



Kontakt:

REPUBLIKA SLOVENIJA
**SLUŽBA VLADE RS ZA
LOKALNO SAMOUPRAVO
IN REGIONALNO POLITIKO**

Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana

Tel.: 00 386 (0)1 3201 311

Fax: 00 386 (0)1 3201 301

E-pošta: gp.svlr@gov.si

Spletne strani: www.svlr.gov.si
www.eu-skladi.si



Naložba v vašo prihodnost

OPERACIJO DELNO FINANCIRA EVROPSKA UNIJA
Evropski sklad za regionalni razvoj
Koheznijski sklad
Evropski socialni sklad

RAZVIJAMO SE S SREDSTVI EU

**DINAMIČNE REGIJE ZA
SLOVENIJO PRILOŽNOSTI.**

**NALOŽBA V LJUDI JE
NALOŽBA V PRIHODNOST.**

**SVET OKOLI NAS SE
SPREMINJA. NA BOLJE.**

www.eu-skladi.si



Izdajatelj:	Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko
Oblikovanje in priprava:	Zebra Graphic d.o.o., Ljubljana
Št. natisnjenih izvodov:	3000
Kraj in leto izdaje:	Ljubljana, 2011

Spoštovani,

od zaključka pogajanj o aktualni finančni perspektivi 2007-2013, na osnovi katerih so bili uspešno dogovorjeni operativni programi za črpanje sredstev evropske kohezijske politike, je minilo že nekaj let. Izvajanje je v polnem teku, na uspešnost pa marsikje vplivajo tudi posledice gospodarske, finančne in socialne krize, ki predstavljajo še poseben izziv za regije in države v procesu realne konvergence.



Kohezijska politika, kot osrednja razvojna politika Evropske unije, ima pri tem posebno vlogo. Omogoča namreč ohranitev socialne in gospodarske konkurenčnosti ter solidarnosti med ljudmi in območji. Ker je ena temeljnih politik, s katerimi se lažje soočamo z razvojnimi izzivi 21. stoletja, je izjemno pomembna tudi njena prihodnost.

Kljub krizi je tako v Sloveniji, kot drugje vse več dokazov o uspehih kohezijske politike, zato z optimizmom pričakujem vrednotenje tekoče finančne perspektive. Z njo bo utrta pot za obdobje po letu 2013, ko bo potreben še dodatni angažma za polno koriščenje naših razvojnih potencialov. Razmišljanja o smernicah in usmeritvah glede prihodnje arhitekture kohezijske politike so izredno pomembna. Neodvisne raziskave in analize so njena dodana vrednost, zato pozdravljam prizadevanja na tem področju.

Temeljni namen razprav o prihodnosti kohezijske politike je pridobiti kritičen pogled na predloge Evropske komisije in privabiti ideje o pomenu, vlogi in njeni prihodnji strukturi, umeščenosti v širšo razpravo o reformi evropskega proračuna in razmerja do ostalih razvojnih politik Unije. Prepričana sem, da bomo z združitvijo moči, izkušenj in našim skupnim prispevkom verjetnost za uspeh te politike še povečali.

Duša Trobec Bučan
MINISTRICA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'D. Trobec Bučan'. The signature is fluid and cursive, with a large initial 'D'.

OP RR

Operativni program krepitve regionalnih razvojnih potencialov

OPERATIVNI PROGRAM KREPITVE REGIONALNIH RAZVOJNIH POTENCIALOV ZA PROGRAMSKO OBDOBJE 2007-2013 (OP RR)

Operativni program krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013 (OP RR), skupno vreden **2,08 milijarde evrov**, je v prvi vrsti usmerjen v povečevanje konkurenčnosti slovenskega gospodarstva v smislu spodbujanja podjetništva, inovativnosti in tehnološkega razvoja. Vir financiranja je Evropski sklad za regionalni razvoj, iz katerega so financirane tako dejavnosti, ki so določene na osnovi odličnosti, kakor tudi od spodaj navzgor, torej na osnovi regionalne iniciative in usmeritve k zmanjševanju regionalnih razlik. Namen OP RR je ustvarjanje delovnih mest, še posebej s povečevanjem inovativnosti in s tem uspešnosti podjetij, z izkoriščanjem naravnih in kulturnih potencialov ter razvojem turizma, ki lahko delovna mesta ustvarja tudi v odročnejših področjih Republike Slovenije.

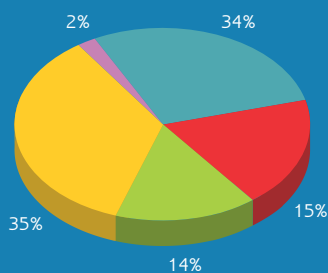
Največ sredstev - **dobra milijarda evrov** - na podlagi OP RR je namenjenih za spodbujanje konkurenčnosti podjetij, spodbujanje podjetništva, raziskovalno dejavnost in gospodarsko-razvojno infrastrukturo. Sredstva so usmerjena predvsem v spodbujanje raziskovalno-razvojnih aktivnosti in razvojno tehnoloških investicij potrebnih za razvoj, izdelavo produktov in storitev z visoko dodano vrednostjo. Poleg tega se vzpostavljajo razvojna središča v Sloveniji, ki zagotavljajo gospodarsko, raziskovalno, izobraževalno, informacijsko in logistično infrastrukturo.

Slabih **298 milijonov evrov** je namenjenih povezovanju naravnih in kulturnih potencialov, v okviru katerih se financira infrastruktura s področja turizma (npr. izkoriščanje termalnih in zdravilnih vod za razvoj turizma, žičniške naprave in umetno zasneževanje, kongresne dvorane), infrastruktura, ki podpira ohranjanje narave ter naravno in kulturno dediščino (primer parkov z infocentri, tematske poti oz. gradovi), športno-turistična, kulturna in druga javna infrastruktura, pomembna za razvoj turizma in turizmu komplementarne dejavnosti (npr. umetniški rezidenčni centri, kulturna oživitve mest, mladinski centri).

Medtem ko so že navedena področja usmerjena v projekte nacionalnega pomena, pa gre pri področju razvoja regij za sklop zagotavljanja komplementarnih infrastrukturnih možnosti, ki temeljijo na iniciativi od spodaj navzgor. Za razvoj regij je namenjenih dobrih **728 milijonov evrov**, v okviru katerih se financirajo različni ukrepi kot so ekonomska in izobraževalna infrastruktura, prometna infrastruktura, okoljska infrastruktura, razvojni projekti v območjih s posebnimi varstvenimi režimi in turističnih območjih, socialna infrastruktura ter razvoj obmejnih območij s Hrvaško, ki spadajo med najmanj razvita območja v Sloveniji.

Ključni cilj OP RR je: inovativna, dinamična in odprta Slovenija z razvitimi regijami in konkurenčnim, na znanju temelječim gospodarstvom.

Delež sredstev OP RR
po razvojnih prioritetah



	 Sredstva EU	 Nacionalna udeležba	Skupno financiranje
 konkurenčnost podjetij in raziskovalna dejavnost	598.116.998 €	105.550.059 €	703.667.057 €
 gospodarsko-razvojna infrastruktura	269.451.040 €	47.550.185 €	317.001.225 €
 povezovanje naravnih in kulturnih potencialov	253.235.116 €	44.688.552 €	297.923.668 €
 razvoj regij	619.442.634 €	109.313.408 €	728.756.042 €
 tehnična pomoč	28.003.734 €	4.941.836 €	32.945.570 €
skupaj	1.768.249.522 €	312.044.040 €	2.080.293.562 €

Dosežki Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru OP RR

Do leta 2011 je bilo sofinanciranih že 1705 projektov
v skupni vrednosti 1,9 mrd EUR:

- 200 raziskovalno razvojnih projektov,
- 2 projekta s področja zagotavljanja lastniških in dolžniških finančnih virov,
- 724 projektov nakupa nove tehnološke opreme za mala in srednje velika podjetja,
- 12 investicij v gospodarsko razvojna in izobraževalna središča,
- 4 projekti razvoja izobraževalno raziskovalne infrastrukture,
- 62 projektov iz naslova informacijske družbe,
- 151 projektov turistične infrastrukture in promocije turistične ponudbe,
- 21 projektov javne kulturne infrastrukture,
- 10 projektov športno - rekreacijske infrastrukture,
- 519 projektov s področja regionalnih razvojnih programov in razvoja.

Kot enega izmed dosežkov OP RR lahko predstavimo tudi **primeren odziv na zaostrene razmere, ki jih je s seboj prinesla finančna in gospodarska kriza** v Sloveniji. Tako se je, zaradi izkazanega interesa, obseg sredstev na raziskovalno-razvojnih področjih povečal kar za 48% ali **230 mio EUR**.

V okviru ukrepov s področja izboljšanja konkurenčnosti podjetij in raziskovalne odličnosti sta bila tako objavljena dva med seboj komplementarna javna razpisa in sicer za razvoj centrov slovenskega gospodarstva in razvoj kompetenčnih centrov.

Na področju »spodbujanja podjetništva« se je mikro, malim in srednje velikim podjetjem (v nadaljevanju MSP) v času krize ponudila pomoč pri lažji pridobitvi garancij za bančne kredite s subvencijo obrestne mere.

Zaradi velikega povpraševanja podjetij, so se sredstva povečala **iz 17,5 mio EUR na 50 mio EUR**. MSP-jem je bila poleg tega ponujena tudi pomoč na področju finančnega inženiringa, ki podjetjem pomaga pri lažjem dostopu do lastniških in ugodnih dolžniških virov financiranja. Sredstva so se, prav tako zaradi velikega povpraševanja, na tem področju povečala **iz 35 mio EUR na 48,8 mio EUR**.

Neposredne spodbude za skupne razvojno-investicijske projekte – RIP 08 IN RIP 09

V letih 2008 in 2009 sta potekala dva javna razpisa s področja izboljšanja konkurenčnih sposobnosti podjetij in spodbud raziskovalne odličnosti: »Neposredne spodbude za skupne razvojno-investicijske projekte – RIP 08 in RIP 09«, ki ju je izvedla Javna agencija za tehnološki razvoj RS (TIA).



Namen neposrednih spodbud za skupne razvojno-investicijske projekte je bil graditev skupnega razvojnega potenciala podjetij za razvoj novih produktov, s katerimi bodo podjetja konkurenčnejše nastopala na trgu EU in tujih trgih.

V letu 2008 se je za RIP 08 razpisalo 42 milijonov evrov, od tega 35,7 milijona evrov iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. V letu 2009 je bilo za RIP 09 razpisanih sredstev v skupni vrednosti 50 milijonov evrov, ki se je kasneje, zaradi velikega zanimanja potencialnih upravičencev, povečal na 109.467.997 EUR, od tega iz Evropskega sklada za regionalni razvoj 93.047.797 EUR.

Zastavljen cilj RIP 08 je bil sofinancirati vsaj **8 razvojno-investicijskih projektov** ter vsaj **340.000 raziskovalnih ur** (200 FTE) v ekvivalentu polnega delovnega časa v projektih. Z RIP 09 pa je bil cilj vsaj **16 razvojno-investicijskih projektov** oz. nastanek vsaj **1 novega produkta/inovacije** na posamezen podprt razvojno-investicijskih projekt ter vsaj **78.900 raziskovalnih ur** (t.j. vsaj 46 FTE) v ekvivalentu polnega delovnega časa.



Slovenija je z neposrednimi spodbudami za skupne razvojno-investicijske projekte RIP 08 in RIP 09 oblikovala inovacijsko okolje, ki je podjetja spodbudilo k povezovanju in sodelovanju z raziskovalnimi institucijami (fakultetami, inštituti, tehnološkimi centri).

Dosežki RIP 08 in RIP 09

	število projektov	število vključenih podjetij	skupna vrednost projektov (vključno z lastnimi viri podjetij)
RIP 08	14	42	109.818.813 €
RIP 09	46	125	207.517.351 €

Predstavitev projekta Razvoj novih, namenskih aluminijastih polizdelkov za zahteve aplikacije in napredne tehnologije njihovega ekstrudiranja podjetja Impol iz Slovenske Bistrice

Podjetje Impol d.o.o. iz Slovenske Bistrice izdeluje proizvode iz aluminija in njegovih zlitin s postopki litja, valjanja, iztiskanja in vlečenja. Pomembnejše skupine izdelkov so: pločevine in trakovi, izsekovane rondelje, folija, iztiskani profili, iztiskane ter vlečene palice in cevi. Impol spada med deseterico največjih slovenskih izvoznikov in med dvajset največjih slovenskih podjetij



Namen projekta je bil razviti povsem nove specialne kovaške palice s tako zlitinsko sestavo, mikrostrukturo, preoblikovanostjo in mehanskimi lastnostmi, ki bodo zagotavljale vrhunsko kakovost in konkurenčnost pri proizvodnji najzahtevnejših odkovkov.

Pri razvoju končnega izdelka gre namreč za kombinacijo uporabe posebnih znanj, razvoja novih tehnologij in procesov ter inovativne modifikacije že obstoječe visoko zahtevne tehnologije, saj je za namen projekta potrebno razviti tudi nove tehnologije gašenja izdelkov iz zlitine na ekstruzni liniji, razviti specifični računalniški model ekstruzije z računalniško procesno kontrolo ter razviti in izdelati nova namenska orodja za ekstruzijo komornih profilov velikih dimenzij.

Projekt je sestavljen iz: **razvojno-raziskovalne faze** – izdelava virtualnih in realnih prototipov, **tehnološke faze** – razvoj in implementacija nove proizvodne tehnologije in **investicijske faze** – implementacija nove proizvodne tehnologije na najsodobnejših novih proizvodnih zmogljivostih.

