



PEAAUHIND

↑ **KESKKONNASÕBRALIK** nii seest kui ka väljast, Pühajärve katlamaja vastas kõigile aasta puitehitise konkursi žürii nõudmistele.

FOTO: ALVER ARHITEKTID

Pühajärve biokatlamaja valiti aasta puitehitiseks

Novembri lõpul peetud rahvusvahelise puidukonverentsi “Puit – homse elukeskkonna võti” raames kuulutati välja aasta puitehitise konkursi võitjad.

Peaauhinna võitis tänavu Pühajärve biokatlamaja, mis žürii hinnangul täitis kõige enam võistluse eesmärki – ehitises on kasutatud puitu parimal võimalikul viisil nii konstruktsioonis, välis- kui ka siseviimistluses. Vähemtähis pole ka see, et aasta puitehitise võitja on keskkonnasõbralik hoone, mis toodab taastuvenergiat.

Aasta puitehitise projekti juhi Anni Martini sõnul hindas žürii Pühajärve biokatlamaja puhul sobitumist ümbritsevasse looduskeskkonda ning puidu kesket kasutamist nii konstruktsioonis kui ka välisviimistluses. “Tootmishoonete ehituses ei ole puidu kasutamine ja seda eriti konst-

Ä Tasub teada Aasta puitehitise konkurs

Korraldati 13. korda **Kandideeris** rekordiliselt 55 objekti

Žüriis Eesti Arhitektide Liidu, Eesti Kunstiteadlaste ja Kuratorite Ühingu, Eesti Ehitusinseneride Liidu, Riigi Kinnisvara ASi, Eesti Metsa- ja Puidutööstuse Liidu esindajad ning 2014. aasta puitehitise võistluse peaauhinna võitja.

Anti välja lisaks peaauhinna 7 eriauhinda

Rahastasid peaauhinna ning traditsiooni tõlgendamise eriauhinda Eesti Kultuurkapital, viineri eriauhinda UPM-Kymmene Otepää, liimpuidu eriauhinda Arcwood ja fassaadiauhinda Raitwood.



← **TOOTMISHOONETE** ehituses ei ole puidu kasutamine ja seda eriti konstruktsioonis kuigi tavapärase.

FOTO: MARTIN SIPLANE

ruktsioonis kuigi tavapärase. Biokatlamaja puhul on seda tehtud ja tulemus on arhitektuurselt põnev. Funktsiooni teadmata võiks arvata, et tegemist on seminarihalli, näitusesaali, ujula või klubihoonena,” kirjeldas ta.

Žürii jaoks sai Martini sõnul otsustavaks see, et funktsioonilt utilitaarne hoone, mida võinuks lahendada tüüpse plekk-kastina, on lahendatud terviklikult, professionaalselt ja loodusega arvestavalt.

Pühajärve biokatlamaja arhitektuurse lahenduse töötas välja OÜ Alver Arhitektid. Biokatlamaja ehitas Vilcon Ehitus ning tellijaks oli Pühajärve Puhkekeskus.

Pühajärve biokatlamaja arhitekt Andres Alver sõnas auhinna vastu võttes, et kuigi võit on ootamatu, siis sellist auhinna saada on lihtne: “Peab olema läbinägelik tellija, kes ei kardaks hästi kuivatatud puu ja korralik ehitaja.”

OMA MAJA