

REPUBLIKA SLOVENIJA



SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA LOKALNO SAMOUPRAVO IN
REGIONALNO POLITIKO



Naložba v vašo prihodnost

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

Kohezijski E-kotiček št. 5

Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko



Evropski sklad za regionalni razvoj ★

1. Javni razpis za sofinanciranje aktivnosti iz izvedbenega načrta modela vzpostavitve in delovanja regionalnih destilacijskih organizacij, ki delujejo na območju razvojne regije in izvajajo operativno, razvojno, distribucijsko in promocijsko funkcijo na področju turizma v regiji, skladno z RNUST-om. Posredniško telo je Ministrstvo za gospodarstvo. Razpisana/potrjena vrednost znaša 4.200.000 €.

Rok za oddajo vlog: 30.1.2009(prvi rok)*Razpis bo odprt do porabe sredstev.*

2. Javni razpis "Strateški raziskovalno-razvojni projekti v podjetjih". Posredniško telo je Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenija – TIA. Razpisana/potrjena vrednost znaša 26.356.458,00 €.

Rok za oddajo vlog je 23.1.2009 do 12:00.

3. Javni razpis za izbor operacij za sofinanciranje investicij v mladinsko turistično infrastrukturo - mladinski centri. Posredniško telo je Ministrstvo za šolstvo in šport. Višina razpisa znaša 6.588.231 €.

Rok za oddajo vlog: 11.2.2009.

Evropski socialni sklad ★

1. Javni razpis za izbor operacij za razvoj in izvedbo svetovanja in podpore šolam, e-gradiv ter usposabljanje učiteljev za uporabo IKT pri poučevanju in učenju predvidoma za obdobje 2008 – 2013. Posredniško telo je Ministrstvo za šolstvo in šport. Razpisana/potrjena vrednost znaša 18.776.704,00 €.

Rok za oddajo vlog: 15.1.2009 do 12:00.

Cilj 3 ★

1. Drugi javni razpis za program INTERREG IVC. Posredniško telo je Conseil Régional Nord - Pas de Calais, Lille, Francija. Razpisana/potrjena vrednost znaša 371.900.000 €.

Rok za oddajo vlog: 30.1.2009.

**Več informacij o razpisih
pa najdete na spletni strani:**

<http://www.euskladi.si/razpisi/default.aspx>

PRIMERI DOBRIH PRAKS

Kohezijski sklad

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 zmed 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 56 milijonov evrov vrednega projekta za kakovost življenja tamkajšnjih prebivalcev priča tudi dejstvo, da je pri uresničitvi 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 28,5 milijona evrov pridobile tudi iz Kohezijskega sklada, in sicer v okviru programskega obdobja 2004-2006.

Z izgradnjo centra bo rešeno odlaganje komunalnih odpadkov za naslednjih 30 do 50 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.

V prvi fazi izgradnje centra, ki se je pričela leta 2006 v Bukovžlaku, so bili poleg novega odlagališča odpadkov zgrajeni še sortirnica 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 obdelata, preostanek odpadkov pa se odloži na odlagališču. Termična obdelava komunal-

nih odpadkov je zaključna faza pri postopku obdelave odpadkov.

