

Rezultati Faze II pune evaluacije projekata iz programa STPII, Program II - RAZUM i Program III - IRCRO

Poštovani,

završen je proces FAZE 2 pune evaluacije sukladno javnom poziv RAZUM i IRCRO programa prema propisanim procedurama, kriterijima i metodologiji sadržanih u relevantnim HAMAG-BICRO priručnicima i uputama.

Hrvatska agencija za malo gospodarstvo, inovacije i investicije (HAMAG-BICRO) objavila je 10. veljače 2015. godine Javni poziv za sufinanciranje projekata sredstvima Potpore inovacijskom procesu – Program II: Razvoj na znanju utemeljenih poduzeća – RAZUM i Program III: Suradničko istraživanje i razvoj – IRCRO.

Rok za predaju pretprijava bio je 1. travnja 2015. godine prilikom čega je ukupno zaprimljena 191 pretprijava od čega za Program II: Razvoj na znanju utemeljenih poduzeća – RAZUM pristigla je 131 pretprijava ukupne projektne vrijednosti 379 milijuna kuna, dok ukupno traženo sufinanciranje od HAMAG-BICRO-a iznosi 258 milijuna kuna, a za Program III – Suradničko istraživanje i razvoj – IRCRO pristiglo je 60 pretprijava ukupne projektne vrijednosti 71,5 milijuna kuna dok ukupno traženo sufinanciranje od HAMAG-BICRO-a iznosi gotovo 35 milijuna kuna.

Rok za predaju punih prijava (faza II) bio je 1. lipnja 2015.

Administrativnom provjerom (kontrolnom listom) zaprimljeno je za program RAZUM 28 punih prijava (poslovnih planova), od čega je kontrolnom listom odbijeno 3 prijave, a za program IRCRO zaprimljeno je 30 punih prijava (poslovnih planova). **Sveukupno je 55 projekata prošlo u FAZU 2 pune evaluacije.**

Pregled pune evaluacije:

| | |
|---|--|
| Broj pretprijava (Faza1): | 191 |
| Broj punih prijava (Faza 2): | 55 |
| Broj evaluacijskih odbora: | 55 |
| Ocjena rada EO: | U priloženim datotekama |
| Broj održanih sjednica: | 54 (jedan Natjecatelj je odustao) |
| Broj angažiranih vanjskih PTTE evaluatora | 55 |
| Broj negativno ocjenjenih projekata (faza 2): | 14 (25,45%) (IRCRO 6; RAZUM 8) |
| Broj projekata ispod praga: | 6 (10,91%) (IRCRO 1; RAZUM 5) |
| Broj projekata na rang listi | 34 (61,82%) (IRCRO 22; RAZUM 12) |
| Broj PFE evaluatora: | 4 |
| Objavljivanje rezultata i slanje obavijesti i odbijenica | Procjena: najkasnije do 30. studenog 2015. |

METODOLOGIJA RANGIRANJA

Sastavni dokumenti metodologije rangiranja projekata zasnovanih na inovacijama, istraživanju i razvoju za programe RAZUM i IRCRO financiranih iz programa Svjetske banke STPII su:

1. Smjernice za vrjednovanje i odabir inovativnih projekata za sufinanciranje, Zagreb siječanj 2015;
2. Procedure odabira projekata za sufinanciranje iz programa „Program II - RAZUM i Program II – IRCRO“, Zagreb lipanj 2015;
3. Priručnik za vrjednovanje projekata programa „Komponenta II – RAZUM u FAZI II evaluacije“, Zagreb lipanj 2015;
4. Priručnik za vrjednovanje projekata programa „Komponenta III – IRCRO u FAZI II evaluacije“, Zagreb lipanj 2015;
5. PROGRAM II_Priručnik za pretkomercijalne projekte_v 15_prosinac 2014_FINAL_26012015;
6. Program-III-Priručnik-za-izradu-poslovnog-plana-3.6; Zagreb travanj 2015.

