



KOHEZIJSKA POLITIKA EU-A ZA RAZDOBLJE OD 2014. DO 2020.

ciljna ulaganja u glavne prioritete rasta

Prema novoj kohezijskoj politici države članice moraju ulaganja EU-a usmjeriti na četiri ključna područja ekonomskog rasta i stvaranja novih radnih mjesta:

- istraživanje i inovacije
- informacijske i komunikacijske tehnologije (IKT)
- jačanje konkurentnosti malih i srednjih poduzeća (MSP-ova)
- podršku za prijelaz na gospodarstvo s malim udjelom ugljika

Prioritet: poboljšani pristup informacijskim i komunikacijskim tehnologijama (IKT-u), bolja iskorištenost i veća kvaliteta tih tehnologija

Zašto ulagati u IKT?

- Tvrtke koje koriste internet ostvaruju veći rast prihoda te stvaraju više radnih mjesta od svojih konkurenata koji ga ne koriste.
- Učinkovitim korištenjem IKT-a povećava se radna produktivnost, a time i konkurentnost.
- Poboljšanim pristupom kvalitetnom IKT-u, osobito u udaljenim područjima, može se povećati kvaliteta života pojedinaca jer im se time olakšava pristup uslugama kao što je primjerice e-zdravstvo.

Na koji je način kohezijska politika podržavala IKT u razdoblju od 2007. do 2013.?

Izvješća država članica dosad su pokazala sljedeće:

- Oko 14,6 milijardi eura iz Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR-a) uloženo je u IKT.
- Više od 4,7 milijuna građana EU-a dobilo je pristup širokopojasnom internetu zahvaljujući ulaganjima u sklopu kohezijske politike. To pridonosi ostvarenju Digitalnog plana za Europu, jedne od sedam glavnih inicijativa strategije Europa 2020.
- Europski socijalni fond omogućio je stanovnicima bolje iskorištavanje IKT-a, učinkovitije usklađivanje vještina s potrebama poslodavaca, a osobito osposobljavanje starijih radnika za odgovarajuće korištenje IKT-a.

Kohezijska politika za razdoblje od 2014. do 2020. dodatno će podržavati ciljeve EU-a vezane uz IKT na sljedeće načine:

- Ulaganjem u infrastrukturu za IKT u svim regijama, osobito u udaljenim i ruralnim područjima manje razvijenih regija EU-a.
- Povećavanjem pristupa brzim širokopoljnim mrežama (osobito takozvanim „mrežama nove generacije“) radi poticanja produktivnosti tvrtki i omogućivanja rada od kuće ili korištenja rješenja za e-zdravstvo pojedincima iz udaljenih područja.
- Ulaganjem u razvoj i nadogradnju alata IKT-a, kao što su e-infrastrukture za istraživanje i inovacije, računalstvo u oblaku, zaštita podataka i sigurnost na internetu.
- Nastavljanjem prijelaza na inovativne primjene IKT-a u tvrtkama, među građanima i u javnoj upravi, npr. elektroničke zdravstvene usluge (e-zdravstvo), upravni postupci (e-uprava), MSP-ovi (e-učenje, e-poslovanje itd.), koordiniranje učinkovitog korištenja resursa u urbanim područjima (pametni gradovi) i očuvanje kulturne baštine putem digitalizacije.
- Jačanjem digitalne pismenosti, e-učenja, e-uključenosti, e-vještina i povezanih poduzetničkih vještina.

Novi strateški pristup

- Prema reformiranoj kohezijskoj politici, nacionalne i regionalne vlasti morat će u sklopu širih strategija istraživanja i inovacija razviti strategije za digitalni razvoj da bi mogle dobiti sredstva za ulaganje u proizvode i usluge IKT-a.
- Sve države članice koje žete iskoristiti sredstva iz fondova kohezijske politike za ulaganja u širokopoljne mreže morat će razviti i plan za mrežu nove generacije kojim određuju područja u kojima je nužna intervencija javnog sektora da bi se omogućio širokopoljni pristup internetu.
- Veliki dio sredstava iz EFRR-a namijenjen potpori MSP-ovima dodijelit će se novim poduzećima i novim poslovnim modelima u sektoru IKT-a.