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

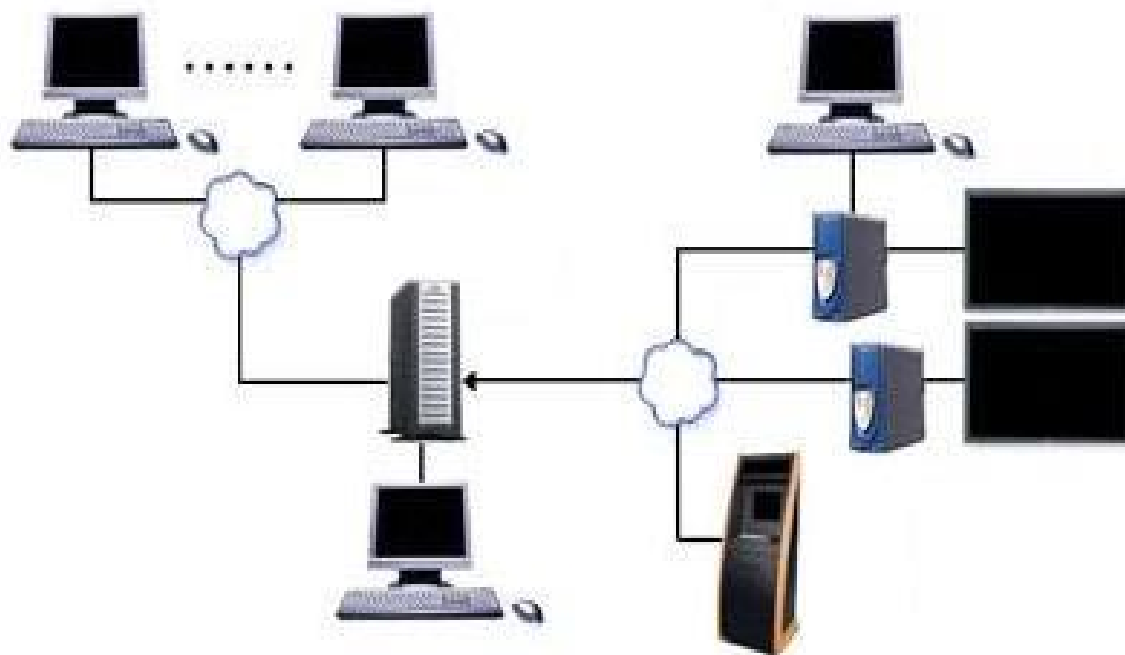


Takšen tehnološki postopek omogoča proizvodnjo toplotne in električne energije z energijsko izrabo lahke frakcije preostanka komunalnih odpadkov in odstranjevanja blata iz čistilne naprave. Toplarna bo vsako leto termično obdelala približno 20.000 ton predhodno obdelanih odpadkov in 5.000 ton blata iz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

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

12 uspešno zaključenih projektov na področju Informacijske družbe



Razvita informacijska družba dokazano vpliva na dvig inovativnosti in konkurenčnosti gospodarstva in družbe, na povečanje števila delovnih mest z visoko dodano vrednostjo, na dvig kakovosti življenja, enakomeren regionalni razvoj in boljšo mednarodno vključenost. Vpliv izhaja iz vsesplošne uporabe sodobne IKT, ki prispeva k večjim ekonomskim dosežkom in splošnim koristim za celotno družbo. Pri tem je ključni razvojni izziv zagotavljanje širokega nabora enostavno povezljivih integriranih elektronskih storitev in zagotovitev čim širše dostopnosti do teh storitev za vse skupine uporabnikov.

Predmet Javnega razpisa za spodbujanje raziskovalno razvojnih projektov e-vsebin in e-storitev je bilo sofinanciranje izvajanja predkonkurenčnih raziskovalno razvojnih projektov razvoja e-vsebin in e-storitev na naslednjih tematskih področjih:

1. e-vsebine in e-storitve na področju kulture,
2. znanstvene in izobraževalne e-vsebine in e-storitve,
3. e-vsebine in e-storitve za potrošnike,
4. e-vsebine in e-storitve na področju zdravja,
5. e-poslovanje za mala in srednja podjetja (MSP),
6. e-storitve s področja lokalne e-uprave.

E-vsebine in e-storitve so definirane kot vsebine in storitve informacijske družbe, ki se zagotavljajo na daljavo, z elektronskimi sredstvi in na posamezno zahtevo uporabnika storitev.

Okvirna višina nepovratnih sredstev javnega razpisa je znašala 4.639.673 EUR, od tega 85% namenskih sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in 15% namenskih sredstev proračuna Republike Slovenije.

Sredstva in dosežki projektov

Načrtovan obseg sredstev za projekte je bil 4.739.813 EUR, od tega predvideno sofinanciranje 2.353.835,52 EUR. Realizirani obseg sredstev je 4.223.927,25 EUR, sofinanciran v razmerju 85/15 odstotkov s strani Evropskega sklada za regionalni razvoj in proračuna Republike Slovenije, kar je 2.071.628,79 EUR. Uspešnost črpanja evropskih sredstev je bila kar 88 odstotna. Vsi izbrani konzorciji prijaviteljev so ob koncu projektov dosegli zastavljene cilje, in sicer:

Amebis d.o.o.