Uspešen zaključek projekta in razvoj novih izdelkov, procesov in tehnologij bo podjetju Impol d.o.o. omogočila **preobrazbo** iz dobavitelja standardnih palic in profilov v **razvojnega dobavitelja** namenskih palic za kovanje in profilov, kar bo podjetju nedvomno zagotovilo **večji tržni delež, višjo kapitalsko donosnost** in **veliko boljšo pozicijo** pri nadaljnji koncentraciji znotraj posameznih pomembnejših tržnih niš (avtomobilska industrija, transportna industrija, strojogradnja, gradbeništvo, oprema za posebne namene).



Področje OP RR

Instrument

Skupno financiranje

Sredstva EU

Nacionalna udeležba

Konkurenčnost podjetij in raziskovalna odličnost

Javni razpis neposredne spodbude za skupne razvojno-investicijske projekte RIP 09

5.140.129 €

2.656.246 €

468.749 €

NMR Center odličnosti za raziskave v biotehnologiji, farmaciji in fiziki snovi

Kemijski inštitut je v povezavi s sodelujočimi partnerji: Institut Jožef Stefan, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Univerze v Ljubljani, Krka, tovarna zdravil, d.d., Lek farmacevtska družba d.d., Betonol d.o.o., OptaCore d.o.o. in Jeklotehna TEHO d.o.o. oblikoval **NMR center odličnosti** za raziskave v biotehnologiji, farmaciji in fiziki snovi. Center odličnosti v obdobju 2009–2013 svojo koncentracijo znanja in naporov usmerja v dve prioritetni področji raziskav in sicer na področje zdravja in znanosti o življenju ter na področje naprednih novih sintetičnih kovinskih in nekovinskih materialov. Konzorcij predlagateljev iz znanstveno-raziskovalnih organizacij ter visoko tehnološko razvitih podjetij zagotavlja kakovostno multidisciplinarno skupino raziskovalcev iz akademske sfere in poslovnega sektorja, ki združuje kritično maso znanja in ustrezno raziskovalno infrastrukturo z usmeritvijo v razvoj novih tehnologij na prednostnih področjih raziskav.

Nuklearna magnetna resonanca (NMR) je spektroskopska metoda, ki omogoča raziskovanje povezav med strukturo, sekvenco bio-makro-molekul, dinamiko in molekularnim prepoznavanjem ter tako predstavlja ključ do vpogleda v biološke funkcije, kemijske strukture in interakcije v tekočem in trdnem agregatnem stanju ter naravo fundamentalnih procesov, ki so pomembni v proizvodnji in razvoju farmacevtskih preparatov ter novih naprednih materialov. To znanje odpira nove biotehnološke in biomedicinske možnosti, ki pomagajo pri dvigovanju konkurenčnosti, razvoju inovacijskega okolja, napredku v medicini in povečanju dodane vrednosti. Razvoj in karakterizacija novih materialov za skladiščenje vodika so v skladu s svetovnimi trendi prehoda na vodikovo energijo in s tem v nizkoogljično družbo. Raziskovalno delo se je usmerilo v razvoj energijsko učinkovitih produktov in s tem k horizontalnim ciljem spodbujanja energijsko učinkovitega gospodarstva s poudarkom na trajnostnem razvoju.

Nacionalni NMR center je leta 2000 kot prvi v Sloveniji postal EU center odličnosti. S tem nazivom je dokazal svojo kvaliteto in prepoznavnost na mnogo bogatejšem in močno konkurenčnem evropskem znanstveno-raziskovalnem prostoru. Ta dosežek NMR centra sloni na tesnih povezavah z visoko tehnološko razvitimi gospodarskimi partnerji v Sloveniji vključno s farmacevtskimi podjetji in kemijsko industrijo.

Strateški cilji partnerjev zajemajo poglobitev sodelovanja v okviru **16 razvojno-raziskovalnih projektov** in ob tem boljšo izrabo zmogljivosti NMR centra ter nadaljnji razvoj infrastrukture, ki bo partnerjem v akademskih institucijah in v industriji omogočil doseganje načrtanih ciljev.



Cilj centra odličnosti je, da se ob združevanju kritične mase znanja doseže preboj in še večjo uveljavitev v mednarodnih povezavah z vizijo, da se z nadaljevanjem in še bolj intenzivnim sodelovanjem prispeva k raziskovalni odličnosti, razvoju inovacijskega okolja, konkurenčnosti in višji dodani vrednosti, prenosu znanja iz raziskovalnih institucij v podjetja ter k ciljem Slovenije na prioritetnih področjih raziskav in tehnološkega razvoja.



Eden od projektov je »Struktura in analitika organskih spojin s pomočjo NMR spektroskopije«, znotraj katerega potekajo raziskave strukture, dinamike, kemijskih ravnotežij in mehanizmov kemijskih reakcij. Izsledkih teh raziskav namreč dajejo pomembne informacije o naravi in značilnostih organskih molekul, ki so nujno potrebne pri načrtovanju novih izdelkov v raznovrstnih panogah, kot so farmacevtska, prehrabena, kemijska in druge.

Na področju razvoja in vpeljave novih metodologij in NMR tehnik za karakterizacijo spojin v raztopini so vpeljali štiri nove metode in sicer določanje difuzijskega koeficienta na fluoru, določevanje ^{19}F - ^1H sklopitev v orientiranem mediju iz ^1H - ^1H NOESY spektra, izvedba proton singletnih spektrov in merjenje difuzijskega koeficienta na osnovi proton singletnih spektrov.

V okviru projekta je nastala patentna prijava »Analiza kompleksnih strukturnih zmesi kvadrupleksov«.

Razvili so tri inovacije: metoda za določevanje narave organskih molekul v raztopini sami in v prisotnosti detergentov na osnovi merjenja difuzijskega koeficienta s pomočjo ^{19}F NMR spektroskopije, določevanje ^1H - ^{19}F sklopitev v orientiranem mediju na osnovi ^1H - ^1H NOESY NMR spektrov in kako T-kvarteti kontrolirajo izmenjavo kationov.

Izvedli so dvanajst projektov študija strukture za partnersko podjetje Krka d.d.

Napisali so štiri članke, ki so bili objavljeni v mednarodno priznanih revijah z visokim faktorjem vpliva.

V okviru projekta so sodelovali s podjetjem Jub, s katerim so raziskovali povezave med sestavo in lastnostmi past. Osredotočili so se na študij razlik dveh različnih past, ki so temeljile na iskanju razlik v spektrih pigmentov.

Študije so izvajali tudi za podjetje Melamin d.d. Kočevje. Sodelovanje je bilo usmerjeno na razvoj modificiranih melaminsko-formaldehidnih smol, ki so uporabne v gradbeništvu. Te spojine so se izkazale kot super-plastifikatorji, ki izboljšujejo lastnosti betona, sveže in suhe malte, kot tudi za izdelavo lepil za keramiko, steklo in druge materiale.

Pomembno področje raziskovalno-razvojnega dela v okviru projekta je tudi razvoj metod za študij in dokazovanje interakcij med zdravilnimi učinkovinami in polimernimi nosilci. V okviru tega dela so bile izvedene študije interakcij med makromolekulo in učinkovino v raztopini za partnersko podjetje Krka d.d. S tem povezan je tudi študij interakcij v trdnem agregatnem stanju. V sodelovanju s fakultetama za farmacijo Univerze v Ljubljani in Univerze v Trstu so izvedli študiji interakcij na osnovi katerih so prišli do spoznanj in razvoja metodologije, ki jo bodo v prihodnje uporabili v okviru strukturnih študij pri konkretnih razvojnih izzivih s partnerjema Krko in Lekom.

Med pomembne svetovne znanstveno-tehnološke projekte prihodnosti sodi prehod v tako imenovano nizkoogljično družbo, kjer bi se izpust ogljikovega dioksida (CO_2) v ozračje zmanjšal na minimum. CO_2 je končni produkt izogrevanja fosilnih goriv (nafta, plin, premog), zato bo potrebno za doseganje nizkoogljične družbe fosilna goriva nadomestiti z drugimi viri. Obetavni alternativni viri so sončna energija, energija vetra in električna energija iz gorivnih celic. V gorivnih celicah reagirata vodik in kisik, končna produkta pa sta elektrika in voda. Električna poganja elektromotorje, voda pa se v obliki vodne pare neškodljivo izpušča v okolje. Gorivne celice so osnova tako imenovane vodikove ekonomije. Vodikova energija se tako kaže kot privlačna možnost za pripravo gospodarstva na obdobje po koncu dobe fosilnih goriv in kvaliteten prehod na nizkoogljično družbo. V okviru centra odličnosti se namerava razviti in karakterizirati nove materiale, ki so v skladu s svetovnimi trendi prehoda na vodikovo energijo in s tem v nizkoogljično družbo. Center je svoje raziskovalno delo s partnerji iz industrije že usmeril v razvoj energijsko učinkovitih produktov in s tem k horizontalnim ciljem spodbujanja energijsko učinkovitega gospodarstva in nizkoogljične družbe.

Področje OP RR	Instrument	Skupno financiranje	Sredstva EU	Nacionalna udeležba
Konkurenčnost podjetij in raziskovalna odličnost	Javni razpis za razvoj centrov odličnosti v obdobju 2009-2013 (MVZT)	9.970.013 €	8.474.511 €	1.495.502 €

Program instrumentov finančnega inženiringa (PIFI) za mikro, mala in srednje velika podjetja za obdobje 2009-2013

Mikro, mala in srednje velika podjetja (v nadaljevanju: MSP) predstavljajo jedro uspešnega gospodarstva v Sloveniji in so zelo pomemben dejavnik gospodarske rasti. MSP se pogosto srečujejo s težavami pri pridobivanju finančnih sredstev za razvojna vlaganja, tako v zgodnejših fazah nastajanja podjetij, kot tudi v fazi razvoja in rasti podjetja. Posledično se je tudi na področju kohezijske politike v Sloveniji del sredstev namenilo za pomoč MSP.

V okviru prednostne usmeritve »Spodbujanje podjetništva« je predvideno izvajanje različnih oblik financiranja za podporo podjetjem, med drugim tudi v obliki jamstvenih pomoči MSP. V novembru 2009 je bil tako potrjen »Program instrumentov finančnega inženiringa za MSP v RS za obdobje 2009-2013 « v skupni vrednosti 48.847.334 EUR, ki se je zaradi velikega zanimanja MSP v oktobru 2010 povečal za dodatnih 13,8 milijonov evrov.

Celoten program se izvaja preko nosilnega holdinškega sklada v okviru Slovenskega podjetniškega sklada in vključuje instrumente lastniškega (tvegan kapital) in dolžniškega (garancije, garancije s subvencijo obrestne mere, krediti, mezzanin kapital) financiranja. Instrumenti lastniškega financiranja predstavljajo kapitalske naložbe holdinškega sklada zasebnim družbam tveganega kapitala (v nadaljevanju: DTK), ki delujejo v Sloveniji in kapitalsko vstopajo v MSP-je s potencialom hitre rasti v Sloveniji. Ta podjetja bodo v nadaljnji fazi lahko podprla tudi z mezzanin kapitalom.

Namen programa je omogočiti razvoj trga tveganega kapitala v Sloveniji in sicer s kombinacijo različnih finančnih virov in povečanjem razpoložljivosti ugodnih finančnih sredstev za inovativna MSP v obliki finančnih instrumentov lastniškega in dolžniškega financiranja.



Najvidnejši učinki programa PIFI so:

- finančna podpora le preko kvalificiranih finančnih posrednikov,
- večji obseg ugodnih finančnih sredstev za podjetniški sektor,
- multiplikacija javnih sredstev,
- kroženje finančnih sredstev (revolving sistem),
- razvoj trga tveganega kapitala prek zasebnih družb tveganega kapitala,
- racionalizacija sistema finančne podpore MSP v Sloveniji,
- brez negativnega vpliva na konkurenčni položaj MSP v Sloveniji,
- večja podpora projektov, ki imajo boljše tržne potenciale,
- manj stroškov za pripravo prijav projektov,
- podpora projektov in investicij višjih vrednosti,
- večja usmerjenost v inovativna, razvojno usmerjena podjetja,
- pričakovani rezultati podprtih MSP.



Slovenski podjetniški sklad je v marcu 2010 objavil prvi javni razpis za družbe tveganega kapitala na katerem je bilo razpisanih skoraj 34 milijonov evrov. Potrjeni so bili štirje projekti (udeležba države 49%: 20.563.157 EUR, skupna vrednost predvidenih naložb DTK: 42.004.415 EUR) in sicer Meta Ingenium, DTK Murka, Prvi sklad in Sklad poslovnih angelov. V postopku potrditve sta še projekta SCS in STH Ventures (udeležba RS 6.174.000 EUR, skupna vrednost DTK: 12.600.000 EUR).

Področje OP RR	Instrument	Skupno financiranje	Sredstva EU	Nacionalna udeležba
Konkurenčnost podjetij in raziskovalna odličnost	Program instrumentov finančnega inženiringa za MSP v RS za obdobje 2009-2013 (MG/SPS)	48.847.334 €	41.520.234 €	7.327.100 €

Turistična infrastruktura parka Škocjanske jame

Škocjanske jame so edini spomenik v Sloveniji in na klasičnem Krasu, vpisan kot naravna in kulturna znamenitost na Seznam svetovne dediščine pri UNESCO.