REZULTATI ZA OBJAVU

RANGIRANJE RAZUM PROJEKATA

LISTA POZITIVNO RANGIRANIH PROJEKATA PROGRAMA RAZUM:

| 1. Rang broj | 2. Šifra projekta | 3. Natjecatelj | 4. EO broj | 5. datum održavanja sjednice | 6. Uspjeh | 7. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 8. Tehnološko područje | 9. Naziv projekta | 10. UVJET SUFINANCIRANJA (DA/NE) |
|--------------|-------------------|--|------------|------------------------------|-----------|--|---|--|----------------------------------|
| 1 | RAZ-069_2015 | TEMA d.o.o. | EO 52 | 7.10.2015 | 93,60% | 4,6800 | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | Elektromotor u tehnologiji permanentnih magneta namijenjen pogonu azimutalnog nisko profilnog polu uronjivog brodskog porivnika | NE |
| 2 | RAZ-094_2015 | CS Computer Systems d.o.o. | EO 41 | 2.10.2015 | 90,80% | 4,5400 | ICT | Chronocaster – Delinearizacija video kanala uživo s naglaskom na marketing | DA |
| 3 | RAZ-075_2015 | Dental BioSciences j.d.o.o. | EO 34 | 23.10.2015 | 89,20% | 4,460 | Energija, Okoliš, Materijali | Razvoj i predkomercijalizacija BDF – sintetskog biorazgradivog materijala za regeneraciju kosti u ljudi | DA |
| 4 | RAZ-013_2015 | Astra International Inženjering d.o.o. | EO 32 | 2.10.2015 | 88,70% | 4,4350 | Energija, Okoliš, Materijali | Prenosivo postrojenje za zbrinjavanja otpadnih muljeva-MID MIXP | NE |
| 5 | RAZ-092_2015 | Lamaro digital d.o.o. | EO 40 | 6.10.2015 | 87,30% | 4,3650 | ICT | STEM digitalni obrazovni sadržaji nove generacije | DA |
| 6 | RAZ-011_2015 | Morska vidra d.o.o. | EO 49 | 12.10.2015 | 86,30% | 4,315 | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | Razvoj komercijalnog prototipa multifunkcionalne nautičke naprave | DA |
| 7 | RAZ-095_2015 | INTIS d.o.o. | EO 42 | 5.10.2015 | 86,10% | 4,3050 | ICT | Razvoj funkcionalnosti "Televend Wallet - plaćanje putem pametnog telefona na samoposlužnim automatima" kao nadopune vlastito razvijenom sustavu za online praćenje i daljinsku kontrolu samoposlužnih automata - Televend | DA |

| 1. Rang broj | 2. Šifra projekta | 3. Natjecatelj | 4. EO broj | 5. datum održavanja sjednice | 6. Uspjeh | 7. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 8. Tehnološko područje | 9. Naziv projekta | 10. UVJET SUFINANCIRANJA (DA/NE) |
|--------------|-------------------|--|------------|------------------------------|-----------|--|---|---|----------------------------------|
| 8 | RAZ-034_2015 | Smart Sense d.o.o. | EO 38 | 1.10.2015 | 85,70% | 4,285 | ICT | Cjeloviti sustav za upravljanje pametnim domovima (2. Faza razvoja) | DA |
| 9 | RAZ-070_2015 | Amphinicy d.o.o. | EO 39 | 6.10.2015 | 79,80% | 3,9900 | ICT | Nova generacija sustava za prijem satelitskih podataka: Blink | DA |
| 10 | RAZ-046_2015 | Eko Invest d.o.o. | EO 33 | 2.10.2015 | 76,50% | 3,8250 | Energija, Okoliš, Materijali | Izrada industrijskog prototipa uređaja za pročišćavanje otpadnih voda | DA |
| 11 | RAZ-026_2015 | RASCO d.o.o. | EO 50 | 12.10.2015 | 76,50% | 3,8250 | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | Konstruiranje, razvoj, izrada prototipa i uvođenje u serijsku proizvodnju kompaktne vakuumske čistilice | NE |
| 12 | RAZ-030_2015 | Viking d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i turistička agencija | EO 54 | 22.10.2015 | 72,40% | 3,6200 | Tehnologija prometa i transporta | Pretkomercijalni razvoj inovativnog nagibno-sklopivog vozila na električni pogon | DA |

Napomena: Ugovaranje i sufinanciranje ovisi o eventualnom uvjetu i raspoloživom budžetu!

