



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

Peldu iela 25, Rīga, LV-1494, tālr. 66016740, e-pasts pasts@varam.gov.lv, www.varam.gov.lv

Rīgā, 27.03.2020 Nr. 1-14/2 2020
Uz _____ Nr. _____

To:

RTU Institute of Energy Systems and Environment
Azenes Str. 12/1, Riga LV-1043, Latvia

Kam:

RTU Vides aizsardzību un siltuma sistēmu institūts
Āzenes iela 12/1, Riga LV-1043, Latvija

19th of March, 2020
2020. gada 19. martā

Letter of Support

Atbalsta vēstule

Ministry of Environmental Protection and Regional Development (further - Ministry) hereby confirms the intention to support the project "Sustainable energy simulator for low carbon transition path (SET4LOW) (Nr. Izp-2020/1-0250)".

The project has been submitted to Latvian Council of Science in the open tender project "Fundamental and Applied Research Projects" and is intended to evaluate and analyse the dynamics of energy transition to a low carbon economy by building a model, understanding forces and feedback loops, and exploring key points of force application.

Representatives of the Ministry will ensure their participation in model building groups and model approbation as industry experts.

Ar šo Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (VARAM) apstiprina nodomu atbalstīt projektu "Ilgtspējīgas enerģētikas simulators virzībai uz zema oglekļa enerģētiku (SET4LOW), No. Izp-2020/1-0250" kā saistītā organizācija.

Projekts iesniegts Latvijas Zinātnes padomes atklātā projektu pieteikumu konkursā "Fundamentālie un lietišķie pētījumi" un ir paredzēts novērtēt un analizēt enerģētikas pārejas uz zema oglekļa ekonomikas dinamiku, izveidojot modeli, izprotot spēkus un atgriezeniskās cilpas un pētot būtiskākos spēka pielikšanas punktus.

VARAM pārstāvji nodrošinās savu dalību modeļa būvēšanas grupās un modeļa aprobēšanā kā nozares eksperti.