

Uudistuva ja osaava Suomi 2021-2027 rahoituspäätökset lokakuu 2024 Lapin liitto

Hankkeen nimi	Toteuttaja	Toimintalinja	Erytystavoite	EU- ja valtion rahoitus, €	Kuntarahoitus,	Muu julkinen rahoitus,	Kokonaiskustannukset, €	Tiivistelmä
Kasvua erikoispuun jalostamisella	Posion kunta	7	7.1	104 031	26 008		130 039	Posion kunta omistaa Soukkavaaran teollisuusalueen, jonka kehittämiseen halutaan panostaa. Tavoitteena on muuttaa alue yritysalueeksi, joka tukee paitsi alueen pk-yrityksiä myös Posion kunnan elinvoimaisuutta. Kunta suunnittelee tilojen muuttamista taloudellisesti kannattavaan puun jatkojalostukseen ja CLT-tuotantoon, hyödyntäen alueella jo olemassa olevaa infrastruktuuria. Hankkeen aikana kartoitetaan kunnan alueella jo olemassa olevaa julkis- ja yritysomisteinen puunjalostukseen soveltuva infrastruktuuri mahdollisine muutostarpeineen, selvitetään erikoispuun määrää ja jatkojalostuspotentiaali soveltuvalta puunhankinta-alueelta sekä mahdollisuudet puunhankinnan tehostamiseen, laaditaan markkinakartoitukset erikoispuusta jatkojalostettaville lopputuotteille, selvitetään tarvittava ja soveltuva jatkojalostusteknologia ja laaditaan jatkojalostamiseen liittyvä liiketoimintojen mallinnus.
Metsätyön digitaalinen oppimisympäristö - kehittäminen	Rovaniemen koulutus kuntayhtymä	7	7.1	248 808	62 203		311 011	Energiasektorin murroksen synnyttämien alueellisten haittavaikutusten minimoimiseksi hankkeen toimilla vaikutetaan myönteisesti uusien ja korvaavien elinkeino- ja työllisyysmahdollisuuksien syntyyn mm. uusiutuvan energian käytön lisäämiseen. Hankkeen tavoitteena on päivittää ja kehittää REDUn metsäalan oppimisympäristöjä uudella teknologialla ja sitä kautta vahvistaa opiskelijoiden osaamisen kehittymistä sekä vastata vihreän siirtymän mukaisiin tavoitteisiin ja tulevaisuuden osajatarpeisiin kehittämällä yhteistyötä Lapin ammattikorkeakoulun ja metsäalan yritysten kanssa. Tulevaisuuden osaamistarpeet nousevat Pohjois-Suomen metsäalan toimijoiden tehdasinvestoinneista ja turvesektorin yrittäjien sekä turvesektorin muiden toimijoiden ympäristön aiheuttamista muutoksista.
Metsätyön digitaalinen oppimisympäristö - kehittäminen	Lapin ammattikorkeakoulu	7	7.1	512 646		128 162	640 808	Lapin ammattikorkeakoulu osallistuu osahankkeen toteutukseen yhteistyössä päähankijan (REDU) kanssa hankesuunnitelmassa asetettujen tavoitteiden mukaisesti tuoden hankkeen työpaketteihin metsätalouden asiantuntemusta sekä virtuaalitekniikoiden, robotiikan ja oppimisympäristöjen kehitystä. Lapin AMK hoitaa työpaketeissa VR-, AR- ja XR-todellisuuskäyttöönnottoa ja suunnittelua, virtuaalisia opetusympäristöjä, robotiikan hyödyntämistä.