Je razvil pomenski stavčni analizador, ki izbrano besedilo s pomočjo vgrajenega jezikovnega znanja tako razčleni, da lahko ugotovi pomene posameznih gradnikov povedi. Problem ni bil lahek, zato je bilo v ta

namen potrebno zagotoviti različne mehanizme (npr. umetne inteligence), ki skušajo nalogo uspešno rešiti ob pomoči vgrajenih pravil in ustreznega slovarja.

Iskratel d.o.o.

Navkljub razmahu in veliki dostopnosti različnih multi-medijskih naprav ter terminalov (osebni računalniki, IPTV naprave, mobilni terminali,...) v družbi še vedno obstajajo skupine ljudi, ki zaradi ekonomsko-socialnih razlogov ali zadržanosti do novih naprav (starejši), nimajo drugih naprav razen televizorja. Z željo, da se družbene skupine enakovredno vključijo v moderno informacijsko družbo je Iskratel razvil aplikacijo za dostop do velikega števila interaktivnih e-storitev preko televizijskih vmesnikov (IPTV).

Alpineon d.o.o.

V okviru projekta so nadgradili obstoječe jezikovne vire ter jih uporabili pri razvoju novih jezikovnih orodij. Izdelana jezikovna orodja so vključena v sintetizator govora, ki so ga optimizirali za implementacijo na vgrajenih platformah mobilnih telefonov. Končno razviti produkt bo pomembna pridobitev za slepe in slabovidne, ki bodo uporabljali sintetizator govora v povezavi z bralnikom zaslona na mobilnem telefonu.

Agenda d.o.o.

Namen projekta "E-poslovanje majhnih in srednjih podjetij (MSP) z uporabo odprto kodne programske opreme in odprtih standardov v obliki programske opreme kot storitve (SaaS – Software as a Service)" je raziskati različne vidike priložnosti za uporabo omenjenih poslovnih in tehničnih modelov. Tako na področju uporabnikov - razširjenost e-poslovanja med MSP, pričakovanja in dvome MSP – kakor tudi na področju ponudbe tehnologije - raziskava o obstoječih rešitvah OKPO za e-poslovanje. Med cilje projekta sodi tudi oblikovanje in ovrednotenje pilotskega SaaS okolja na primeru CRM rešitve za MSP.

3 PORT d.o.o.

Razvojno raziskovalni projekt postavlja model e-postopkov pri reševanju zahtevkov občanov in pravnih oseb, ki jih izvajajo v občinski upravi. Model e-poslovanja vključuje informiranje strank o postopkih

na občini ter načinih reševanja, vlaganje pobud in e-vlog, postopke obveščanja stranke o sprejemu zahtevka v postopek, področje e-plačevanja takse, postopki reševanja zadeve v občinski upravi, načini e-komuniciranja občinskega uradnika s stranko. Namen modela e-poslovanja občine je ponuditi občinskim upravam smernice za vpeljavo in vzpostavitev posameznih rešitev e-storitev in povezav med njimi.

INEA d.o.o.

Konzorcij je razvil e-storitve, za optimiranje pretokov električne energije v distribucijskem omrežju s prilaganjem odjema in razpršene proizvodnje, kar bo malim in srednjim podjetjem (MSP) omogočilo nadgradnjo e-poslovanja. Pridobili bodo možnost doseganja pozitivnih finančnih učinkov iz naslova optimizacije poslovnih procesov nakupa (odjemalec) in/ali prodaje (proizvajalec) električne energije.

V okviru projekta OPEDIOM je bila izdelana analiza potreb, idejne in detajlne specifikacije sistema računalniškega vodenja ter razviti optimizacijski algoritmi in algoritmi računalniškega vodenja IKT sistema inovativne e-storitve na pilotnem laboratorijskem okolju.

ROYCE & BACH D.O.O.

Projekt je umeščen v tematsko področje »e-poslovanje za mala in srednja podjetja (MSP)«.

Cilj projekta je razvoj odprte platforme za potrebe namenskih sistemov e-storitev, s katerim so različnim ponudnikom plačljivih e-storitev omogočili preprostejši in hitrejši razvoj s platformo združljivih e-vsebin. Konzorcij je v okviru projekta raziskal razpoložljive tehnologije in orodja ter zasnoval in razvil večslojno, modularno in distribuirano ogrodje za izvajanje e-storitev v trgovini, gostinstvu, turizmu in igralništvu.

