga ja heakorraldu al- gusega. «Fooride halb nähtavus ja kevadine madal päike on tegurid, mis kindlasti suurendavad liiklusõnnetuste ohtu. Seetõttu on väga oluline, et fooride klaasid puhtad oleksid,» ütles ta. Liiklust fooride pesemine ei häiri, kuna seda tehakse öisel ajal. SLÕL

Aasta betoo nehitiseks valiti Luku-Experdi kontorihoone

Eesti Betooniühingu korraldatud konkursi «Aasta betoonehitis 2006» võitis Luku-Experdi kontorihoone Tallinnas Tartu mnt 74.

Konkursi peapreemia läks Luku-Experdi arhitekt Hindrek Keslerile, tellija auhinna sai Luku-Expert, konstruktori auhinna Ago-Allan Kuddu, ehitaja auhinna Ahti Väin Konsultist ja betooni auhinna E-Betonelement.

Perfektne Luku-Experdi betoonkuubik

Žürii esimese, Eesti Betooniühingu juhatuse liige ja Kunda Nordic Tsementi vanemõunik Aadu Kana ütles, et see hoonest paistis teiste hulgas silma materjalikasutuse ja arhitektuuri-keele kooskõla poolest.

Žürii lisatud kommentaarides märgiti, et Luku-Experdi maja sobib hästi oma keskkonda linnapildis: «Perfektne betoonkuubik kivist hoonete vahel sulandub tänavavööndisse viisil, mis ei tekita mingisuguseid vastu-vaiteid. Hoone konstruktiivne loogika on kooskõlas arhitektuuri- ja ka detaililahenduse ja iseloomulik just nimelt betoonehitisele. See betoonehitis annab kindlustunde, mis on kooskõlas tellija tegevusala - lakkudega.»

Unikaalne viadukt Muuga sadamas

Ehitaja eriauhinna sai inseneritehnilise teostuse eest Eesti

Ehitus Muuga sadama Veese ja Vilja tänava vahelise viadukti ehitamise eest. 181 meetri pikkune viadukt on huvitav plaanilise lahenduse poolest. Selline kaheviraalne, erinevate kallete ja raadiustega sild on Eestis unikaalne.

Eesti Ehitus on suutnud teha kvaliteetset tööd keerulistes tingimustes.

Aadu Kana: «See sild kinnitab, et meie arhitektid, insenerid ja ehitajad on valmis uuteks väljakutseteks – Jähiaastail algavaks hoogsaks mitmetasandiliste ristmik- ja ülesõitute rajamiseks Eesti teedehituses.»

Mugav ja lapsesõbralik kool Viimsis

Tellija eriauhind läks Viimsi vallale Viimsi keskkooli hoone eest. Žüriile jättis hea mulje hästi eksponeeritud raudbetooni kasutamine, eriti hoonesisestes konstruktsioonides. Samuti mõjuvad hästi Lasbeti valmistatud raudkloriidiga töödeldud seinapanee- lid.

«Eriauhind tellijale on tõsise pingutuse eest, et valla lastel oleks mugav ja inimsõbralik kool,» sõnas Aadu Kana.

Eesti Päevalehe online-lugejate lemmiku auhind läks samuti Viimsi keskkooli hoonele. Ajakirja Ehitaja toimetuse eripreemia pälvis arhitektuuribüroo Agabus, Endjärv & Truverk Arhitektid Tallinna Ülikooli uue õppehoone eest Uus-Sadama 5.

525 kilo tsementi inimese kohta

«Tahame betoonehitise konkursiga rõhutada betoonarhitektuuri kõiki, ka pehmemaid võimalusi,» lisas žürii esimese.

«Kui me alustasime betoonehitise konkursiga 2000. aastal, sutati Eestis 160 kg tsementi inimese kohta. 2007. aastal jõu- tsementi kasutamine 525 kilogrammi inimese kohta. Eupa Liidu keskmine on 470 kg. näitab, et ehitusboom jätku- üles ta.»

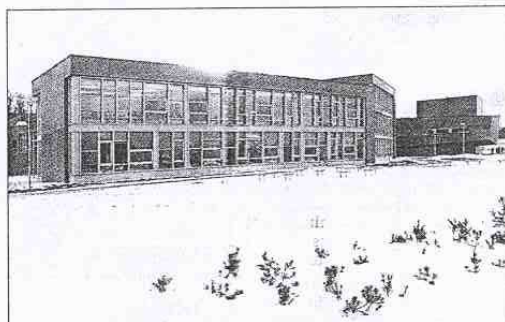
Tänavu seitsmendat korraldatud aasta betoonehitise konkursi eesmärk on tutvustada betooni avaraid kasutusvõimalusi ning tunnustada inimesi, kes on oma ideede ellurakendamiseks kasutanud seda konkreetset ehitusmaterjali.

Tänavu laekus konkursile tööd. Esitada võis 2006. aastal jooksul tellijale üle antud betoonehitisi ning neis kasutatud konstruktsioonide ja menetlusi.

Konkursi žüriisse kuulus Heiki Meos Eesti Betooniühingu juht, Indrek Allmann Eesti Arhitektide Liidust, Mati Laur Eesti Ehitusettevõtjate Liidu Vello Otsmaa Eesti Ehitusmaterjalide Liidust, Enno Rebase Eesti Ehitusmaterjalide Tootjate Liidust, Iimar Heinsoo Eesti Projektbüroode Liidust, Kees Kiißler ajakirjast Ehitaja Teet Reier ajalehest Äripäev. SLÕL



EHITAJA ERIAUHIND: Muuga sadamasse ehitatud erinevate kallete ja raadiustega sild on Eestis unikaalne.



TELLIJA ERIAUHIND: Viimsi keskkooli hoones on hästi näha kasutatud raudbetoon, mõjusad raudkloriidiga töödeldud seinapanee- lid.

PEAPREEMIA: Luku-Experdi betoonhoone sobib hästi oma keskkonda. 2 X EESTI BETOONIÜHING

anepere
pere@slõleht
6