

Kokapstrādes nozares ekspertu tikšanās Tallinā

No 3. līdz 4.februārim Tallinā norisinājās projektā iesaistīto valstu Kokapstrādes nozares ekspertu tikšanās. Tikšanās laikā bija plānots risināt jautājumus, kas saistīti ar kopēju standartu specifikāciju izstrādi nacionālo konkursu organizēšanai mēbeļu galdniecībā.

Tikšanās laikā eksperti secināja, ka *WorldSkills standard specification* (WSSS) satur pilnus zināšanu un darba satura aprakstus, bet konkursu uzdevumu izpilde un vērtēšana noris ierobežotā laikā, līdz ar to konkursu ietvaros nav iespējams izvērtēt visas standartu specifikācijās iekļautās prasmes, zināšanas un kompetences, piemēram, sadarbību ar klientu un uz personīgo izaugsmi vērstu domāšanu. Eksperti bija vienisprātis, ka nacionālo konkursu uzdevumos un to vērtēšanā jāiekļauj tikai skaidri izmērāmi kritēriji - mērījumi noteikto pielaižu robežās un neapstrīdami fakti (ar atbildi jā/nē).

Tāpat eksperti vienojās, ka mēbeļu galdniecības *WorldSkills Competition* (WSC) uzdevumi ir tuvi optimāliem paraugiem; galdniecības konkursos būtu ieteicams viens, bet ietilpīgāks uzdevums un visu trīs partnervalstu ekspertu skatījumā nacionālajiem kokapstrādes konkursiem atšķirībā no WSC būtu pietiekams 18h darba apjoms.

Ekspertu skatījumā *WorldSkills* piedāvātā vērtēšanas sistēma ar 4 iespējamiem vērtējumiem ir subjektīvāka par vērtējumiem 10 ballu sistēmā, līdz ar to eksperti vienojās palikt pie 10 ballu vērtēšanas skalas.

Balstoties uz minētajiem secinājumiem, dokumentu analīzi un WSSS, izveidotas kopējas standartu specifikācijas nacionālo konkursu

organizēšanai mēbeļu galdniecībā un galdniecībā projektā iesaistītajās valstīs. Tāpat analizējot *WorldSkills*, Nīderlandes un Latvijas mēbeļu galdniecības un galdniecības konkursu uzdevumus, vērtēšanas sistēmu un izmantoto infrastruktūru, formulēti ieteikumi nacionālo konkursu organizēšanai projektā iesaistītajās valstīs.

Tikšanās laikā ekspertiem bija iespēja apmeklēt Tallinas Celtniecības skolu un iepazīties ar mēbeļu restauratoru, galdnieku, namdaru, un apdares speciālistu mācību procesu.