SIMT d.o.o.

Konzorcij je izdelal celovit pristop, ki bo vsem uporabnikom omogočil dostop do vseh informacij javnega značaja, ki so na voljo na način, da se ne bodo izgubljali v veliki količini nepomembnih informacij in pregledovanju virov, ki niso relevantni. Razvili so prototip portala, na katerem se bodo informacije razvrščale samodejno na podlagi interesa uporabnika preko

vseh digitalnih oblik zapisa z uporabo semantičnih, kontekstnih, konceptualnih tehnologij za samodejno razvrščanje in grupiranje informacij.

Z novo rešitvijo bodo prispevali k bistvenem izboljšanju interoperabilnosti platform za povezovanje, arhiviranje in iskanje e-vsebin ter bistveno znižali čas iskanja in avtomatizirali povezovanje in posredovanja relevantnih informacij.

Center IRC d.o.o.

S projektom e-habilitacij so z razvojem prilagodljivega spletnega informacijskega sistema poenostavili proces dodeljevanja nazivov visokošolskim učiteljem, znanstvenim delavcem in visokošolskim sodelavcem. Ta proces je ključen za ugotavljanje in preverjanje kvalitete delavcev v celotnem slovenskem visokošolskem prostoru glede na predpisana merila za izvolitve katerikoli organizacije, zato je elektronska podpora bistvena za nemoten in transparenten tek procesa habitiranja za vse udeležene subjekte, za lažjo mobilnost visokošolskega kadra in njegovo vključenost v visokošolski prostor regije in države.

NEVRON d.o.o.

Konzorcij je izdelal programsko opremo, ki omogoča standardiziranje postopka priprave e-vsebin v obliki prototipa spletne aplikacije, s čimer bodo premostili številne težave, ki dandanes omejujejo obsežnejšo produkcijo e-vsebin v Sloveniji.

Z namestitvijo senzorjev ob multimedijem zaslonu bo mogoče zaznati število, starost in spol uporabnikov ter jim samodejno posredovati tip informacije, ki najbolj ustreza profilu uporabnika pred zaslonom. E-vsebino bo na ta način možno posredovati v realnem času, tako na podlagi senzorjev, ki bodo omogočili predvajanje e-vsebine glede na profil uporabnika,

kakor tudi na podlagi neposrednih zahtev uporabnikov, ki bodo želeli z dotikom zaslona dostopiti do podrobnejših informacij.

XLAB d.o.o.

Projekt je predkonkurenčni razvojno raziskovalni projekt na področju kulture. Prototip je namenjen oblikovanju vsebinsko bogate zbirke dediščine na Slovenskem, ki v pilotni fazi izhaja iz vsebinskih zbirk Narodne in univerzitetne knjižnice (NUK) in Parka Škocjanske jame (PŠJ) ter tako služi preverjanju uporabnosti informacijskih in tehnoloških rešitev za ostale slovenske ustanove, ki hranijo zbirke naravne in kulturne dediščine.

Projekt bo omogočal pregledovanje naravne in kulturne dediščine v obliki tekstov, fotografij, zvočnih in video zapisov ter interaktivnega zemljevida, v dvo- in tri-razsežnostni obliki.

COSYLAB d.d.

Slovenija izgrajuje svojo strokovno bazo podatkov o prostorski razširjenosti habitatnih tipov in evropsko pomembnih vrst na več nivojih. Cilj projekta je bil poenostaviti kompleksne podatke o biodiverziteti habitatov in vrst, da bodo služili kot e-pripomoček obiskovalcem in kot dopolnilo znanje iz biologije in okoljske vzgoje na osnovno in srednješolskem nivoju. Za nekaj sto tisoč kartiranih poligonov za območja Krajinski park Goričko (Prekmurje), Stara Drava (Štajerska), Kraški rob in Slovenska Istra (Primorska) so interaktivni atlas s povezavami na slikovni material habitatov in združb, na didaktično utemeljene in v trajnostni razvoj in sobivanje usmerjene opise habitatov in združb, na slikovni material pogostejših, redkih in zanimivih rastlinskih in živalskih vrst ter kratak opis teh vrst.

