

**Apliecinājums par VPP IMATEH ietvaros izstrādātās jaunās metodes aprobēšanu
uzņēmumā**

Es, Ainārs Jocis, SIA "Warm House" valdes priekšsēdētājs, apliecinu, ka š.g. 10.06.2016, esmu saņēmis Valsts pētījumu programmas ietvaros INOVATĪVI MATERIĀLI UN VIEDĀS TEHNOLOĢIJAS VIDES DROŠUMAM, IMATEH izstrādāto metodi "Augstu ekspluatācijas īpašību cementa kompozītmateriālu ražošanas metode, daļēji aizstājot cementu ar mikropildvielās", kas tika aprobēta uzņēmumā.

Iesniegtā metode izstrādāta VPP IMATEH projekta "**Inovātīvi un daudzfunkcionāli kompozītmateriāli* ilgtspējīgām būvēm no vietējām izejvielām**" ietvaros, izpildot valsts pētījumu programmas uzdevumu "Veikt pētījumus par augstas veiktspējas cementa kompozītmateriālus infrastruktūras un sabiedriskām būvēm, liekot uzsvāru uz to ilgmūžību Latvijas klimatiskajos apstākļos". Aprobētā metode ļauj ražot jaunākās paaudzes būvmateriālus ar teicamām ilgmūžības īpašībām. Tuvākā laikā tiks izstrādāts ekonomiskais pamatojums iepriekš minēto materiālu ražošanas tehnoloģiju ieviešanai ražošanā, lai veicinātu veiksmīgu uz inovācijām orientētu būvmateriālu ražošanu.

SIA "Warm House"

Valdes priekšsēdētājs

Ainārs Jocis

2016. gada 20. septembrī.