Projekt je bil sestavljen iz treh sklopov aktivnosti:

1. obnova turistične poti skozi Mahorčičevo in Mariničevo jamo ter Malo dolino:

turistična pot skozi Mahorčičevo in Mariničevo jamo ter Malo dolino je bila postavljena v letih 1932 in 1933 in je bila v uporabi vse do leta 1965, ko jo je močno poškodovala velika poplava. Od takrat naprej ta čudoviti del jam ni bilo mogoče več vključevati v turistično ponudbo Škocjanskih jam, saj je bila pot za obisk zelo nevarna. Investicija v ponovno vzpostavitev turistične poti skozi Mahorčičevo in Mariničevo jamo ter Malo dolino vključuje vsa dela (novi tlaki turističnih poti, nove ograje in zidove, prenova mostov, obnova stopnic in podestov), ki so potrebna za varen prehod turistov skozi ta del jam. Z obnovo se je obiskovalcem ponudila dodatna možnost vodenih ogledov in spoznavanja kraških fenomenov. Z dodatnimi ogledi bo delno razbremenjen obisk na obstoječem delu jame, ki je namenjena vodenim ogledom, s tem pa se bodo zmanjšali tudi negativni vplivi, povezani s povečevanjem letnega obiska Škocjanskih jam.

2. prenova objekta Matavun št. 8 v promocijsko kongresni center:

Matavun 8 je večje poslopje na koncu vasi tik pred potjo, ki je včasih vodila turiste v Mahorčičevo jamo. Hiša je v preteklosti služila kot točilnica, gostilna in prenočišče za turiste ter predstavlja pomembno kulturno dediščino v parku, za katero velja poseben režim. Po obnovi bodo prostori namenjeni obiskovalcem stalnih in občasnih razstav ter prireditev. Prav tako bo oprema prostorov predstavljala svojevrsten prikaz zgodovine kraja in življenja ljudi.

3. obnova dvigala na izhodu iz Škocjanskih jam v Veliki dolini:

obstoječe poševno dvigalo je bilo izdelano leta 1986 in že močno zastarelo. Prav tako se je skozi leta, zaradi povečanja obiska, pokazala tudi potreba po povečanju kapacitete kabine. Z obnovitvijo dvigala se je povečala varnost obiskovalcev ter pretočnosti obiskovalcev (iz 30 na 40 oseb in zmanjšala poraba električne energije do 40%).

Projekt vlaganj v turistično infrastrukturo parka Škocjanske jame predstavlja investicijo v ohranjanje in varovanje ter povečevanje prepoznavnosti naravne in kulturne dediščine.





Investicija bo prispevala k povečanju: števila obiskovalcev, ki se bodo odločili za obisk parka Škocjanske jame, števila obiskovalcev, ki se bodo odločili za razširjen ogled, torej tudi za tisti del jam, ki se bodo obnovile s pomočjo investicije (pridobljenih 1.090 m novih turističnih poti), deleža obiskovalcev jam, ki si bo ogledal muzejske zbirke, števila obiskovalcev, ki se bodo sprehodil po parku, števila vodenih ekskurzij po parku, števila seminarjev, kongresov, delavnic in predstavitev v Parku.



Opisane aktivnosti projekta bodo pripomogle k: ohranjanju in varovanju narave v jami in parku, kulturne dediščine, tradicije in značilnosti parka, zmernemu povečevanju turističnega obiska ter doseganju pozitivnih koristi v okolju.

Področje OP RR

	Instrument	Skupno financiranje	 Sredstva EU	 Nacionalna udeležba
Povezovanje naravnih in kulturnih potencialov	Neposredna potrditev operacije: Vlaganja v turistično infrastrukturo Parka Škocjanske jame	3.000.000 €	2.125.000 €	375.000 €

Obnova in posodobitev planinskih postojank

Po slovenskih gorah je **več kot 7.000 kilometrov markiranih poti, 165 planinskih koč, zavetišč in bivakov**. Glede na pridobljene informacije Planinske zveze Slovenije naj bi jih po njihovi oceni letno obiskalo okoli **3 mio turistov oziroma pohodnikov**.

Pohodništvo tako postaja vedno bolj aktualna aktivnost, saj vedno več ljudi spoznava, da se v vsakdanjem tempu življenja odtujujejo od narave. To spoznanje je še posebno živo v urbanih območjih. Zaradi mestne utesnjenosti in pomanjkanja gibanja a hkrati s širjenjem športa, vedno več ljudi privlači telesni napor v naravi oz. gorah, ki je oplemeniten z estetskim doživljanjem veličastne gorske narave, spoznanjem novih stvari in samopotrjevanjem.

Skupni motiv teh ljudi je dobro počutje, zdrav način življenja, aktivno in sproščeno preživljanje prostega časa v naravi, nabiranje energije ter ohranjanje psihične in fizične vitalnosti, raziskovanje in spoznavanje naravne ter kulturne dediščine. Slovenija ima zaradi svoje prehodnosti in raznolikosti idealne pogoje za takšno aktivnost.

V Sloveniji je tovrsten način turizma čedalje bolj priljubljen, tako da je finančna pomoč za obnovo in posodobitev planinskih postojank več kot potrebna in primerna tako v duhu spodbujanja **trajnostnega razvoja turizma kot skrbi za zdravje in dobro počutje ljudi**.

Okvirna višina nepovratnih sredstev za obnovo in posodobitev planinskih postojank je znašala **1.500.000 EUR**, od tega 1.275.000 EUR iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Uspešno se je prijavilo 22 upravičencev, od tega je 7 projektov že končanih.



Koča na Doliču (2151m)

Koča stoji na sedlu Dolič med Šmarjetno glavo in Kanjavcem. V koči so bila opravljena investicijsko vzdrževalna dela v skupni vrednosti 64 tisoč evrov.

"če ne bi bilo tega denarja, ne bi mogli popraviti koč, zlasti ker je bila letošnja sezona zelo slaba," pravi Marica Okršlar iz PD Gorje.



Dom Planika pod Triglavom (2401m)

Dom stoji na visoki planoti Ledine na južni strani Triglava. Na domu so se opravila investicijsko vzdrževalna dela v skupni vrednosti 65 tisoč evrov.



Planinski dom pri krnskih jezerih (1385 m)

Dom sestavlja pet objektov in stoji na Glavi, vzpetini med Dupeljskim jezerom in ovčarijo Duplje. V domu je bila opravljena obnova prostorov za nastanitev in namestitvene opreme v objektih Planinskega doma pri Krnskih jezerih v skupni vrednosti 52 tisoč evrov.



Cilj razpisa je bil dvigniti kakovost nastanitvene in gostinske ponudbe planinskih postojank ter s tem povečati število obiskovalcev in prispevati k razvoju turističnih destinacij.



Dom na Lubniku (1025m)

Dom stoji na vrhu gore Lubnik, ki se strmo dviga nad Škofjo Loko in spada v skupino Škofjeloškega pogorja. V domu je bila opravljena obnova doma in izgradnja čistilne naprave v skupni vrednosti 72 tisoč evrov.



Planinska postojanka na Uršlji gori (1680m)

Dom stoji tik pod vrhom Uršlje gore ali Plešivca (1699 m) zraven cerkve sv. Uršule, zgrajene leta 1602. V domu sta bili opravljene obnova in posodobitev planinske postojanke v skupni vrednosti 33 tisoč evrov.



Planinski dom pri Gosposdični na Gorjancih (828m)

Dom stoji na severozahodnem pobočju Gorjancev. V domu je bila opravljena obnova doma v skupni vrednosti 33 tisoč evrov.

Planinska koča pri triglavskih jezerih (1685m)

Koča stoji med Dvojnimi triglavskim jezerom in umetnim jezerom Močivec pod ostenjem Tičarice. V koči je bila opravljena posodobitev (namestitveni del, gostinski del in ekološka prenova) v skupni vrednosti 98 tisoč evrov.

Področje OP RR

Instrument

Skupno financiranje



Sredstva EU



Nacionalna udeležba

Povezovanje naravnih in kulturnih potencialov

Javni razpis za obnovo in posodobitev planinskih postojank

1.500.000 €

1.275.000 €

225.000 €

Foto: spletne strani

OP ROPI

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture

OPERATIVNI PROGRAM RAZVOJA OKOLJSKE IN PROMETNE INFRASTRUKTURE ZA PROGRAMSKO OBDOBJE 2007-2013 (OP ROPI)

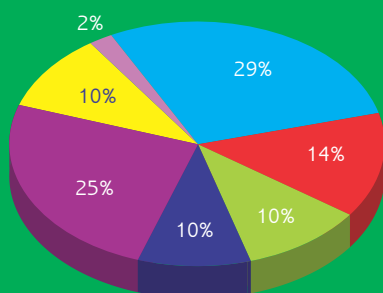
OP ROPI, vreden **1,57 milijarde evrov**, je podlaga za črpanje zlasti iz Kohezijskega sklada, in sicer v višini dobre 1,4 milijarde evrov, v manjši meri, in sicer v višini 165 milijonov evrov, pa iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Kot je že iz naziva operativnega programa razvidno, je njegov osnovni namen usmerjen v izboljšanje infrastrukture v Sloveniji. Na podlagi omenjenega programa se financirajo okoljski projekti, projekti prometne infrastrukture ter projekti s področja trajnostne rabe energije.

Med **okoljskimi projekti** se financirajo projekti s področja ravnanja s komunalnimi odpadki, odvajanja in čiščenja odpadnih voda, oskrbe s pitno vodo ter zagotavljanja poplavne varnosti. Na področju **prometne infrastrukture** pa se sredstva namenijo gradnji ali razvoju prometne infrastrukture – torej tako železniške in cestne infrastrukture kot tudi pomorske in letališke infrastrukture.

Največ sredstev na podlagi OP ROPI – dobrih **449 milijonov evrov** – je predvidenih za posodobitev železniške infrastrukture. Za cestno in pomorsko infrastrukturo je zagotovljenih dobrih **220 milijonov evrov**. Za prometno infrastrukturo, ki zajema področja cest, javnega potniškega prometa ter letalske in letališke infrastrukture, je namenjenih **165 milijonov evrov**. Dobrih **392 milijonov evrov** je namenjenih za varstvo okolja, in sicer za področje voda. V okviru tega bodo sredstva namenjena projektom za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda, oskrbi s pitno vodo ter nenazadnje tudi za zmanjševanje škodljivega vpliva voda. Za ravnanje s komunalnimi odpadki je predvidenih dobrih **155 milijonov evrov**, medtem ko je **159 milijonov evrov** namenjeno za trajnostno rabo energije štirih vsebinskih sklopov:

- energetska sanacija in trajnostna gradnja stavb v javnem sektorju,
- učinkovita raba električne energije,
- inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo ter
- demonstracijski projekti, informiranje in svetovanje.

Delež sredstev OP ROPI po razvojnih prioritetah



Sredstva EU



Nacionalna udeležba

Skupno financiranje

Prioreta	Sredstva EU	Nacionalna udeležba	Skupno financiranje
Železniška infrastruktura	449.567.581 €	79.335.456 €	528.903.037 €
Cestna in pomorska infrastruktura	220.930.911 €	38.987.808 €	259.918.719 €
Prometna infrastruktura - ESRR	165.529.886 €	29.211.158 €	194.741.044 €
Ravnanje s komunalnimi odpadki	155.568.426 €	27.453.252 €	183.021.678 €
Varstvo okolja - področje voda	392.923.166 €	69.339.383 €	462.262.549 €
Trajnostna raba energije	159.886.553 €	28.215.275 €	188.101.828 €
Tehnična pomoč	32.693.221 €	5.769.392 €	38.462.613 €
Skupaj	1.577.099.744 €	278.311.724 €	1.855.411.468 €