LISTA NEGATIVO OCIJENJENIH PROJEKATA I PROJEKTI ISPOD PRAGA PROLAZNOSTI OD 70% PROGRAMA RAZUM:

| 1. Šifra projekta | 2. EO broj | 3. datum održavanja sjednice | 4. Uspjeh | 5. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 6. Tehnološko područje | 7. Naziv projekta |
|-------------------|------------|------------------------------|-----------|--|---|--|
| RAZ-082_2015 | EO 53 | 7.10.2015 | 53,10% | 2,655 | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | Razvoj metode posredne izrade metalnih tvorevina modificiranom FDM aditivnom tehnologijom |
| RAZ-004_2015 | EO 45 | 23.10.2015 | 54,10% | 2,705 | Medicina, Biomedicina, Farmaceutika | PHARMACEUTICAL COMPOSITION - NOVA FORMULACIJA LJEKA |
| RAZ-044_2015 | EO 48 | 12.10.2015 | 64,60% | 3,23 | Prehrambena tehnologija | Razvoj proizvoda funkcionalne hrane na bazi žitarica |
| RAZ-121_2015 | EO 44 | 6.10.2015 | 67,70% | 3,385 | ICT | Gooma – automatska evidencija loko vožnje i službenih putova |
| RAZ-020_2015 | EO 37 | 6.10.2015 | 68,50% | 3,425 | ICT | RigPro - Softver za optimizaciju poslovanja u naftnim istraživanjima (karotazna mjerenja) |
| RAZ-006_2015 | EO 36 | 1.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | ICT | HTTP Remote SQL – povećanje brzine komunikacije između klijentske aplikacije i udaljenog SQL servera |
| RAZ-081_2015 | EO 46 | 1.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | ostalo | Komplet za izradu multi kolornih pramenova na kosi u jednom potezu |
| RAZ-101_2015 | EO 43 | 1.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | ICT | Razvoj Codeanywhere desktop aplikacije |
| RAZ-008_2015 | EO 31 | 5.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | Energija, Okoliš, Materijali | 3E fasada: nova generacija energetske, ekološke i ekonomske održivih fasada |

| 1. Šifra projekta | 2. EO broj | 3. datum održavanja sjednice | 4. Uspjeh | 5. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 6. Tehnološko područje | 7. Naziv projekta |
|-------------------|------------|------------------------------|-----------|--|---|--|
| RAZ-078_2015 | EO 35 | 5.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | Energija, Okoliš, Materijali | Modularna samoodrživa građevina - Membrain |
| RAZ-043_2015 | EO 51 | 7.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | iCat – island catamaran |
| RAZ-089_2015 | EO 47 | 23.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | ostalo | Istraživanje i razvoj u svrhu uspostaviti proizvodnju pročišćenih rekombinantnih proteina i antitijela za istraživačke i akademske institucije te biotehnošku industriju |
| RAZ-091_2015 | EO 55 | 26.10.2015 | NEGATIVNI | NEGATIVNI | Tehnologija prometa i transporta | DIV sistem elastične kopče |

RANGIRANJE IRCRO PROJEKATA

LISTA POZITIVNO RANGIRANIH PROJEKATA PROGRAMA IRCRO:

| 1. Rang broj | 2. Šifra projekta | 3. Natjecatelj | 4. EO broj | 5. datum održavanja sjednice | 6. Uspjeh | 7. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 8. Tehnološko područje | 9. Naziv projekta | 10. UVJET (DA/NE) |
|--------------|-------------------|---------------------------------------|------------|------------------------------|-----------|--|---|--|-------------------|
| 1 | IR_2015_17 | RIS d.o.o. | EO 11 | 26.10.2015 | 96,95% | 4,848 | ICT | Nutrient Master | NE |
| 2 | IR_2015_27 | BioGnost d.o.o. | EO 23 | 20.10.2015 | 95,30% | 4,765 | Medicina, Biomedicina, Farmaceutika | Razvoj novih dijagnostičkih reagensa za histopatologiju | NE |
| 3 | IR_2015_14 | HRID - NON DESTRUCTIVE TESTING d.o.o. | EO 4 | 15.10.2015 | 93,20% | 4,660 | Elektronika i elektrotehnika | ROBOT ZA AUTONOMNU INSPEKCIJU PODNICE SPREMNIKA (ROBINS) - (ROBOT FOR AUTONOMOUS TANK FLOOR INSPECTION | DA |
| 4 | IR_2015_48 | HELB d.o.o. | EO 7 | 16.10.2015 | 91,65% | 4,583 | Elektronika i elektrotehnika | NAPREDNI SUSTAVI ZA UPRAVLJANJE PROCESOM BUŠENJA U SKLOPU POSTROJENJA ZA ISTRAŽIVANJE UGLJIKOVODIKA | NE |
| 5 | IR_2015_26 | MULTICOM d.o.o | EO 13 | 20.10.2015 | 90,35% | 4,518 | ICT | Multicom Universal mBill | NE |
| 6 | IR_2015_43 | Rimac Automobili d.o.o. | EO 6 | 16.10.2015 | 88,70% | 4,435 | Elektronika i elektrotehnika | Pametni upravljač električnih motora – SEFI (Smart Efficient and Flexible Inverter) | DA |
| 7 | IR_2015_54 | Salona-Var d.o.o. Split | EO 29 | 22.10.2015 | 88,00% | 4,400 | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | SUPERBEND | DA |
| 8 | IR_2015_44 | Teched savjetodavne usluge d.o.o. | EO 18 | 19.10.2015 | 86,20% | 4,310 | ICT | IZRADA SOFTVERA ZA AUTOMATSKU KLASIFIKACIJU SLOŽENIH DOKUMENATA (CLASSDOC) | DA |
| 9 | IR_2015_50 | Pandora Studio d.o.o. | EO 19 | 26.10.2015 | 83,10% | 4,155 | ICT | Inovativno unapređenje i razvoj video igre "Gas Guzzlers" za igraću platformu Sony Playstation 4 | DA |
| 10 | IR_2015_38 | CITUS d.o.o. | EO 16 | 21.10.2015 | 82,60% | 4,130 | ICT | Razvoj računalnog sustava za digitalno mjerenje ljudskog tijela | NE |