Evropski socialni sklad spodbuja samozaposlovanje

S pomočjo sredstev Evropskega socialnega sklada in spodbude Zavoda RS za zaposlovanje se je več kot 700 brezposelnih oseb odločilo za ustanovitev lastnih podjetij.

Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko je v letu 2008 odobrila začetek izvajanja programa *Sofinanciranje stroškov za spodbujanje podjetništva za leto 2008*. Program je izvajal Zavod RS za zaposlovanje in se je zaključil konec novembra.

Splošni cilj je bil ustvarjanje novih delovnih mest s spodbujanjem podjetništva v obliki subvencije za samozaposlitve in neprekinjena ohranitev samozaposlitve za obdobje najmanj dveh let. Brezposelne osebe in osebe v postopku izgubljanja zaposlitve so se lahko vključile v program na podlagi zaposlitvenega načrta, predloga o vključitvi in potrdila o udeležbi na delavnici usposabljanja za podjetništvo *Priprava na samozaposlitev*.

Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje je podpisal kar 749 pogodb o dodelitvi subvencije za samozaposlitev. Samozaposlilo se je 454 moških in 295 žensk. Zelo vzpodbuden je podatek, da si je svoje podjetje odprlo največ prebivalcev Podravske regije (120), ki velja za eno izmed slovenskih regij z najvišjo stopnjo brezposelnosti. Sledita ji Osrednjeslovenska in Gorenjska regija. Najmanj, 13, se jih je samozaposlilo v Notranjsko-kraški regiji. Brezposelne osebe, ki so podpisale pogodbo, so prejele subvencijo v enkratnem znesku v višini 4.500 €. Skupaj je bilo angažiranih 3.370.500,00 €, od tega 75% iz evropskih virov in 25% iz slovenskih virov.

Evropski socialni sklad je tako v obdobju vse večje negotovosti na trgu dela uspel ustvariti 749 novih delovnih mest in spodbuditi podjetništvo tudi med brezposelnimi osebami.

V kratkem bo Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve v sodelovanju z Zavodom Republike Slovenije za zaposlovanje objavil Program subvencije za samozaposlitev v letu 2009. Cilj programa je podpreti 1.111 novonastalih podjetij – samozaposlitev in tako seveda še dodatno prispevati k zmanjševanju brezposelnosti in spodbuditi podjetništvo.



OBVESTILA

1. Obveščamo vas, da so 1. spremembe in dopolnitve Navodil organa upravljanja za informiranje in obveščanje javnosti o kohezijskem in strukturnih skladih v programskem obdobju 2007-2013 objavljene na spletni strani: <http://www.euskladi.si/publikacije/navodila/2007-2013/>

2. **Najpogostejša vprašanja** glede navodil za informiranje in obveščanje javnosti o kohezijskem in strukturnih skladih v programskem obdobju 2007-2013 pa so objavljena na spletni strani: <http://www.euskladi.si/publikacije/navodila/2007-2013/> spodaj.

3. Pozivamo vse upravičence in izvajalce, ki ste dolžni postaviti oglasno desko (oz. gradbiščno tablo) in razlagalno tablo, da pošljete le-te v predogled na enega od spodnjih naslovov v izogib kasnejšim večjim nepravilnostim.

4. Kontaktne osebe za obveščanje in informiranje javnosti na organu upravljanja:

Kohezijski sklad:	Branka Markovič, branka.markovic@gov.si
Evropski sklad za regionalni razvoj:	Gregor Greif, gregor.greif@gov.si
Evropski socialni sklad:	Urška Maček, urska.macek@gov.si
Tehnična pomoč:	Maja Martinšek, maja.martinsek@gov.si Romana Jenko, romana.jenko@gov.si

5. Na spletni strani <http://www.euskladi.si/razpisi> je objavljen tudi seznam upravičencev, ki so bili deležni finančne pomoči Evropske unije.

6. Pozivamo vas, da lahko aktivno sodelujete pri oblikovanju e-novičk s svojimi vsebinskimi predlogi, prav tako lahko predlagate primere dobrih praks, saj bodo z vašo pomočjo dosegale svoj namen.

Svoje predloge lahko pošljete na naslednji elektronski naslov: euskladi.svlr@gov.si.