

Būvinženieris, 2015. gada decembris

Būvniecībā gluži kā amerikāņu kalniņos – augšā, lejā un vienlaikus vēl pa labi un pa kreisi. Šis gads bijis dinamisks. Pilns jaunumiem. Jāstrādā jaunā režīmā. Likums, noteikumi, standarti. Būvniecības informatīvā sistēma. Būvniecības padome. Būvniecības valsts kontrole. Pārmaiņas, kas vienu otru biedē. *Būvinženieris* aicināja Ekonomikas ministriju, VARAM, Satiksmes ministriju, Būvniecības padomi un Būvniecības valsts kontroles biroju katram no sava skatupunkta un viedokļa novērtēt aizejošo gadu.

Piedāvājam arī *Lursoft* pētījumu un analīzi par nozari no skaitļu valodas viedokļa.

Šķita, ka Ziemassvētku laika numuram vislabāk piestāvētu koka arhitektūra, tāpēc šoreiz stāstām par koka namiem Rīgā, par māju kokos Cēsu pusē un koka tiltiem visā Latvijā.

Lasiet sarunu par arhitektūru ar SIA *AB3D* vadītāju arhitektu, vairāku starptautisku konkursu laureātu **Juri Mitenbergu**, ar *Būvindustrijas lielās balvas 2015* laureātiem: par mūža ieguldījumu būvindustrijā Latvijas Lauksaimniecības universitātes asociēto profesori **Silviju Štrausu** un kategorijas *Gada inženieris* laureātu būvkompanijas *Merks* projektu direktoru **Ivo Brālēnu**.

Brīdi pirms restaurācijas noslēguma aplūkojam Rīgas pili, skatām kā veicas būvējot inženierkomunikācijas Vesetas ielā.

Varēsiet novērtēt pieredzi un sasniegumus ārzemēs: renovētajās daudzdzīvokļu mājās Vācijā. AS *UPB* dalās pieredzē – kas jāzina, lai projektētu un būvētu skandināvu tirgum. Uzzināsiet, ko *Būvinženieris* atklāja viesojoties Tartu nacionālā muzeja būvlaukumā.

Decembra numurā rakstām par kļūdām attiecībā uz ugunsdrošību, kuras kavē objektu nodošanu ekspluatācijā, par būvniecības informācijas modeļa (BIM) iespējām un praktisko pielietojumu, par būvizstrādājumu atbilstības deklarācijām.

Palīdzam izvēlēties! Šoreiz materiālus, kuri noder ēkas siltināšanas procesā.

Lai jums visiem gaiši un mīļi Ziemassvētki! Lai priecīgs un veiksmīgs nākamais gads! Uz tikšanos 2016. gadā!

Mārīte Šperberga,
žurnāla “Būvinženieris” galvenā redaktore