| 1. Rang broj | 2. Šifra projekta | 3. Natjecatelj | 4. EO broj | 5. datum održavanja sjednice | 6. Uspjeh | 7. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 8. Tehnološko područje | 9. Naziv projekta | 10. UVJET (DA/NE) |
|--------------|-------------------|------------------------------|------------|------------------------------|-----------|--|-------------------------------|--|-------------------|
| 11 | IR_2015_04 | Pro Integris d.o.o. | EO 2 | 15.10.2015 | 80,65% | 4,033 | Elektronika i elektrotehnika | RAZVOJ NAPREDNE MJERNE JEDINICE (SMART MERGING UNIT) ZA POTREBE SMART GRIDA | NE |
| 12 | IR_2015_05 | Neos d.o.o. | EO 9 | 19.10.2015 | 77,00% | 3,850 | ICT | NEOS SNA for Telco - inovativni sustav za predviđanje ponašanja pretplatnika u mobilnoj telefon | NE |
| 13 | IR_2015_29 | Mobilna informatika d.o.o. | EO 14 | 21.10.2015 | 76,95% | 3,848 | ICT | Razvoj programske potpore za inteligentnu mobilnu prodaju – Reply Intelligent Assistant (RIA) | DA |
| 14 | IR_2015_41 | Perpetuum Mobile d.o.o. | EO 17 | 21.10.2015 | 76,90% | 3,845 | ICT | Pontibus - Integracija e-business cloud platformi | NE |
| 15 | IR_2015_03 | Montelektro d.o.o. | EO 1 | 16.10.2015 | 76,30% | 3,815 | Elektronika i elektrotehnika | Razvoj naprednih programskih komponenata procesnog upravljačkog sustava | NE |
| 16 | IR_2015_21 | ORIGO D.O.O. | EO 5 | 20.10.2015 | 75,80% | 3,790 | Elektronika i elektrotehnika | R-SYSTEM - PLATFORMA ZA INTEGRACIJU ROBOTSKIH MANIPULATORA U SUSTAVE INDUSTRIJSKE AUTOMATIZACIJE | DA |
| 17 | IR_2015_30 | ONCE SPORT d.o.o. | EO 15 | 19.10.2015 | 74,15% | 3,708 | ICT | ONCE TRACKING - INOVATIVNA INTEGRIRANA PLATFORMA ZA OPTIČKO PRAĆENJE IGRAČA I OBRADU UTAKMICA | DA |
| 18 | IR_2015_37 | HIDROIZOLACIJA KATRAN d.o.o. | EO 8 | 2.10.2015 | 73,60% | 3,680 | Energije, Okoliš i Materijali | Mogućnost iskorištavanja otpadnih tvari u proizvodnji bitumenskih hidroizolacija | DA |
| 19 | IR_2015_15 | S.I.C. d.o.o. | EO 27 | 12.10.2015 | 72,75% | 3,638 | Prehrambena tehnologija | Poboljšanje prehrambene vrijednosti i trajnosti proizvoda sitne plave ribe | NE |
| 20 | IR_2015_06 | Azonprinter d.o.o. | EO 3 | 26.10.2015 | 71,00% | 3,550 | Elektronika i elektrotehnika | PRINT AND SHAPE PAT. PENDING integracija UV –led plošnog tiskača i laserskog sustava | DA |