Pregled največjih potrjenih projektov OP ROPI

Med vsemi doslej potrjenimi projekti je v spodnji tabeli predstavljeno **10 finančno najbolj obsežnih projektov**:

projekti	ocenjena vrednost investicije	prispevek EU	kratek opis
1. Avtocesta A4; SLIVNICA-GRUŠKOVJE: etapa Slivnica-Draženci	278.243.345 €	88.325.161 €	Izgradnja avtoceste na odseku Slivnica-Gruškovje v dolžini 19,2 km.
2. Regijski center za ravnanje z odpadki v Osrednjeslovenski regiji (RCERO)	143.921.874 €	77.571.941 €	Izgradnja objektov za predelavo odpadkov, čistilne naprave za izcedne vode in širitev odlagalnega polja, ki bo služila občinam z več kot 414.000 prebivalci.
3. Modernizacija obstoječe železniške proge Divača-Koper	129.884.191 €	68.136.151 €	Posodobitev obstoječe 26,4 kilometra dolge železniške proge Divača-Koper in s tem povečanje tovarne zmogljivosti proge iz dosedanjih 9 milijonov ton na 14 milijonov ton različnega tovora
4. Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Pluska-Ponikve	123.936.375 €	53.193.882 €	Izgradnja avtoceste na odseku Pluskva-Ponikve v dolžini 7,6 km.
5. Avtocesta A5; BELTINCI-PINCE: etapa Beltinci-Lendava	116.458.864 €	41.625.250 €	Izgradnja avtoceste na odseku Beltinci – Lendava v dolžini 17,2 km.
6. Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Ponikve-Hrastje	95.035.955 €	34.003.658 €	Izgradnja avtoceste na odseku Pluskva-Ponikve v dolžini 7,1 km.
7. Javni razpis za energetska sanacijo bolnišnic*	71.115.257 €	44.710.000 €	Predmet sofinanciranja so projekti bolnišnic z naslednjimi vsebinami energetske sanacije stavb: toplotna izolacija fasad, toplotna izolacija podstrešja, zamenjava oken, sanacija ogrevalnih, hladilnih, klimatizacijskih in prezračevalnih sistemov, vgradnja kondenzacijskih in nizkotemperaturnih kotlov ter solarnih sistemov za ogrevanje in pripravo sanitarne vode.
8. Poljanska obvoznica Škofje Loke	43.127.305 €	27.035.809 €	Predmet naložbe je izgradnja 3,9 km dolge obvoznice, ki bo nadomestila del obstoječe regionalne ceste Jeprca-Zminec-Želin, ki sedaj poteka skozi staro mestno jedro Škofje Loke.
9. Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini	41.487.453 €	23.935.667 €	V okviru projekta bo dograjenih oz. novozgrajenih dobrih 43,5 kilometra cevovodov, na novo bosta zgrajeni tudi dve čistilni napravi za pitno vodo (Čujež in Mazej), medtem ko bo že obstoječa čistilna naprava Grmov vrh obnovljena in nadgrajena. Poleg tega bo z uresničitvijo projekta več kot 1.700 prebivalcev omenjenih občin na novo priključenih na vodovod, zmanjšale se bodo vodne izgube, zagotovljena bo zanesljiva in kakovostna oskrba s pitno vodo, poleg tega pa bodo bolje zavarovani tudi vodni viri. Z uresničitvijo projekta bo za približno 45.000 prebivalcev treh šaleških občinah – Velenje, Šoštanj in Šmartno ob Paki – zagotovljena boljša in varnejša oskrba s pitno vodo.
10. Varovanje vodnega vira Mrzlek	37.354.742 €	18.274.054 €	Obsežen projekt celovite oskrbe prebivalcev s pitno vodo in varovanje vodnih virov na območju goriške regije za cca 91.300 prebivalcev obsega izgradnjo novih, posodobitev in rekonstrukcijo obstoječih infrastrukturnih objektov za črpanje, čiščenje in distribucijo vode ter izgradnjo odseka kanalizacije za zaščito glavnega vodnega vira. S projektom se bo zagotovila tudi oskrba s pitno vodo 7.300 novo priključenim prebivalcem.
SKUPAJ	1.080.565.361 €	476.811.573 €	

* V okviru javnega razpisa je bilo izbranih 20 projektov energetske sanacije bolnišnic.

Kohezijski sklad

je najmlajši izmed treh evropskih skladov. Ustanovljen je bil leta 1994. Namenjen je za doseganje ciljev evropske kohezijske politike. Po obsegu finančnih sredstev je drugi največji sklad Evropske unije (EU).

Kohezijski sklad je namenjen državam članicam z bruto nacionalnim dohodkom nižjim od 90 % povprečja EU. V programskem obdobju 2007-2013 je do sredstev Kohezijskega sklada upravičenih 15 od 27 držav članic, in sicer Bolgarija, Češka, Estonija, Grčija, Ciper, Latvija, Litva, Madžarska, Malta, Poljska, Portugalska, Romunija, Slovenija, Slovaška in Španija (pri slednji gre za t.i. prehodno podporo Kohezijskega sklada).

V programskem obdobju 2007-2013 je Kohezijski sklad vreden 69,5 milijarde evrov (po tekočih cenah) in je usmerjen v krepitev ekonomske in socialne kohezijske politike EU, in sicer s pospeševanjem trajnostnega razvoja, predvsem na področju vseevropskih prometnih omrežij in varovanja okolja. Ta sklad predstavlja tretjino proračunskih sredstev dodeljenih novim državam članicam (v primerjavi z 12 % v predhodnem obdobju). V regijah, ki jih podpira Kohezijski sklad, živi približno 167,2 milijona Evropejcev (oz. 34,4 % prebivalstva 27 držav).

Razrez sredstev Kohezijskega sklada (v milijonih evrov) za finančno perspektivo 2007-2013 po državah članicah EU:



država	sredstva Kohezijskega sklada (mio €)
Bolgarija	2.283
Češka	8.819
Estonija	1.152
Grčija	3.697
Ciper	213
Latvija	1.540
Litva	2.305
Madžarska	8.642
Malta	284
Poljska	22.176
Portugalska	3.060
Romunija	6.552
Slovaška	3.899
Slovenija	1.412
Španija	3.543



Pred vstopom v Evropsko unijo je Slovenija izkoristila tudi možnost sofinanciranja okoljskih in prometnih projektov v okviru t.i. predpristopne pomoči Evropske unije, in sicer iz programa ISPA (Instrument for Structural Policies for Pre-Accession). Omenjeni program se je končal s polnopravnim članstvom Slovenije v Evropski uniji, 1. maja 2004. Vsi projekti, ki so bili sofinancirani v okviru programa ISPA in do omenjenega datuma niso bili končani, so postali projekti Kohezijskega sklada.

V obdobju od leta 2000 do 2006 je Evropska komisija potrdila 28 slovenskih projektov s področja okolja in prometa ter zanje namenila dobrih 253 milijonov evrov. Večina projektov je bila s področja okolja, in sicer 16, s področja prometa je bilo osem projektov ter štiri projekti tehnične pomoči.

Večina omenjenih projektov je že zaključenih. Tisti, ki se še izvajajo, pa se bodo zaključili najpozneje do konca leta 2011, ko se tudi izteče t.i. obdobje upravičenosti izdatkov za omenjeno obdobje.



Center za ravnanje z odpadki Puconci

Občina Puconci je v sodelovanju s tamkajšnjimi številnimi zainteresiranimi občinami septembra 2006 začela graditi prvo fazo Centra za ravnanje z odpadki (CERO) Puconci na opuščenem peskokopu KEMA Puconci, ki se razprostira na dobrih 14 hektarjih površine in bo letno sprejel dobrih 40.000 ton odpadkov.

CERO Puconci je celovit projekt, ki poteka v dveh fazah. Prva faza projekta v višini dobrih 3,3 milijona evrov je sofinancirana z evropskimi sredstvi, in sicer v okviru finančnega instrumenta ISPA. Za to fazo, ki je v fazi zaključevanja, je bil finančni memorandum z Evropsko komisijo podpisan že novembra 2003. V okviru prve faze je bilo razširjeno obstoječe odlagališče ostankov komunalnih odpadkov, zgrajenih pa je bilo tudi več objektov, in sicer zbirni center za ločene frakcije, zbirni objekt za posebne (nevarne) odpadke, hala za sortiranje in mehansko obdelavo odpadkov ter kompostarna.

V okviru programskega obdobja 2007-2013 pa bo sofinancirana druga faza projekta CERO Puconci. Odločba za dobrih 23 milijonov evrov vredno drugo fazo je bila izdana decembra 2010. Omenjeni projekt je namreč sestavni del Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za programsko obdobje 2007-2013 (OP ROPI) in bo iz Kohezijskega sklada sofinanciran v višini 13,4 milijona evrov.

Druga faza predstavlja rešitev problematike predelave in ustreznega odlaganja odpadkov na območju vseh 27 občin Pomurske regije.



hala za mehansko obdelavo odpadkov

Predvidena je širitev obstoječega 116.000 m³ velikega odlagališča z novim odlagalnim poljem z zmogljivostjo dodatnih 167.000 m³, zgraditev objektov za mehansko biološko obdelavo (MBO) mešanih komunalnih odpadkov ter ureditev objektov za kompostiranje zaprtega tipa. Poleg tega projekt vključuje tudi nadgradnjo čistilne naprave za čiščenje izcednih in drugih tehnoloških odpadnih voda.

Z nadgradnjo in modernizacijo obstoječega centra za ravnanje z odpadki bodo občine v pomurski regiji rešile problem predelave odpadkov za približno 125.000 prebivalcev in tako zmanjšale stroške morebitnega transporta odpadkov v drugo regijo. Z novim centrom se bodo tako v fazi izgradnje kot tudi med obratovanjem odprle nove možnosti zaposlovanja lokalnega prebivalstva, poleg tega pa bo projekt pozitivno vplival tako na okolje kot tudi na tamkajšnje prebivalce, saj bo modernizacija centra zmanjšala vplive na okolje (predvsem se bo občutno zmanjšala pojavnost neugodnih vonjav).

Začetki CERO Puconci segajo v konec devetdesetih let prejšnjega stoletja, ko so zainteresirane pomurske občine najprej podpisale pismo o nameri za gradnjo centra, nato pa še Krovno pogodbo o združevanju finančnih sredstev za zgraditev centra. Glede na to, da gre za obsežen okoljski projekt, tako finančno kot tudi glede na predvideni poseg v prostor, velja ob tem še posebej izpostaviti pomembnost informiranja lokalnega prebivalstva o predvideni gradnji. Občine so namreč pravočasno začele obveščati lokalno javnost o predvideni gradnji centra, tako da so krajani privolili na gradnjo odlagališča in projekt ni bil deležen negativne medijske kampanje. Znatneje projektu niso nasprotovali niti prebivalci naselij Puconci in Vaneča, ki so najbližje odlagališču.



kompostarna

**Prispevek EU:
13,4 milijona evrov
iz Kohezijskega sklada
za drugo fazo
CERO Puconci**



sortirna linija

Regionalni center za ravnanje z odpadki Celje - skupni projekt 24 občin Savinjske regije

»Odpadki, ki jih dnevno proizvajamo v naših domovih, službah in drugod, postajajo vedno večji problem, a hkrati tudi priložnost. Odpadke lahko namreč v določenem delu koristno izrabimo in precej razbremenimo okolje.« so v eni izmed svojih predstavitvenih brošur Regionalnega centra za ravnanje z odpadki Celje (RCERO Celje) zapisali njegovi snovalci in na enostaven in za širši krog razumljiv način povzeli bistvo izgradnje tovrstnih centrov.

Regionalni center za ravnanje z odpadki Celje je celovit projekt za sodobno in okolju prijazno ravnanje z odpadki, katerega začetki segajo v leto 1993, ko je bila sprejeta strategija za ravnanje z odpadki na območju občine Celje. Dve leti kasneje pa so se začela pripravljala dela za izgradnjo centra.

O pomembnosti dobrih 58 milijonov evrov vrednega projekta za kakovost življenja tamkajšnjih prebivalcev priča tudi dejstvo, da je pri uresnitvi projekta vrste strnilo 24 občin v Savinjski regiji. Sredstva za sofinanciranje izgradnje omenjenega regionalnega centra, ki je potekala v dveh fazah, so občine v višini približno 29 milijonov evrov pridobile tudi iz Kohezijskega sklada, in sicer v okviru programskega obdobja 2004-2006.

Z izgradnjo centra je rešeno odlaganje komunalnih odpadkov za naslednjih 30 let za okoli 250 tisoč prebivalcev v občinah Bistrica ob Sotli, Braslovče, Celje, Dobje, Dobrna, Kozje, Laško, Mozirje, Podčetrtek, Polzela, Prebold, Rečica ob Savinji, Rogaška Slatina, Rogatec, Šentjur, Šmarje pri Jelšah, Šmartno ob Paki, Šoštanj, Štore, Tabor, Velenje, Vojnik, Vranksko, Žalec.



toplama

Prispevek EU:
približno
29 milijonov evrov iz
Kohezijskega
sklada



prostori za sortiranje odpadkov

V prvi fazi izgradnje centra, ki se je pričela leta 2006 v Bukovžlaku, so bili poleg novega odlagališča odpadkov zgrajeni še sortirnica za ločeno zbranih frakcij, zaprta kompostarna za biološko razgradljive odpadke, demontaža kosovnih odpadkov, upravni objekt, avtopralnica kot tudi vsa spremljajoča infrastruktura na kompleksu.

Kljub učinkovitemu ločenemu zbiranju komunalnih odpadkov pa še vedno ostane precejšen del, ki se odloži na odlagališču. S postopkom t.i. mehansko-biološke obdelave odpadkov se lahko količine odloženih odpadkov zmanjšajo na najbolj ekonomičen in okoljsko sprejemljiv način. Z omenjenim procesom obdelave se volumen odpadkov – zaradi biološke razgradnje in izgube vode – zmanjša za tretjino. Druga tretjina pa se v toplarni termično obdela, preostanek odpadkov pa se odloži na odlagališču. Termična obdelava komunalnih odpadkov je zaključna faza pri postopku obdelave odpadkov.

Leta 2007 se je tako izgradnja dveh ločenih objektov, in sicer za mehansko-biološko in termično obdelavo odpadkov, pričela uresničevati tudi druga faza projekta.

Takšen tehnološki postopek omogoča proizvodnjo toplotne in električne energije z energijsko izrabo lahke frakcije preostanka komunalnih odpadkov in odstranjevanja blata iz čistilne naprave. Toplarna bo vsako leto termično obdelala približno 20.000 ton predhodno obdelanih odpadkov in 5.000 ton blata iz čistilne naprave.

S pomočjo toplarne Celje bo doseženih več pomembnih ciljev. Predvideva se 65-odstotno zmanjšanje količine odloženih odpadkov na odlagališču Bukovžlak, na ekološko ustrezen način pa bo rešen tudi problem blata iz komunalne čistilne naprave. Pridobljena toplota bo izkoriščena za proizvodnjo elektrike, pa tudi kot dodaten vir za ogrevanje vzhodnega dela Celja. Termična moč kurilne naprave namreč znaša 15 MW, moč proizvedene električne energije pa 2 MW.



odlagališče s spremljajočimi objekti



mehansko-biološka obdelava odpadkov



prezračevalni sistem v kompostarni

Gradnja Regionalnega centra za ravnanje z odpadki se je zaključila v letu 2008, celotna investicija pa je bila - po preteku poskusnega delovanja - zaključena v letu 2009.

