



Nagovor izr. prof. dr. Andreje Kutnar, vodje projekta InnoRenew CoE in v.d. direktorice novoustanovljenega Centra odličnosti na "Predstavitvi izjemnega uspeha na znanstveno-raziskovalnem področju", v glavni dvorani Pokrajinskega muzeja na Kidričevi ulici 19 v Kopru

Koper, 29. 11. 2016

Spoštovani,

marca 2015 smo vas prvič seznanili s Centrom odličnosti za raziskave in inovacije na področju obnovljivih materialov in zdravega bivanjskega okolja (InnoRenew), ko smo ob podpisu konzorcijske pogodbe z vami delili naše ambicije. Morda kdo ni verjel, da nam lahko uspe v ostri konkurenci pridobiti prestižni projekt. Mi smo bili prepričani, da nam bo uspelo. V ostri konkurenci 31 projektov, ki so se v zaključni fazi potegovali za pridobitev evropskih sredstev za vzpostavitev ali nadgradnjo centrov odličnosti, smo eni izmed 10 izbranih projektov. Uspelo nam je prepričati stroge ocenjevalce evropske komisije, da Center odličnosti InnoRenew v Sloveniji potrebujemo, da bo center odličnosti omogočil razvojni preboj gozdno lesnega sektorja in da bomo z interdisciplinarnim znanstveno raziskovalnim delom dvignili kakovost slovenske znanosti na področju lesarstva in gradbeništva.

Vsi projektni partnerji projekta InnoRenew CoE smo se zavezali, da bomo s pomočjo sredstev H2020 zgradili center odličnosti, ki bo po petih letih spodoben samostojne poti, kar pomeni, da bo moral ustvarjati 4 milijone letnega prometa. To tudi pomeni, da bodo po petih letih delovanja centra odličnosti rezultati morali biti vidni tudi kot:

- Povečana predelava slovenskega lesa zaradi razvitih poslovnih modelov in tehnologij predelave in obdelave lesa;
- Povečana raziskovalno-razvojna aktivnost podjetij v gozdno-lesnem sektorju – po 5 letih bo center odličnosti letno pridobil 2 milijona sredstev za skupne raziskovalno razvojne projekte s podjetij iz sektorja;
- Povečanje števila inovacijsko aktivnih podjetij v gozdno-lesnem sektorju;
- ter bistveno povečana znanstvena odličnost na področju (ne le število, ampak predvsem kvaliteta in odmevnost objav) in internacionalizacija (izmenjave študentov, praktikov, raziskovalcev in pedagogov);
- Vsa s tem pridobljena znanja in izkušnje pa bomo v dialogu s političnimi odločevalci uporabili za ustvarjanje čim ugodnejših razmer za nadaljni razvoj celotnega sektorja.

Center odličnosti InnoRenew je novi zasebni neprofitni zavod. Ustanavljajo ga Univerza na Primorskem, Fraunhofer WKI, Zavod za varstvo kulturne dediščine in

Zavod za gradbeništvo Slovenije, medtem ko imajo drugi člani projekta aktivno vlogo v svetu zavoda in živem laboratoriju centra odličnosti.

Da center resnično potrebujemo, dokazuje to, da v živem laboratoriju centra že sedaj sodeluje 62 partnerjev iz 20 držav. Pridružila so se nam tako mala kot velika podjetja, raziskovalne institucije in javne organizacije. Še posebej ponosni smo, da je kar 55% deležnikov predstavnikov gospodarstva. V veliko veselje mi je, da so številni tudi danes z nami. Kar 20 deležnikov živega laboratorija si je vzelo čas in se nam pridružilo ob tem zgodovinskem dogodku podpisa pogodbe o ustanovitvi centra odličnosti.

