

<i>Dodatni natječaj u sklopu poziva</i>	U sklopu poziva otvoren i natječaj "Voucher program za usluge stručnjaka za pomoć u pripremi projektne prijave u program Eurostars". Voucheri u iznosu od 20.000,00 kuna dodjeljivat će se najbolje ocijenjenim pretprijavama za sufinanciranje usluga stručnjaka za pomoć u pripremi projekata. Dostava pretprijava nije obavezna, no na taj način tvrtke imaju mogućnost: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dobiti Voucher u iznosu od 20.000,00 kuna za usluge stručnjaka za pisanje projektne prijave,</li> <li>• provjeriti koliko je projekt u skladu s propozicijama programa te</li> <li>• dobiti konkretne povratne informacije kako poboljšati prijavu.</li> </ul>
<i>Više informacija</i>	<a href="http://www.hamagbicro.hr">www.hamagbicro.hr</a>

### Ostali otvoreni natječaji:

"Internacionalizacija poslovanja MSP-ova – Faza 2" (KK.03.2.1.16)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.
"Inovacije novoosnovanih MSP-ova -II faza" (KK.03.2.2.04.)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.
"Znakovi kvalitete" (KK.03.2.1.11)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.
"Certifikacijom proizvoda do tržišta" (KK.03.2.1.12.)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.
"Inovacijski vaučeri za MSP-ove" (KK.03.2.2.03)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.
"Uvođenje sustava upravljanja poslovnim procesima i kvalitetom (ISO i slične norme)" (KK.03.2.1.14)	Natječaj otvoren do 29. lipnja 2020.

V. Gabelica Marković\*  
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije  
Sveučilišta u Zagrebu  
Marulićev trg 19, 10 000 Zagreb

## Projekt financiran iz sredstava Europskih strukturnih i investicijskih fondova: Unaprjeđenje solarnih ćelija i modula kroz istraživanje i razvoj

SOLVIS d. o. o. je hrvatski proizvođač fotonaponskih modula. Na tržištu su prisutni od 2009. godine. Usmjereni su na proizvodnju ekološki prihvatljivog i svima dostupnog izvora energije, čime rade i za dobrobit planeta Zemlje. Njihovi proizvodi rezultat su kontinuiranog istraživanja i razvoja njihovih stručnjaka, međutim, stalnim ulaganjem u ljudske resurse, opremu i istraživanje tvrtka SOLVIS d. o. o. kontinuirano jača svoju konkurentnost na tržištu.

Za ulaganje u istraživanje i razvoj SOLVIS d. o. o. koristi i fondove EU-a. Prije dvije godine tvrtka je potpisala Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte koji se financiraju iz Europskih strukturnih i investicijskih fondova u financijskom razdoblju 2014. – 2020. za provedbu projekta "Unaprjeđenje solarnih ćelija i modula kroz istraživanje i razvoj". Partner u provedbi projekta je Institut Ruđer Bošković a glavni je cilj provedbe projekta omogućiti generiranje novih znanja u području fotonike te primjena znanja znanstveno-istraživačkih institucija u industriji.

Ključnim aktivnostima istraživanja temeljnih fizikalnih procesa i svojstava naprednih materijala koji će se upotrebljavati u razvoju novih procesa, usluga i proizvoda solarnih ćelija i usavršenih modula te razvojem i formulacijom idejnih tehnoloških koncepata novih proizvoda, proizvest će se upotrebljiv prototip poboljšanog modula u operativnom okruženju, što će na kraju dovesti do novog proizvoda.

Takvim primjerom dobre suradnje znanstvene institucije i gospodarstva, SOLVIS d. o. o. će pridonijeti povećanju vlastitih prihoda preko 45 % u 10 godina, razvoju I&R-a unutar tvrtke, povećanju broja zaposlenika te povećanju konkurentnosti na svjetskom tržištu.

Ukupna vrijednost projekta:

**14.454.053,01 HRK**

Iznos potpore EU-a: **8.562.570,30 HRK**

Razdoblje provedbe projekta:  
**od 29. 6. 2018. do 29. 6. 2021. godine**

Želimo tvrtki SOLVIS d. o. o. da zajedno s partnerom, Institutom Ruđer Boškovićem, uspješno završi projekt te da i dalje nastave uspješnu suradnju.



\* Dr. sc. Vesna Gabelica Marković, voditelj ureda za međunarodnu suradnju, e-pošta: [vesnagm@fkit.hr](mailto:vesnagm@fkit.hr)