Več informacij o projektu je dosegljivih na spletni strani: www.rcero-celje.si

Z evropskimi sredstvi do čistejše Savinje

»Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanja vodnih virov na povodju Savinje« je projekt, za katerega je bila izdana prva odločba za črpanje sredstev iz Kohezijskega sklada v programskem obdobju 2007-2013. Omenjena skupina projektov, s skupno ocenjeno vrednostjo dobrih 30 milijonov evrov, bo sofinancirana iz Kohezijskega sklada, in sicer v višini dobrih 15,1 milijona evrov.

V izvajanje omenjene skupine projektov, ki naj bi se predvidoma končalo sredi leta 2012, je vključenih dvanajst občin na povodju reke Savinje, in sicer poleg mestne občine Celje tudi občine Žalec, Prebold, Polzela, Braslovče, Šentjur, Laško, Dobrna, Štore, Vojnik, Rečica ob Savinji in Šmartno ob Paki. Zgrajene bodo tri čistilne naprave, in sicer v Kasazah, Šentjurju in Dobrni kot tudi 48.904 metrov novega kanalizacijskega omrežja.



čistilna naprava Celje

Skupina projektov bo poleg izboljšanja zdravja in življenjskega standarda prebivalcev v omenjenih občinah prispevala tudi k izboljšanju gospodarske infrastrukture in bivalnega okolja. Bistveno bo prispevala tudi k zaščiti naravnih virov, ki so osnova za razvoj in konkurenčno prednost turizma kot tudi prehranbenega ter kmetijskega sektorja v regiji, in nenazadnje tudi k bolj usklajenemu razvoju regije.

Z naložbami omenjenih občin v okolje se tako nadaljuje skrb za čistejšo Savinjo. Leta 2001 je Slovenija – takrat še kot kandidatka za članstvo v EU – z Evropsko komisijo podpisala finančni memorandum o sofinanciranju nekaj več kot 18 milijonov evrov vrednega projekta izgradnje Centralne čistilne naprave Celje. Izgradnja omenjene čistilne naprave, ki je začela obratovati aprila 2004, je bila v višini 8,4 milijona evrov sofinancirana iz programa ISPA.

Osrednji cilj je bil izboljšati kakovost reke Savinje na odseku od Celja do Zidanega Mosta in s tem tudi kakovost reke Save pod Zidanim Mostom. Reka Savinja, ki teče skozi Celje, je bila pred začetkom delovanja čistilne naprave obremenjena zaradi dotoka komunalnih in tehnoloških odpadnih vod. Le-te so Savinjo kot tudi druge vodotoke tako onesnažile, da niso bile ogrožene samo živali in rastline, pač pa tudi človek.

Oskrba s pitno vodo ter odvajanje in čiščenje odpadnih voda neposredno vplivajo na kakovost življenja in bivanja prebivalcev na območju Celja. Zato je bila čistilna naprava eden izmed najpomembnejših razvojnih projektov Mestne občine Celje v minulem obdobju. Celoten projekt od priprave do izvedbe pa je občina zaupala javnemu podjetju Vodovod – kanalizacija Celje.

Več informacij o projektu je dosegljivih na spletni strani: www.povodje-savinje.si



čistilna naprava Dobrna

**Prispevek EU:
15,1 milijona evrov iz
Kohezijskega sklada
za čistejšo Savinjo
v obdobju
2007-2013**



centralna čistilna naprava Šentjur

S sredstvi EU do boljše pitne vode na Goriškem

Zaradi specifične lege Ajdovščine kot tudi zaradi razgibanosti kraškega terena so se zelo pogosto pojavljale težave z oskrbo tamkajšnjega prebivalstva s pitno vodo. S poseljevanjem pobočij nad mestom pa so se težave še povečale. Z namenom dolgoročne rešitve omenjenih težav je občina Ajdovščina pripravila projekt Vodooskrba Trnovsko Banjške planote, ki je bil sofinanciran tudi s sredstvi Evropske unije.

Evropska komisija je odločbo za omenjeni projekt izdala novembra 2001. Projekt, vreden dobrih 6 milijonov evrov, je EU sofinancirala v višini 2,5 milijona evrov, in sicer v okviru predpristopne pomoči (ISPA).

Projekt je bil razdeljen na dva sklopa, izvajal pa se je na okoljsko občutljivem kraškem območju, kjer je zaradi kraške konfiguracije terena ogrožena tako kakovost kot količina pitne vode, še zlasti v sušnem obdobju. Prvi sklop, ki je bil končan aprila 2004, se je nanašal na vodooskrbo, drugi pa na odvajanje in čiščenje odpadnih voda. Ta del projekta je bil končan septembra 2005.

V okviru prvega sklopa – vodooskrbe – je bil dokončan vodovod po Gori, ki je bil tudi najpomembnejši del investicije. Poleg tega pa je bil z izgradnjo novega vodohrana za Ajdovščino obnovljen in dograjen vodovod Hubelj, obnovljene so bile glavne vodovodne linije med izvirom Hubelj in naseljem Lokavec, na novo pa je bil zgrajen tudi vodohran in vodovod po Dolgi Poljani.

V prvem sklopu je bilo tako skupaj zgrajenih približno 40 km novih vodovodnih linij ter za 900 m³ novih vodohranov.



Izgradnja približno 9 km novih kanalizacijskih kanalov kot tudi treh črpališč ter čistilne naprave za naselje Col in okoliške vasi z zmogljivostjo 500 populacijskih enot (PE), pa so rezultati uresničitve drugega sklopa projekta, ki se nanaša na čiščenje in odvajanje odpadnih voda. Osrednji namen tega sklopa projekta je bila zaščita vodnih virov. S to naložbo se je približno 3500 prebivalcev ajdovske občine, ki proizvedejo 166.000 m³ odpadnih voda, priključilo na čistilno napravo.

V okviru programskega obdobja 2007-2013 pa je občina Ajdovščina v sodelovanju še s tremi občinami – mestno občino Nova Gorica ter občinama Brda in Renče-Vogrsko - vključena v izvajanje projekta »Varovanje vodnega vira Mrzlek in celovita oskrba prebivalstva s pitno vodo na območju Trnovsko-Banjske planote, Goriških Brd in Vipavske doline«.

Omenjeni projekt, katerega skupna vrednost je ocenjena na 37,3 milijona evrov, bo v višini 18,2 milijona evrov sofinanciran iz Kohezijskega sklada. Preostali znesek pa bo financiran iz državnega in občinskih proračunov.

Do marca 2012, ko je predviden zaključek projekta, bo zgrajena čistilna naprava za pitno vodo Hubelj, posodobljeni bosta vodarna in čistilna naprava za pitno vodo Mrzlek, obnovljenih ali na novo zgrajenih pa bo tudi približno 75 kilometrov cevovodov ter 11,5 kilometra kanalizacijskega sistema.

**Prispevek EU:
18,2 milijona evrov iz
Kohezijskega sklada za
varovanje vodnega vira
Mrzlek v obdobju
2007-2013**

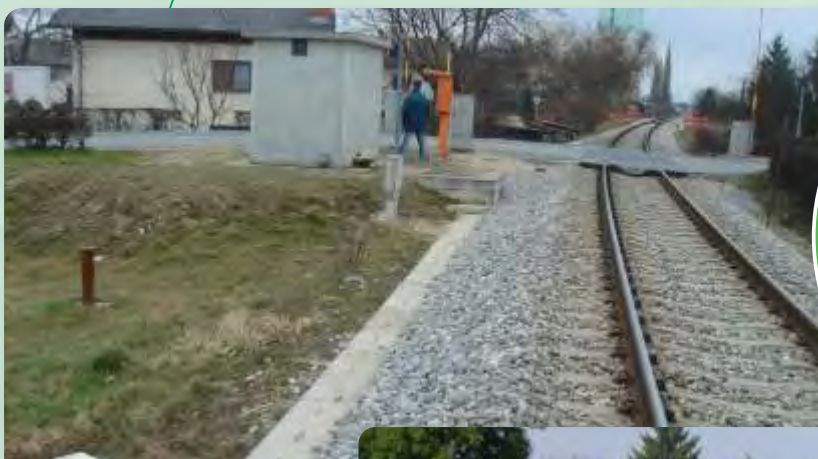


Ureditev izvennivojskega križanja v Murski Soboti

Murska Sobota je regionalno, poslovno in gospodarsko središče, katerega urbani razvoj so že od nekdaj narekovale prometnice. V srednjem veku povezava nemške dežele z Ogrsko, danes skozenj poteka železniška proga, ki je del V. evropskega železniškega koridorja Lyon – Trst – Ljubljana – Budimpešta – meja z Ukrajino. Na dokaj prometni regionalni cesti (Lendavska cesta) se dnevno prepelje več kot 25.000 vozil, kar za naselje z nekaj več kot 12.000 prebivalci predstavlja precejšnjo prometno obremenitev.

Projekt ureditve izven nivojskega križanja Lendavske ceste z železniško progo Ormož-Hodoš je bil razdeljen v tri etape. Sam začetek investicije pa sega v leto 2000, ko je bila izdelana in potrjena pred investicijska zasnova za ureditev križanja, v kateri je bila izdelana primerjava štirih različic izven nivojskega križanja. Sledili so odkupi zemljišč. Leta 2004 je bila izdelana projektna dokumentacija, zaradi zahtevnosti projekta pa je bila gradnja organizirana v treh etapah, ki so potekala od januarja 2006 do maja 2010. Skupni investicijski stroški celotnega projekta so znašali 12,5 milijonov evrov.

V okviru prve etape so bili - poleg rekonstrukcije odseka Lendavske ceste - zgrajeni tudi štirje nadomestni mostovi in izvedene vodnogospodarske ureditve, ki so omogočale gradnjo podvoza pod železniško progo. Sledila je gradnja in ureditev petih cest, ki so bile obvozne ceste oziroma so služile za potrebe izvedbe del v okviru tretje etape. V tej etapi sta bili rekonstruirani tudi dve križišči.



pred investicijo

Prispevek EU:
4,3 milijona evrov iz
Evropskega sklada
za regionalni razvoj



po investiciji

Tretja etapa, ki je bila v višini 4,3 milijonov evrov sofinancirana s sredstvi iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, pa je obsegala izgradnjo samega železniškega nadvoza Lendavske ceste, krožnega križišča in rekonstrukcijo Lendavske in Industrijske ceste.

Kljub temu, da je novo izven nivojsko križanje odpravilo ozko grlo ter bistveno skrajšalo potovalne čase, so zapore in obvozi v času del od uporabnikov terjali veliko mero potrpežljivosti. Direkcija Republike Slovenije za ceste je zato pred pričetkom gradnje tretje etape okrepila aktivnosti na področju informiranja in vsako gospodinjstvo na območju občine je prejelo posebno brošuro z natančnimi informacijami o projektu in rokih izvedbe.

Prebivalcem v četrtini skupnosti, na območju katere je bilo gradbišče, je bila ves čas na voljo za dodatne informacije, medijem so bile redno posredovane informacije o napredovanju del ter pričakovani sprostitev prometa.

Ob zaključku gradnje je upravičenec pripravil novo brošuro, s katero je prebivalcem predstavila kronologijo projekta in jih seznanila z višino sredstev, ki so jih za izvedbo projekta namenili Mestna občina Murska Sobota, Direkcija Republike Slovenije za ceste (DRSC) in Evropski sklad za regionalni razvoj.

Več informacij o projektu je dosegljivih na spletni strani: www.dc.gov.si

UREDITEV IZVENNIVOJSKEGA KRIŽANJA
regionalne ceste v Murski Soboti z železniško progo Ormož - Hodoš

Srečanje na novem nivoju

REPUBLIKA SLOVENIJA | MINISTRSTVO ZA PROMET | DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA CESTE | Evropska unija

Območje delovnega mesta je v skladu s prostorsko ureditvijo in projektno dokumentacijo. Vse podatke je potrebno preveriti pred izvedbo del. Vse podatke je potrebno preveriti pred izvedbo del.

Vsi, ki dnevno uporabljajo to prometnico, pa so bili tudi s pomočjo posebne obvestilne table seznanjeni, da potujejo hitreje, udobneje in varneje tudi zato, ker se tudi Slovenija razvija s sredstvi Evropske unije.

Z evropskimi sredstvi do varnejše ceste pod Ključem

Na cesti Peršeti - Most na Soči je na območju pod Ključem strmo pobočje, kjer pogosto odpada kamenje, zato je bilo asfaltno vozišče na tem delu že precej poškodovano. Za zavarovanje vozil in ljudi pred padajočim kamenjem se je Ministrstvo za promet RS, Direkcija RS za ceste, odločilo za obnovo vozišča.

Glavna cesta, na kateri se nahaja omenjeni odsek predstavlja del navezave na X. evropski prometni koridor kot tudi glavno povezavo Zgornjega Posočja z osrednjo Slovenijo, zato po tej cesti poteka tranzitni promet. Samega odseka se vsakodnevno poslužujejo predvsem lokalni prebivalci iz naselij Tolmin, Poljubinj, Prapretno, Žabče, Modrej, Modrejce, Volče in Most na Soči, v poletnem času pa tudi številni izletniki in turisti.