Živi laboratorij (Living laboratory) InnoRenew CoE združuje predstavnike gospodarstva, uporabnike in raziskovalce. V času priprave poslovnega načrta Centra odličnosti smo z aktivnostmi živega laboratorija – delavnicami, osebnimi sestanki, anketami, itd. zagotovili, da je center odličnosti in njegov poslovni načrt skladen s potrebami slovenskega (in regionalnega) gospodarstva ter da njegove vsebine takšne, da priznani inštituti doma in v tujini želijo sodelovati z nami. Ravno skozi dialog v tej inovativni obliki povezovanja in sodelovanja deležnikov smo dosegli, da se raziskovalno razvojne vsebine ne podvajajo, temveč dopolnjujejo in nadgrajujejo. Temu načelu smo sledili tudi z izbiro raziskovalne opreme ter s profili odličnih raziskovalcev, ki jih načrtujemo pridobiti.

Sedaj, ko bo Center odličnosti tudi zaživel, pa bodo deležniki živega laboratorija skupaj raziskovali in oblikovali teme, priložnosti in tveganja za nove produkte, storitve in sisteme na področju inovativnih obnovljivih materialov.

InnoRenew je v Regionalnem razvojnem programu za južno Primorsko regijo do 2020 opredeljen kot projekt strateške vrednosti za Krepitev konkurenčnosti gospodarstva in delovnih mest v regiji. V Strategiji Pametne Specializacije Slovenije je InnoRenew prepoznan kot projekt, ki bo ključno prispeval k ciljem Pametne Specializacije, in sicer predvsem k cilju povečanja dodane vrednosti in izvoza podjetij za 25% do leta 2023. Vse to bomo dosegli lahko le, če že dobesedno jutri pričnemo raziskovati, razvijati, delati analize trgov in nove poslovne modele, iskati proizvajalce in investitorje ter trženjske partnerje za:

- Osnovne izdelke in storitve, ki manjkajo v vrednostni verigi predelave lesa v Sloveniji (npr. (pol)izdelki iz križno lepljenega lesa«);
- Popolnoma nove izdelke in storitve, ki so nadgradnja obstoječih (npr. modificiran les, gradbeni (pol)izdelki iz lesa listavcev);
- Ter revolucionarne izdelke, storitve in sisteme, ki si jih danes še težko sploh predstavljamo (npr. les in IKT).

Naj zaključim z zahvalo. Na prvem mestu si želim zahvaliti Univerzi na Primorskem, še posebej rektorju prof. Draganu Marušiču, ki je verjel v mlad ambiciozen tim in nam nudil vso podporo ter okolje, v katerem smo lahko delali in ambiciozno stremeli k ciljem. Druga zahvala gre prof. Kasalu, ki je sprejel povabilo in v nas prepoznal potencial, da kreiramo inovativno obliko sodelovanja med različnimi inštitucijami, raziskovalnimi in gospodarskimi področji in nenazadnje med našima državama, Evropo in ostalim svetom. Zahvala gre seveda tudi vsem drugim projektnim partnerjem, ki so omogočili, da smo pripravili konkurenčno projektno prijavo:

- članom živega laboratorija – nacionalno in mednarodno,

- ministrstvom, ki so nam dali pisma podpore - MIZŠ, MGRT, MKGP in Ministrstvo za zdravje
- in seveda timu na Univerzi na Primorskem.

Na koncu pa bom izrekla še svoje osebno videnje tega, kaj bo uspeh našega InnoRenew CoE. Vsi vemo, kakšne neizkoriščene priložnosti imamo v Sloveniji zaradi premajnega poseka lesa, ter koliko vrednosti izgubimo zaradi izvoza nepredelane surovine in povratnega uvoza (pol)izdelkov. Ko bo Center polno zaživel, ko bomo v sodelovanju z vami, deležniki LL InnoRenew, uresničili poslovne priložnosti, dali vrednost surovini in izdelkom ter jih skupaj z inovativnimi storitvami uspešno tržili v novih, ugodnih »okvirnih« razmerah za uporabo obnovljivih materialov, bo lesa v Sloveniji premalo kljub optimizaciji poseka. Les bomo v Sloveniji uvažali!