| 1. Rang broj | 2. Šifra projekta | 3. Natjecatelj | 4. EO broj | 5. datum održavanja sjednice | 6. Uspjeh | 7. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 8. Tehnološko područje | 9. Naziv projekta | 10. UVJET (DA/NE) |
|--------------|-------------------|------------------------------|------------|------------------------------|-----------|--|-------------------------------------|---|-------------------|
| 21 | IR_2015_28 | Genos DNA laboratorij d.o.o. | EO 24 | 7.10.2015 | 61,15% | 3,058 | Medicina, Biomedicina, Farmaceutika | Istraživanje genskih predispozicija i razvoj testa za prevenciju sportskih ozljeda GENPrevent | DA |
| 22 | IR_2015_08 | SGM Informatika d.o.o. | EO 10 | 19.10.2015 | 60,40% | 3,020 | ICT | Distribuirani senzori i na njima temeljeni informacijski sustavi | DA |

Napomena: Ugovaranje i sufinanciranje ovisi o eventualnom uvjetu i raspoloživom budžetu!

LISTA NEGATIVO OCIJENJENIH PROJEKATA I PROJEKTI ISPOD PRAGA PROLAZNOSTI OD 60% PROGRAMA IRCRO:

| 1. Šifra projekta | 2. EO broj | 3. datum održavanja sjednice | 4. Uspjeh | 5. Uspjeh u prosječnoj ponderiranoj ocjeni | 6. Tehnološko područje | 7. Naziv projekta |
|-------------------|------------|------------------------------|-----------|--|---|--|
| IR_2015_19 | EO 12 | 21.10.2015 | 51,60% | 2,575 | ICT | Vitaskop - komunikacijski sustav liječnik - pacijent |
| IR_2015_35 | EO 28 | 5.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Strojarstvo, brodogradnja i zrakoplovstvo | Višenamjenski EKO bazenski sustav |
| IR_2015_45 | EO 26 | 6.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Ostalo | Digitalizacija i numerička obrada spomeničke baštine |
| IR_2015_02 | EO 25 | 19.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Ostalo | TOY2B |
| IR_2015_18 | EO 22 | 20.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Medicina, Biomedicina, Farmaceutika | ROBOTOM POTPOMOĞNUTI ORTOPEDSKI OPERATIVNI ZAHVATI (ORTHOBOT) - ROBOT ASSISTED ORTHOPEDIC SURGERY |
| IR_2015_33 | EO 30 | 22.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Tehnologija prometa | INTEGRACIJA RADIO KOMUNIKACIJA I INFORMACIJA SA SENZORSKIH SUSTAVA U JEDINSTVENO PROGRAMSKO RJEŠENJE |
| IR_2015_10 | EO 21 | 23.10.2015 | NEGATIVAN | NEGATIVAN | Medicina, Biomedicina, Farmaceutika | Sigurnosni sustav za detekciju alkohola u krvi primjenom neinvazivnog senzora |

FAZA III EVALUACIJE

Odluka uprave o prihvaćanju prijedloga za i protiv sufinansiranja!

Uprava je na svojoj sjednici od 11.studenog 2015. prihvatila obrađene rezultate vrednovanja projekata i odredila da se nastavi sa propisanom procedurom. Naglašeno je da se pri objavi rezultata naglasi da agencija raspolaže sa ograničenim budžetom i da se neki projekti iako su iznad praga prolaznosti neće moći financirati zbog ograničenog budžeta. Također je naglašeno da kontaktiranje i priprema za ugovaranje krene od najviše pozicije rang liste i da se obrati pažnja je li projekt ima kakav uvjet koji mora zadovoljiti, a koje je zadao neki od evaluatora te da se isti trebaju zadovoljiti u propisanom roku.

Ukoliko neki natjecatelj odustane radi bilo kojeg razloga uprava nalaže da se kontaktira slijedeći natjecatelj, strogo pazeći da je on naredni po uspješnosti i broju bodova. Kontaktiranje će se vršiti takvim redom do iskorištenja predviđenih sredstava za sufinansiranje.

Uprava i svi djelatnici agencije koji su sudjelovali u provedbi natječaja se zahvaljuju svim natjecateljima na sudjelovanju u Javnom pozivu. Onima koji nisu uspjeli ovog puta želimo više uspješnosti drugi puta.