Brežina je bila, v prejšnjih letih, višje že sanirana s težkimi mrežami, ki so bile tudi očiščene, vendar taka zaščita ni povsem učinkovita. Odsek poteka ob naravnem spomeniku z imenom Geološke plasti pri Ključu, kjer so vidni nagubani skladi ploščatega apnenca, med skladi pa ležijo plasti roženca, kar je bilo potrebno upoštevati pri izbiri sanacije in izvedbi del.



simulacija rekonstrukcije ceste



rekonstrukcija ceste

**Prispevek EU:
1,83 milijona €
iz Evropskega
sklada za
regionalni
razvoj**



gradnja galerije



izvedena gradnja in rekonstrukcija

Z uresničitvijo projekta se bo izboljšala prometna varnost, saj sanacija brežine in izvedena galerija preprečujeta padanje kamenja na cestišče, ki ogroža glavno cesto in njene uporabnike.



galerija pod Ključem po investiciji

V širšem pomenu predstavlja rekonstrukcija ceste z izgradnjo galerije posodobitev čezmejne cestne povezave od Robiča (meja z Italijo) preko Tolmina, Cerknega in Škofje Loke do Jeprce. V okviru rekonstrukcije 330 metrov dolge ceste je bila zgrajena tudi 120 metrov dolga t.i. galerija, ki bo varovala promet pred padajočim kamenjem.

Ozek prostor med pečino in Sočo ne pušča veliko prostora, tako da je galerija locirana tako, da cesta potekala približno na isti lokaciji kot je potekala pred rekonstrukcijo. Na desni strani galerije pa poteka kolesarska steza, ki je konzolno vpeta v vzdolžno gredo in je ločena od stebrov in ima varnostno ograjo.

Celotna investicija sanacije skalne brežine pod Ključem na odseku Peršeti-Most na Soči, ki predstavlja del navezave na X. evropski prometni koridor, je znašala 2,22 milijona evrov, od tega bo v višini 1,83 milijona evrov sofinancirana iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Več informacij o projektu je dosegljivih na spletni strani: www.dc.gov.si

OPERATIVNI PROGRAM RAZVOJA ČLOVEŠKIH VIROV ZA PROGRAMSKO OBDOBJE 2007-2013 (OP RČV)

Evropski socialni sklad na kratko

Zgodovina ESS

Evropski socialni sklad (ESS) je bil ustanovljen že z Rimsko pogodbo leta 1957 in je tako najstarejši med strukturnimi skladi. Njegov namen je zmanjševanje razlik v bogastvu in življenjskih standardih ljudi v državah članicah EU in njihovih regijah ter spodbujanje gospodarske in socialne kohezije. Poslanstvo ESS je vlaganje v človeški kapital, ustvarjanje delovnih mest, spodbujanje zaposlenosti in zaposljivosti ter krepitev inovativnosti ter spodbujanje socialnega vključevanja vseh državljanov. Zato tudi ne preseneča dejstvo, da je skorajda 10 % celotnega proračuna EU preko ESS neposredno namenjeno vlaganjem v njen najpomembnejši kapital – ljudi.

ESS na ravni EU

Države članice in posamezne regije razvijajo lastne operativne programe ESS in se tako odzivajo na dejanske potrebe »na mestu samem«. V obdobju 2007-2013 bo ESS za programe v vseh državah članicah letno namenil preko 10 milijard evrov oz. v celotnem finančnem obdobju preko 75 milijard €.

Financiranje ESS na ravni EU ima pet prednostnih nalog:

1. pomoč delavcem in podjetjem pri prilagajanju na spremenljive pogoje v gospodarstvu;
2. izboljševanje dostopa do zaposlitve in lažje vključevanje v delovno silo;
3. izboljševanje usposabljanja in veščin za posameznike z boljšo izobrazbo in sistemov usposabljanja;
4. spodbujanje partnerstva med akterji, kot so delodajalci, sindikati in nevladne organizacije, za reformo na področju zaposlovanja in vključenosti na trg dela;
5. spodbujanje socialne vključenosti prikrajšanih oseb in boj proti diskriminaciji na trgu dela.

V nekaterih manj razvitih državah članicah in regijah lahko ESS podpre tudi ukrepe za izboljšanje zmogljivosti in učinkovitosti javne administracije in javnih služb.



Evropski socialni sklad v Sloveniji

Podlaga za črpanje sredstev iz Evropskega socialnega sklada je Operativni program razvoja človeških virov za obdobje 2007-2013 (OP RČV), v okviru katerega je za celotno finančno obdobje na voljo 756 milijonov evrov evropskih sredstev.

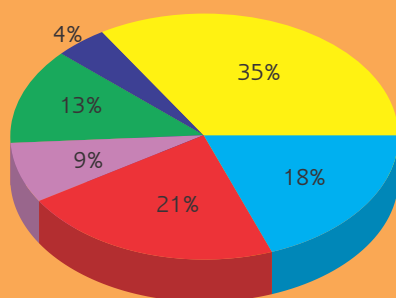
Osnovni cilj OP RČV je: vlagati v ljudi in s tem doseči bolj konkurenčno gospodarstvo z manj regionalnimi razlikami, višjo stopnjo zaposlenosti, boljšo socialno vključenost in višji življenjski standard.

Operativni program je tako usmerjen h krepitvi človeškega kapitala, ustvarjanju delovnih mest, spodbujanju zaposlenosti in zaposljivosti, krepitvi inovativnosti in s tem konkurenčnosti gospodarstva z vlaganji v razvoj ustreznega raziskovalnega in drugega kadra, vseživljenjskemu učenju, zagotavljanju socialne vključenosti in spodbujanju enakih možnosti. Posebna pozornost je namenjena tudi večji učinkovitosti delovanja javnega sektorja.

Na področju OP RČV 2007-2013 imamo pet razvojnih prioriteta, z naslednjim finančnim razrezom:



Delež sredstev OP RČV po razvojnih prioritetah



	 Sredstva EU	 Nacionalna udeležba	Skupno financiranje
 spodbujanje podjetništva in prilagodljivosti	262.114.965 €	46.255.583 €	308.370.548 €
 spodbujanje zaposljivosti iskalcev dela in neaktivnostih	140.018.678 €	24.709.179 €	164.727.857 €
 razvoj človeških virov in vseživljenjsko učenje	164.661.965 €	29.057.995 €	193.719.960 €
 enakost možnosti in spodbujanje socialne vključenosti	63.848.517 €	11.267.386 €	75.115.903 €
 institucionalna in administrativna usposobljenost	97.051.506 €	17.126.737 €	114.178.243 €
 tehnična pomoč	28.003.739 €	4.941.838 €	32.945.577 €
skupaj	755.699.370 €	133.358.718 €	889.058.088 €

Dosežki evropskega socialnega sklada v okviru izvajanja OP RČV 2007 - 2013 v Sloveniji

- v različnih **programih usposabljanja** na Zavodu RS za zaposlovanje je bilo vključenih **30.837 ljudi**;
- s pomočjo subvencij za spodbujanje zaposlovanja se je **zaposlilo 10.750 brezposelnih**;
- s pomočjo subvencije za **samozaposlitev** je našlo svoj podjetniški izziv **8.678 ljudi**;
- **147 absolventov** si je z vključitvijo v program »Absolvent – aktiviraj in zaposli se« našlo svojo zaposlitev;



- po evalvacijski študiji programa Projektno učenje mladih se je izkazalo da dve tretjini udeležencev dosemeta zastavljene cilje programa: **40,4 %** jih v enem letu ali pozneje **nadaljuje šolanje**, **23,7 % se jih zaposli** za določen ali nedoločen čas;
- z namenom zmanjševanja izobrazbenega primanjkljaja se je v letih 2007 – 2010 **1.915** upravičencem sofinancirala **šolnina**;
- **970 delodajalcev** je prejelo spodbudo, ker so z delom praktično **usposabljali šolarje**;
- v letu 2008 je potekalo učenje na 146 Točkah vseživljenjskega učenja -TVŽU, ki je javno dostopno mesto z enim ali več učnimi mesti za učenje s podporo IKT učnih gradiv in usposobljenim mentorjem. V letu 2008 se je na TVŽU in v drugih izobraževalnih oblikah **učilo 13.140 udeležencev**;
- s prenovo **20 študijskih programov** 1. stopnje, 13 študijskih programov 2. stopnje in 14 študijskih programov tretje stopnje, se je pospešil razvoj kakovostnega, konkurenčnega in odzivnega visokega šolstva v skladu z bolonjskimi cilji, ki bo v večji meri prispevalo k razvoju in uspešnosti gospodarstva;



- 31 romskih pomočnikov je **1236 romskim otrokom** pomagalo pri boljši in hitrejši vključitvi v predšolsko vzgojo in osnovno šolo;
- zasnovano in izvedeno je bilo **5 pilotnih tečajev slovenščine** za otroke in 3 za starše migrante, v Ljubljani in Kranju, ki se jih je skupaj udeležilo 222 tečajnikov, 176 otrok in 46 staršev;
- 7 slovenskih vrtcev, 7 kulturnih ustanov in 7 samostojnih kulturnih delavcev so v projektu **Kulturno žlahtenje najmlajših** razvijali identitete otrok v prostoru in času preko raznovrstnih umetniških dejavnosti;



- z uporabo modulov za razvoj različnih vrst pismenosti s pomočjo IKT in spletne aplikacije SIMOS 2 so pri vseh uporabnikih (učitelji, učenci, starši) in vseh zavodih **dvignili nivo znanj**, veščin, na področju pismenosti in pogostosti uporabe računalnika ter interneta pri pouku in izven njega na znatno višjo raven;
- vzorčno vpeljevanje varne **digitalne izmenjave** dokumentacije med bolnišnicami in mikrobiološkimi laboratoriji;
- začel se je izvajati **videokonferenčni sistem** zaslišanja na daljavo;
- začelo se je izvajanje projekta **avdio snemanje narokov** v razpravnih dvoranah vseh sodišč;
- zmanjšalo se je **število dni**, potrebnih za ustanovitev gospodarske družbe **iz 61 na 3**;



Program Subvencija za samozaposlitev

V okviru Operativnega programa razvoja človeških virov za obdobje 2007 -2013 se program izvaja od leta 2009. V tem letu se je sofinanciralo 2.959 novonastalih podjetij in še 1.180 v naslednjem letu. V letu 2010 se je objavil nov program samozaposlovanja in v njem je prejelo subvencijo že 3.289 ljudi. **Skupaj se je torej do konca leta 2010 subvencioniralo začetek lastne poslovne poti že 7.428 novim podjetnikom.** Gre za enkratno finančno pomoč v višini 4.500 EUR, ki mnogim pomaga začeti samostojno dejavnost in uresničiti poslovno idejo.

Glavni cilj izvajanja programa Subvencija za samozaposlitev je spodbujanje ustvarjanja novih delovnih mest s spodbujanjem samozaposlovanja. Cilj programa torej sledi osnovnim ciljem ukrepov aktivne politike zaposlovanja in usmeritvam lizbonske strategije kot so: povečanje stopnje zaposlenosti in znižanje stopnje brezposelnosti. Cilj programa je tudi povečanje stopnje zaposljivosti žensk. Dodana vrednost programa je ustvarjanje novih delovnih mest s spodbujanjem razvoja podjetništva v segmentu mikro in majhnih podjetij.

Ciljna skupina programa so brezposelne osebe in osebe v postopku izgubljanja zaposlitve. Vsak novi podjetnik mora pred ustanovitvijo s.p.-ja pridobiti tudi strokovno presojo zunanega podjetniškega svetovalca in opraviti brezplačno usposabljanje za podjetništvo. Upravičenec (Zavod RS za zaposlovanje), ki vodi izvajanje, v program napoti osebo iz ciljne skupine na podlagi zaposlitvenega načrta, predloga o vključitvi, potrdila o udeležbi na delavnici usposabljanja za podjetništvo »Priprava na samozaposlitev« in pogodbe o dodelitvi subvencije za samozaposlitev.



Samozaposlila se je tudi N.J., po poklicu univ. dipl. inženirka kmetijstva. Po nekajmesečni brezposelnosti, se je s pomočjo svetovalke Zavoda RS za zaposlovanje, odločila, da uresniči svojo podjetniško vizijo.

Svoj hobi je, s pomočjo programa Subvencija za samozaposlitev, preoblikovala v redno zaposlitev. Kot samostojna podjetnica svetuje pri izgradnji t.i. ekoloških samozadostnih hiš iz naravnih gradbenih materialov, ki se ogrevajo s pomočjo sončne energije in imajo lastno rastlinsko čistilno napravo.

N.J. je specializirana za področje ekološkega ozelenjevanja streh in fasad, ki prispeva k manjši obremenjenosti okolja s toplogrednimi plini ter krajinskega planiranja okrasnih, sadnih in zelenjavnih ekoloških vrtov. Prav tako pa se ukvarja s promoviranjem zdrave ekološke kozmetike s sestavinami rastlinskega izvora, zato že razmišlja o nadaljnji širitvi svojega podjetja.

V spodbudo pri ustanovitvi samostojnega podjetja je, v okviru programa, ki ga sofinancira Evropski socialni sklad, prejela nepovratno subvencijo v višini 4.500,00 EUR.



Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:	1.4.: Pospesevanje razvoja novih zaposlitvenih možnosti
Posredniško telo:	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Vrednost projekta:	5.000.000,00 EUR
Trajanje projekta:	1.1.2009 – 31.12.2010

Po diplomi takoj do zaposlitve: program Absolvent – aktiviraj in zaposli se!

V Sloveniji število mladih brezposelnih diplomantov narašča, med njimi prevladujejo ženske. Lucija in Tjaša pa sta dve izmed diplomantk, ki se jima je uspelo zaposliti takoj po diplomi. In to ravno s pomočjo programa Absolvent – aktiviraj in zaposli se, v katerega sta se vključili v letu 2010.

