

25.03.2019.

Latvijas būvkonstrukciju projektētāju asociācijas (LBPA) ieteikumi, atsaucoties uz standartiem LVS EN 16310, LVS 1046 un LVS 1053

Pasūtītājiem iesakām formulēt darba uzdevumu projektēšanai, kā arī izvērtēt izpildes kvalitāti saskaņā ar standartiem LVS EN 16310 un LVS 1046.

LVS EN 16310 ir vienkāršs un visām iesaistītajām pusēm saprotams dokuments, un tas nav paredzēts lietošanai tikai projektēšanas profesionāļiem, bet gan ikvienam būvniecības dalībniekam. Esam pārliecināti, ka LVS EN 16310 aprakstīto principu labprātīga neievērošana ir novedusi pie vispārējas neizpratnes tirgū par to, ko nozīmē labs un kvalitatīvs projekts un projektēšanas (būvniecības) stadijas.

{Latvijas likumdošanā paredzētās 2 stadijas, sevišķi minimālā stadija, ne vien nesaskan, bet pat būtībā grauj spēju projektēšanas tirgus godprātīgiem dalībniekiem būt konkurētspējīgiem, jo, lai gan neaizliedz izstrādāt projektus saskaņā ar labu praksi, tomēr arī neizvirza kvalitātes kontroles kritērijus, bez kuriem pasūtītāja tiesības nepieņemt formāli pareizi sagatavotu nepilnvērtīgu projektēšanas pakalpojuma rezultātu nav realizējamas. Rezultātā cieš visa būvniecības dalībnieku ķēde. Ja vispāratzīti pieņem, ka projekts ir kvalitatīvas būvniecības pamats, sanāk – lielākoties būvējam uz vāja pamata. Labā ziņa: risinājums ir pavisam vienkāršs.}

Būvkonstrukciju projektu pasūtīšanā, ja tāda sadaļa ir paredzēta iepirkuma sastāvā, iesakām atsaukties uz standarta LVS 1046 norādot atbilstošo projektēšanas stadiju.

Tam ir vairākas priekšrocības:

- 1) savietojamība ar standartu LVS EN 16310;
- 2) iespēja kvalitatīvai ekspertīzei saskaņā ar standartu LVS 1053 (uz šo standartu arī vēlams atsaukties iepirkumā, ja zināms, ka būvkonstrukciju projektam nepieciešama ekspertīze);
- 3) ievērojami samazināti riski, ka netiks izpildīti Būvniecības likuma 4. pantā noteiktais princips:
„inženiertehniskās kvalitātes princips, saskaņā ar kuru būves inženiertehniskais risinājums ir lietošanai drošs, kā arī ekonomiski un tehnoloģiski efektīvs” ;
- 4) pārlicība, ka tiks kontrolējamā veidā izpildītas Būvniecības likuma 9. panta būtiskās prasības: mehāniskā stiprība un stabilitāte, kā arī, pakārtotā veidā, ugunsdrošība.

SVARĪGI

Jāatceras, ka, norādot iepirkumā standartu LVS 1046, ir nepieciešams norādīt arī atbilstošo projektēšanas stadiju, jo LVS 1046 nosaka prasības arī ražošanas (jeb detalizētiem darba rasējumiem), kas ir daļa no būvnieka dokumentācijas un ko pie vislabākās gribas pretendenti nevar objektīvi piedāvāt projektēšanas iepirkumā. Tipiski būvniecības projektēšanas iepirkumā ir jāparedz būvkonstrukciju projektēšanu atbilstoši LVS 1046 tehniska projekta darba rasējumu stadijai (LVS 1046 5. sadaļa, atbilst EN 16310 stadijai 2.3 *technical design*, atbilst labas prakses būvprojektam (BP) šī brīža Latvijas likumdošana).