

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

Project title: Online drinking water quality monitoring and early warning system” - WATSON

Number of project implementation agreement: KC-PI-2020/21

Registration number: 4311

Project completed during the period 01.07.2020. - 30.09.2020.:

Pārskata periodā, sadarbībā ar iepirkuma procedūrā izvēlēto uzņēmumu Sensileau B.V. veikta plaša produkta tirgus tehniski ekonomiskā priekšizpēte, atbilstoši WATSON tehnoloģiskajam risinājumam un tā iespējamam pielietojamam. Izpētes procesā tika organizētas regulāras video konferences, kuru ietvaros tika precizētas izstrādātās tehnoloģijas spējas un pielietojamība, kā arī apzināti iespējamie inženiertehniskie izaicinājumi tehnoloģiskā risinājuma komplektēšanā un faktiskā realizācijā. Tāpat tika sagatavota WATSON tehnoloģijas komercializācijas stratēģija (tajā skaitā prototipēšanas ceļa karte, intelektuālā īpašuma diagnostika un aizsardzības stratēģija, komercializācijas scenāriju un risku izvērtējums, iespējamie komercializācijas scenāriji). Iesniegts izvērtēšanai projekta 2.kārtas pieteikums Latvijas Investīciju un attīstības aģentūrā.

© Riga Technical University 2024

Project published on RTU website 30.09.2020.

Online drinking water quality monitoring and early warning system” - WATSON 01.07.2020.-30.09.2020. | Riga Technical University
<https://www.rtu.lv/en/university/rtu-projects/open-publicity/657>