Program sofinancira Evropski socialni sklad na podlagi Operativnega programa razvoja človeških virov v Sloveniji za obdobje 2007–2013, razvojne prioritete 2. Spodbujanje zaposljivosti iskalcev dela in neaktivnih, prednostne usmeritve 2.1 Spodbujanje zaposljivosti iskalcev dela in neaktivnih.

Program Absolvent omogoča sofinanciranje stroškov za usposabljanje absolventov na delovnem mestu, po opravljenem usposabljanju in diplomi pa subvencijo za njihovo zaposlitev na istem delovnem mestu pri istem delodajalcu, kjer so se usposabljali.

Delovno mesto mora ustrezati ravni in smeri posameznikovega izobraževanja. Za program Absolvent, ki je nastal na pobudo Študentske organizacije Slovenije in ga izvaja Zavod RS za zaposlovanje, je trenutno skupaj namenjenih skoraj 1,4 milijona evrov. V letu 2010 je bilo vključenih že 149 absolventov.

Cilj programa je zmanjšati prehajanje mladih diplomantov v brezposelnost.

Absolventi tako že med študijem lahko pridobijo nova znanja, večšine in delovne izkušnje in spoznajo bodočega delodajalca. S tem si zagotovijo večje zaposlitvene možnosti po diplomi, lažje in hitreje vključevanje v delo in manj težav pri iskanju prve zaposlitve, delodajalci pa se lahko izognejo zamudnemu iskanju novih sodelavcev.





Lucija se je v okviru programa Absolvent zaposlila za nedoločen čas pri svojem sedanjem delodajalcu, pri podjetju, ki se ukvarja z razvojem turizma in destinacijskim menedžmentom na območju Notranjske na delovnem mestu strokovne sodelavke za področje kadrov in organizacije dela. To ji daje priložnost za njen nadaljnji profesionalni razvoj v smeri, ki jo najbolj veseli. Spominja se, da jo je o programu obvestila sodelavka iz kadrovske službe tega podjetja, kjer je tedaj delala kot študentka v času absolventskega staža. Zato je javni razpis Absolvent prišel »ravno v pravem trenutku«, še dodaja. Že takrat je opravljala tudi dela s področja upravljanja človeških virov, za katerega se je formalno izobraževala v univerzitetnem študijskem programu sociologija, smer kadrovski menedžment, na Fakulteti za družbene vede v Ljubljani. Ker so bili v podjetju zainteresirani za njen nadaljnji karierni razvoj v tej smeri, hkrati pa je tudi sama želela pridobiti več praktičnih izkušenj na istem strokovnem področju, je bilo soglasje doseženo, program Absolvent pa jih je, kot pravi Lucija, še dodatno spodbudil. Lucija vidi prednost programa Absolvent predvsem v možnosti, da je med študijem pridobljena znanja lahko razvila in nadgradila v praksi, še preden se je zaposlila. Prednost programa vidi tudi v tem, da spodbuja razvoj posameznikov na področju, za katerega se formalno izobražujejo. »Tako lahko v svojem poklicnem življenju obdržijo zeleno področje dela,« razlaga Lucija.

Tudi Tjaša je delala kot študentka v podjetju, kjer je zdaj v okviru programa Absolvent zaposlena za določen čas. Pobudnik za njeno vključitev v program je bil sedanji delodajalec, podjetje, ki se ukvarja z izdelavo spletnih mest in aplikacij. Po zaključenem praktičnem usposabljanju je absolventka Pedagoške fakultete v Ljubljani diplomirala in se zaposlila na delovnem mestu vodje projektov. Tako ima zagotovljeno prvo zaposlitev za eno leto in se tudi v prihodnje želi profesionalno razvijati na istem strokovnem področju kot doslej.



Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:	2.1.: Spodbujanje zaposljivosti iskalcev dela in neaktivnih
Posredniško telo:	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Upravičenec:	Zavod RS za zaposlovanje
Višina sredstev:	1.385.953,92
Trajanje projekta:	1.10.2009 – 31.8.2012

Spodbujanje zaposlovanja iskalcev prve zaposlitve na področju socialnega varstva – Pripravniki

Na trgu dela je čedalje več diplomantov družboslovnih smeri, ki ustrezajo strokovnemu profilu za delo na področju socialnega varstva. Zaradi številčnosti in kadrovskih težav organizacij, ki se ukvarjajo s področjem socialne varnosti, pa so možnosti za opravljanje pripravništva na področju socialnega varstva omejene in s tem posledično tudi zaposlovanje usposobljenih kadrov za opravljanje dela na navedenem področju. Program »Pripravniki« bo spodbudil organizacije s področja socialnega varstva k zaposlovanju pripravnikov najmanj za čas pripravništva in tako omogočil boljše možnosti za zaposlovanje diplomantom družboslovnih smeri, posredno pa bo pripomogel tudi h krepitvi javnih zavodov in nevladnih organizacij, ki bodo pridobile nov ustrezno usposobljen kader za izvajanje aktivnosti s področja socialnega varstva. Posredno bo to vplivalo tudi na izboljšanje kvalitete storitev in pomoči osebam s socialnimi stiskami in težavami zaradi materialne ogroženosti in socialne izključenosti.

Program izvaja Socialna zbornica Slovenije, ki bo v obdobju od leta 2010 do leta 2013 objavila več javnih razpisov za izbor delodajalcev. V okviru programa je bilo za obdobje 5 let odobrenih 10.103.569,00 EUR, od tega znaša prispevek EU 85 % oz. 8.588.033,65 EUR.

Glavi namen programa je izvesti do 500 zaposlitev iz ciljne skupine iskalcev prve zaposlitve, ki izpolnjujejo pogoje za opravljanje pripravništva na področju socialnega varstva, za obdobje največ 12 mesecev ter usposabljanje za delo na tem področju z namenom pridobivanja in krepitve njihovih sposobnosti, znanj, veščin in spretnosti.

V okviru programa se je v letu 2010 vključilo 134 oseb, ki bodo opravljali pripravništvo v različnih institucijah s področja socialnega varstva (centri za socialno delo, društva, varstveno-delavni centri, javni zavodi...).





»Sem N.P. in sem bila brez zaposlitve slabo leto. Kmalu ko sem diplomirala, sem se prijavila med brezposelne na Zavod RS za zaposlovanje (ZRSZ). Začela sem iskati svojo prvo zaposlitev. Ponudbe za delovno mesto socialne delavke sem pošiljala na razpisana prosta delovna mesta ZRSZ, kot na nerazpisana. Pošiljala sem tudi do 30 ponudb na teden. Vendar je bilo zaman. Večina mi sploh ni odgovorilo, nekaj pa je bilo negativnih odgovorov. V tem času sem tudi čakala razpis Socialne zbornice Slovenije za projekt »Pripravniki«, ki ga sofinancira Evropski socialni sklad. Tako sem vsak mesec pošiljala ponudbe socialno-varstvenim organizacijam. Pred poletjem 2010 so mi nekatere organizacije odgovorile naj jih v primeru razpisa kontaktiram. Julija je bil razpisan razpis, ponovno sem se obrnila na vse organizacije, katerim sem že vse leto pošiljala ponudbe. Med 40 poslanimi ponodbami v času razpisa, sem dobila pet povabil na razgovor, nekaj je bilo negativnih, večina pa mi jih sploh ni odgovorila. Tako sem šla na razgovore in dobila pozitivno odgovor v organizaciji, ki se ukvarja s psihosocialno pomočjo otrokom in mladostnikom s težavami v odrasčanju. S 1.11.2010, sem tako sklenila prvo pogodbo o zaposlitvi za dobo enega leta.«

Osnovni podatki

Prednostna usmeritev: 4.1.: Enake možnosti na trgu dela in krepitev socialne vključenosti
Posredniško telo: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Upravičenec: Socialna zbornica Slovenije
Vrednost projekta: 10.103.569 EUR
Trajanje projekta: 1.3. 2010 – 30.6.2015

Projekt »Z roko v roki« - medgeneracijsko sožitje

Na Gimnaziji Slovenj Gradec so oblikovali projekt, ki je pod pokroviteljstvom Ministrstva za šolstvo in šport ter Evropskega socialnega sklada omogočil povezavo dveh vrtcev (Vrtca Dravograd in Vzgojno varstvenega zavoda Slovenj Gradec), štirih osnovnih šol (Osnovne šole Franja Goloba Prevalje, Osnovne šole Neznanih talcev Dravograd, Druge osnovne šole Slovenj Gradec in Prve osnovne šole Slovenj Gradec), dveh gimnazij (Gimnazije Ravne na Koroškem in Gimnazije Slovenj Gradec) ter treh domov starostnikov iz koroške regije (Koroškega doma starostnikov Dravograd - poslovni enoti Črneče in Slovenj Gradec ter Doma starejših Na Fari, Prevalje).

Z roko v roki je medgeneracijski projekt, s katerim so si prizadevali vzpostaviti in razširiti solidarnost in sožitje med generacijami v okviru aktivnega in kreativnega preživljanja prostega časa.

Vrtčevski otroci, učenci in dijaki so skupaj s svojimi mentorji učitelji pogosto obiskovali enega izmed domov starostnikov, kjer so v družbi s stanovalci doma izvedli določeno aktivnost in na ta način krepili medgeneracijsko sožitje ter aktivno preživljali prosti čas. Najmlajši, vrtčevski otroci so stanovalce doma razveseljevali na aktivnosti pozdrav pomladi, kjer so skupaj z njimi urejali cvetlični nasad in ustvarjali spomladanske izdelke na likovni delavnici. Ne le ob dnevu starostnikov, temveč tudi ob drugih priložnostih (ob novem letu, praznovanjih rojstnih dni idr.) so jih obiskali ter jim, igrivo in radostno kot to najmlajši znajo, zapeli, zaigrali in zaplesali. Tudi za pusta so jih obiskali in jim priredili pravo pustno rajanje, za novo leto so za vsakega izmed starostnikov izdelali novoletno voščilnico in jim jo poklonili. Za stanovalce doma in skupaj z njimi so izdelali mnogo likovnih izdelkov, ki sedaj krasijo stene ali police njihovih sob v domu. In še bi lahko naštevali, saj je prav vsakdo v projekt vložil več, kot so sprva načrtovali.



Podobno kot vrtčevski otroci so aktivno preživljali prosti čas skupaj s stanovalci doma tudi osnovnošolci. S stanovalci doma so se srečevali ob več kulturnih večerih in drugih glasbenih prireditvah, na katerih so nemalokrat navdušili stanovalce s svojo mlado energijo in nadarjenostjo.

Skupaj s stanovalci doma so na zeliščarski delavnici spoznavali zelišča in izdelovali prave domače namaze in druge zeliščne dobrote, ki so jih skupaj nato tudi pojedli. Pa pustovanje – na ustvarjalni delavnici izdelovanja pustnih mask so stanovalcem pomagali izdelati čudovite pisane pustne maske, tako da so lahko pustno rajali tudi stanovalci doma. Ob novoletnem času je zadišalo ob peki božično-novoletnega peciva, stare dobre recepte, ki so jih učencem zaupali stanovalci, pa so učenci zbrali v knjižici. Veselo je bilo tudi ob veliki noči, ko so učenci in starostniki skupaj izdelovali snope in barvali velikonočne pirhe. In olimpijada starih iger – učenci so skrbno pri starostnikih poizvedovali, kako so se igrali nekoč, nato pa skupaj z njimi priredili pravo olimpijado starih iger.

Medgeneracijsko sožitje so razvijali in krepili tudi dijaki, ki so skupaj s stanovalci doma kiparili in ustvarjali čudovite vaze, posodice in kipce na kiparskih delavnicah. Stanovalcem so pripravili poldnevno strokovno ekskurzijo po Koroški, na kateri so obiskali kraje, ki so stanovalcem posebej všeč in so si jih želeli ogledati. Organizirali in izpeljali so čisto pravi in obsežni obnovitveni tečaj nemščine, na katerem so stanovalce enkrat tedensko učili oziroma z njimi obnavljali nemški jezik. Skupaj s stanovalci domov so potovali skozi potopisna predavanja, ki so jih pripravili zanje, ter se z njimi veselili in družili na več glasbenih in družabnih prireditvah. Bili so izjemni kulturni ustvarjalci na literarnih večerih in skupaj s starostniki celo igralci v pravi dramski igri!



Mojca Čerče, koordinatorica projekta je dejala: »V projektu Z roko v roki smo vsi sodelujoči skupaj zaznamovali marsikateri dan in opravili številna dobra dela.

Cilje, ki smo si jih v projektu zastavili, krepiti medgeneracijsko sožitje in spodbujati socialni dialog, zavzemati se za solidarnost med generacijami z medsebojno podporo ter prenosom znanja in izkušenj, odgovorno in kreativno preživljati prosti čas ter krepiti prostovoljstvo med mladimi, smo iz aktivnosti v aktivnost vedno bolj dosegali, pravzaprav presegali. Kmalu smo enotno pričeli ugotavljati, da lahko govorimo o presežkih našega skupnega sodelovanja.

Z zadovoljstvom in ponosom smo ob raznih priložnostih o njih poročali vsi – predstavniki vrtcev, osnovnih šol, gimnazij, domov starostnikov, naši otroci iz vrtca, učenci, dijaki in stanovalci.

Ničkolikokrat so se naše mlade oči s spoštovanjem zazrle v njihove, tiste druge, v katerih je življenje hranilo številne zgodbe in ki so nas vedno znova božale s hvaležnostjo. Nepozaben spomin ...«

Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:

3.1.: Izboljšanje kakovosti in učinkovitosti sistemov izobraževanja in usposabljanja

Posredniško telo:

Ministrstvo za šolstvo in šport

Upravičenec:

Šolski center Slovenj Gradec – gimnazija s konzorcijskimi in zunanjimi partnerji

Vrednost projekta:

102.000,00 EUR

Trajanje projekta:

1.12.2008 - 31.10.2010

Portal E-uprava je enotno vstopno mesto, kjer so dosegljive vse informacije o postopkih v javni upravi in kjer je omogočeno izvajanje e-poslovanja oz. e-storitve javne uprave. Preko portala je mogoč tudi vpogled v podatke registrov. Nabor storitev in življenjskih dogodkov za državljane in pravne osebe omogočamo z vključenostjo državne uprave in širjenjem na celotno javno upravo. Zato so bila izvedena usposabljanja uporabnikov in posebna šolanja za javne uslužbence. Obveščanje javnosti o možnostih, ki jih ponuja portal E-uprava, je teklo preko promocijskih aktivnosti.

Na državnem portalu E-uprava so nadgradili podportal e-demokracija, prilagodili spletne strani za uporabo ljudem s posebnimi potrebami, izdelali življenjske dogodke za pravne osebe, nadgradili e-oglasno desko in druge vsebinske sklope, optimizirali zaledne sisteme e-uprave ter integrirali centralne module za e-poslovanje javne uprave. Postavili so tudi Portal za italijansko narodno skupnost in Portal za madžarsko narodno skupnost, ki prav tako z življenjskimi dogodki omogočata dostop do storitev javne uprave. Vzpostavljen je bil tudi državni portal za starejše in upokojeince, elektronsko kadrovanje v državni upravi, usposabljali so zaposlene v javni upravi, urednike iz lokalne samouprave in drugih organov, starejše občane. Ves čas so merili tudi zadovoljstvo uporabnikov in izvajali promocijo svojih aktivnosti.

Med rezultati naj izpostavimo, da je sedaj 380 storitev e-uprave, financiranih iz projekta E-uprava, dosegljivih na svetovnem spletu, usposobljenih je bilo 493 slušateljev, stopnja razvitosti e-uprave (dosegljivost državnih e-storitev preko spleta) je 95 %, povprečna stopnja zadovoljstva uporabnikov s storitvami javne uprave (ocena med 1 in 5) pa je 3,85.

Pomembno dejstvo je tudi, da projekt E-uprava s svojimi izvedenimi in načrtovanimi aktivnostmi omogoča uporabo storitev javne uprave različnim ciljnim skupinam, tudi starejšim in ljudem s posebnimi potrebami (produkt za sintezo govora). Kot primer dobre prakse je bil projekt E-uprava večkrat predstavljen na domačih in mednarodnih konferencah in javnih dogodkih.



Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:	5.1.: Učinkovita in uspešna javna uprava
Upravičenec:	Ministrstvo za javno upravo
Vrednost operacije:	2.432.104,00 EUR
Trajanje projekta:	1. 1. 2007 - 31.12.2010

Projekt Zvočno snemanje glavnih obravnav in narokov v sodnih postopkih - največja tehnološka modernizacija poslovanja sodišč po uvedbi računalnikov

V okviru projekta "Zvočno snemanje glavnih obravnav in narokov v sodnih postopkih" je Ministrstvo za pravosodje z napravami za zvočno snemanje obravnav in narokov opremilo 352 razpravnih dvoran na vseh sodiščih v Republiki Sloveniji (okrajna, okrožna, višja, specialna, vrhovno sodišče). Tako so danes opremljene vse razpravne dvorane in od 1.10.2010 se izvaja zvočno snemanje glavnih obravnav in narokov.

Snemanje narokov se uporablja v vseh sodnih postopkih, kjer je veliko strank: npr. v kazenskem in pravnem postopku, nepravdnem postopku, družinskih zadevah, in v drugih postopkih, kjer se bo z uvedbo snemanja bistveno prihranil tudi čas, saj bodo vse izjave dobesedno posnete in ne bo nujno potrebno povzemanje izjav na zapisnik. V prihodnje se načrtuje postopna odprava zapisnikov in prepisov posnetkov, kar bo še povečalo učinkovitost dela sodišč.

Zvočno snemanje glavnih obravnav in narokov v sodnih postopkih je eden od ključnih korakov k zvišanju učinkovitosti pravosodnega sistema, kar je glavni cilj projekta e-pravosodje.

V duhu hitrejšega reševanja postopkov je zvočno snemanje prineslo razbremenitev sodnika, predvsem v delu, ko mora le-ta biti osredotočen na povzemanje izjav prič in ostalih ter na narekovanje na zapisnik, ki ga piše zapisničar/ka na naroku. Povečala sta se nadzor in pregled sodnika nad potekom obravnave, saj se bo ta lahko bolj osredotočil na vsebinska in procesna vprašanja same zadeve. Z uvedbo zvočnega snemanja pričakujemo tudi kvalitetnejše sodbe, sodnik se osredotoča na same izjave in ne na povzemanje izjav. Sedaj priče, odvetniki, tožilci lahko predstavijo svoja stališča ne da bi jim kdo prekinil miselni tok. Pri nastajanju sodbe je sodniku v pomoč zvočni posnetek s katerim lahko natančno prouči podane izjave.

V okviru projekta so bili vsi uporabniki sistema na sodiščih deležni praktičnega usposabljanja, specifično za posamezno vrsto uporabnikov (sodniki in sodniški pomočniki, zapisničarice in informatiki). Upravičenec bo nenehno spremljal učinke projekta in glede na povratne informacije uporabnikov le te motiviral v smislu čim večjega obsega in čim hitrejših prilagoditve na nov način dela. Hkrati bo še naprej zagotavljal kontinuirano usposabljanje za institucionalno in administrativno usposobljenost sodišč.



Matevž Gros, okrožni sodnik – svetnik, Okrožno sodišče v Kopru:

„Preteklo je nekaj mesecev, odkar imamo sodniki kazenskega oddelka nameščene snemalne naprave v vseh razpravnih dvoranah, ki jih uporabljamo. Vsi sodniki našega oddelka te naprave tudi uporabljamo za snemanje obravnav ali delov obravnav. Ker snemanje ni obvezno, sodniki sami ocenimo katere obravnave ali dele obravnav bomo snemali. Naprave za snemanje delujejo zanesljivo, kar je ključno, da smo se s kolegi lažje odločili za suvereno uporabo zvočnega snemanja obravnav. Pravnih problemov v zvezi s snemanjem in prepisovanjem nismo zaznali, tudi kolegi na Višjem sodišču v Kopru jih niso. Tudi stranke oziroma udeleženci na obravnavah so snemanje lepo sprejeli. Večina jih na snemanje reagira tako, kot da je to nekaj samoumevnega. Sodniki tudi ugotavljamo, da snemane obravnave tečejo hitreje in z manj zapletmi kot tiste, ki jih ne snemamo. Ker je bilo v okviru projekta poskrbljeno tudi za promocijo, so ljudje oz. javnost dobro seznanjeni in zato to tudi dobro sprejemajo.“



Jernej Kovše, predsednik Okrajnega sodišča v Novi Gorici:

Kot kazenski sodnik sem začel prakticirati snemanje glavnih obravnav, čim so bile razpravne dvorane tehnično usposobljene. Opravil sem že toliko snemanj, da lahko izrazim mnenje o dosedanjih izkušnjah, ki so, gledano s strani razpravljajočega sodnika, zelo pozitivne. V prvi vrsti seveda prihranek časa, kar je sicer odvisno od primera do primera, vendar se je po moji oceni čas v povprečju vsekakor zmanjšal. Šele ob tovrstni izkušnji sem spoznal, kaj pomeni razbremenitev razpravljajočega sodnika problemov v zvezi s protokolacijami, ko se sodnik dejansko lahko osredotoči zgolj na predmet razprave, pri čemer ni zanemarljiva tudi možnost drugačnega (psihološkega) spremljanja posameznih udeležencev postopka, kar je pri kasnejšem skrbnem ocenjevanju testimonialnih dokazov še kako relevantno. Skratka, moje dosedanje izkušnje so se izkazale za pozitivne in vsekakor pomenijo korak k dobri praksi pri skrajševanju sodnih postopkov. Sicer pa je ta projekt velik tehnološki preskok in se še vsi skupaj privajamo in naj v prid le temu zapišem, da uporabniki ne smemo biti preveč dlakocepski, saj nas (sodnikov) to ni vredno (Aucupia verborum sunt iudicis insignia.).“



Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:	5.1.: Učinkovita in uspešna javna uprava
Upravičenec:	Ministrstvo za pravosodje
Vrednost projekta:	4.511.370 EUR
Trajanje projekta:	18.12.2009 – 30.6.2015

Regionalno stičišče nevladnih organizacij Podravja - Nevladna.org

V okviru prednostne usmeritve Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij, civilnega in socialnega dialoga so sofinancirani projekti horizontalnih mrež NVO, regionalnih NVO stičišč in vsebinskih/področnih NVO mrež.

Sofinancirani projekti krepijo usposobljenost NVO, spodbujajo večjo učinkovitost njihovega delovanja in njihovo sodelovanje pri oblikovanju javnih politik.

Z razvojem novih storitev, ki jih lahko izvajajo nevladne organizacije, dolgoročno prispevajo k višanju stopnje zaposlenosti v nevladnem sektorju. Ministrstvo za javno upravo je z izvajanjem prednostne usmeritve pričelo v letu 2008 in do konca leta 2010 sofinanciralo 32 projektov NVO. Pri tem ocenjuje, da so bolj kot neposredni učinki projektov, ki se merijo v več tisoč udeležencih usposabljanj na več kot 400 delavnicah, pomembni predvsem posredni rezultati, ki se kažejo v aktivnejšem povezovanju nevladnega sektorja in njegovi institucionalni krepitvi.

Izvedba projekta regionalno stičišče nevladnih organizacij Podravja je prispevala k uresničevanju razvojnih prioritet, ki izhajajo iz ključnih razvojnih vprašanj NVO sektorja. Projekt regionalno stičišče Podravja nevladni sektor povezuje, krepi, veča njegovo prepoznavnost v okolju in vpliv. Na podlagi znanja in usposobljenosti zaposlenih in prostovoljcev je nevladni sektor vse bolj konkurenčen.

Regionalno stičišče je razvojne prioritete uresničevalo z zagotavljanjem podpornega okolja za delovanje NVO z nudenjem servisne podpore za NVO v obliki svetovanj in strokovne tehnične pomoči (računovodstvo, davki, iskanje ustreznih finančnih virov, pravna vprašanja delovanja NVO, pomoč pri prijavih na javne razpise), povezovanjem in mreženjem NVO (organizacija srečanj, NVO sejem, konferenca NVO Podravske regije), informiranjem članic stičišča in drugih nevladnih organizacij (vzpostavitev in vzdrževanje spletne strani, e-informatorji, zloženke) ter vzpodbujanjem civilnega dialoga (vzpostavitev in nudenje strokovne pomoči neformalni regionalni NVO mreži).



Z izvedbo različnih oblik usposabljanj (projektno vodenje, javno nastopanje pridobivanje sredstev, uporaba računalniških programov in orodij (npr. IKT – Google pisarna) je okrepilo usposobljenost delujočih v NVO in poskrbelo za uvajanje novih metod usposabljanja (vzpostavitev virtualne izobraževalne platforme).

Na področju ozaveščanja širše javnosti o pomenu in vlogi NVO je smiselno izpostaviti izdajo 3 številčk časopisa *Nevladna*, ki je bil v dogovoru s časopisno hišo *Večer* izdan v nakladi 25.000 izvodov in je bil namenjen predstavitvi podravske nevladne organizacije ter obravnavi vprašanj razvoja nevladnega sektorja.

Ker je bilo, kot eno izmed ovir hitrejšega razvoja NVO sektorja, identificirano pomanjkanje zavedanja o pomenu NVO pri javnih uslužbencih in politikih v lokalnih samoupravah je bil del aktivnosti namenjen tudi iskanju sistemskih rešitev za vključevanje NVO v procese javnega odločanja s podajanjem in zagovarjanjem pobud in predlogov ter izmenjavo stališč in idej.

Z izvedbo projekta v okviru katerega je bilo med drugim izvedenih 12 srečanj za NVO, 16 usposabljanj za NVO, uvedene 4 nove IKT rešitve, pripravljena 2 e-zbornika in e-priročnik podpornih storitev, se je stičišče vzpostavilo kot gonilna sila povezovanja NVO v regiji tj. kot vzpodbujevalec, zastopnik in podpornik nevladnih organizacij v Podravju.

Izjava upravičenca: »Kot posebej pomemben rezultat projekta bi izpostavili, da smo v okviru pobude *Moja družba skupaj* z županom Francem Kanglerjem začrtali temelje za nadaljnje aktivnosti pri vzpostavljanju komisije za razvoj nevladnih organizacij v okviru Mestne občine Maribor, s katero želimo povezati nevladnike v Mariboru s predstavniki lokalne samouprave z namenom, da skupaj iščemo rešitve za hitrejši razvoj NVO in boljše medsebojno sodelovanje pri tem so nam nevladne organizacije zaupale vlogo koordinatorja.«



Osnovni podatki

Prednostna usmeritev:	5.3.: Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij, civilnega in socialnega dialoga
Posredniško telo:	Ministrstvo za javno upravo
Upravičenec:	Zavod PIP
Višina dodeljenih sredstev:	260.000 EUR
Trajanje projekta:	1. 1. 2009 - 31.10.2010

