

Kdo so NKO/NCP ?

(Nacionalne kontaktne osebe / National contact points)

Bistveni del izvajanja Obzorja 2020 tvorijo strokovne podporne službe, ki delujejo na nacionalni ravni, to so Nacionalne kontaktne osebe (NKO). S širjenjem zavesti in dajanjem strokovnih nasvetov zagotavljajo, da postane Obzorje 2020 znano in zlahka dostopno vsem potencialnim prijaviteljem, ne glede na področje ali discipline. Nacionalne kontaktne osebe obstajajo v vseh 28 državah članicah EU in še mnogih drugih. Imenuje jih minister odgovoren za znanost, njihova naloga pa je, v skladu z dokumentom *Vodilna načela NKO (NCP Guiding Principles)*, zagotavljanje naslednjih osnovnih storitev:

- usmerjanje pri izbiri ustrezne teme Obzorja 2020 in ustreznega ukrepa
- posvet o upravnih postopkih in pogodbenih vprašanjih
- pomoč pri pripravi projektnega predloga
 - distribucija dokumentacije (obrazcev, navodil, priročnikov,...)
 - pomoč pri iskanju partnerjev.

Vsako od področij Obzorja 2020 pokriva nacionalna kontaktna oseba, ki je vaša vstopna točka za informacije.

<http://www.mizs.gov.si/si/obzorje2020>

seznam NKO:

Koordinator NKO:
Peter Volasko; peter.volasko@gov.si

Pravne in finančne zadeve:
Darija Valančič; darija.valancic@gov.si

Evropski raziskovalni svet/ ERC:
Andreja Umek Venturini; andreja.umek-venturini@gov.si

Prihodnje in nastajajoče tehnologije/ FET:
Andrej Ograjenšek; andrej.ograjensek@gov.si

Ukrepi »Marie Skłodowska-Curie«/ MSCA:
Petra Tramte; petra.tramte@gov.si

Raziskovalne infrastrukture:
Peter Sterle; peter.sterle@gov.si

Dostop do tveganega kapitala:
Alenka Marovt; alenka.marovt@gov.si

Inovacije v MSP/ SMEs:
Igor Milek; igor.milek@spiritslovenia.si

Informacijsko-komunikacijske tehnologije/ ICT:
Andreja Umek Venturini; andreja.umek-venturini@gov.si

Nanotehnologije, napredni materiali, biotehnologije, sodobne proizvodnje in predelave/ NMBP:
Doroteja Zlobec; doroteja.zlobec@gov.si

Vesolje/ SPACE:
Ivan Skubic; ivan.skubic@gov.si

Zdravje, demografske spremembe in dobro počutje/ SC1:
Eva Batista; eva.batista@gov.si

Prehranska varnost, trajnostno kmetijstvo in gozdarstvo, morske in pomorske raziskave ter raziskave celinskih voda in biogospodarstvo/ SC2: Marta Šabec; marta.sabec@gov.si

Zanesljiva, čista in učinkovita energija / SC3:
Milena Černilogar Radež; milena.cernilogar-radez@gov.si

Pameten, okolju prijazen in integriran prevoz / SC4:
Fedor Černe; fedor.cerne@gov.si

Podnebni ukrepi, okolje, učinkovita raba virov in surovine/ SC5:
Petra Žagar; petra.zagar@gov.si

Evropa v svetu, ki se spreminja – vključujoče in inovativne družbe, ki kritično razmišljajo/ SC6: Davor Kozmus; davor.kozmus@gov.si

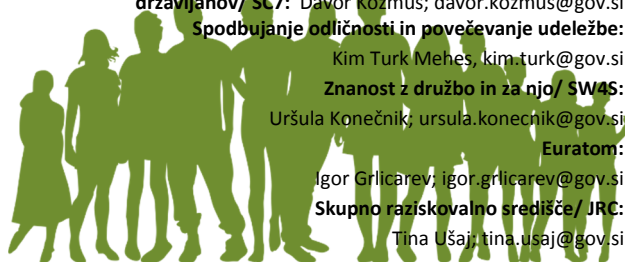
Varne družbe – varovanje svobode in varnosti Evrope in njenih državljanov/ SC7: Davor Kozmus; davor.kozmus@gov.si

Spodbujanje odličnosti in povečevanje udeležbe:
Kim Turk Mehes; kim.turk@gov.si

Znanost z družbo in za njo/ SW4S:
Uršula Konečnik; ursula.konecnik@gov.si

Euratom:
Igor Grličarev; igor.grlicarev@gov.si

Skupno raziskovalno središče/ JRC:
Tina Ušaj; tina.usaj@gov.si



OBZORJE 2020

mreža nacionalnih kontaktnih oseb



Mreža NKO v Sloveniji
sestavlja predstavniki:



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO

SPiRiT
SLOVENIJA
JAVNA AGENCIJA

I FEEL
SLOVENIA



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

Kaj je Obzorje 2020?

Obzorje 2020 (Horizon 2020) je okvirni program EU za raziskave in inovacije, aktiven v obdobju 2014-2020. Je nadaljevanje 7. okvirnega programa (FP7), ki se je iztekel konec leta 2013. Je najpomembnejši finančni instrument izvajanja Strategije Evropa 2020 in njene vodilne pobude Unija inovacij, s ciljem dvigniti konkurenčnost Evropske unije do leta 2020. Finančna sredstva programa so namenjena raziskavam in inovacijam, s ciljem ustvarjati gospodarsko rast in zagotoviti nova delovna mesta v Evropi. Skupna vrednost finančnih sredstev, ki so namenjena tem aktivnostim, je skoraj 80 milijard EUR.

Pregled rezultatov

(Vir: eCORDA; podatki do dne 13.8.2018)

9211

SI prijaviteljev v

6428

veljavnih predlogih projektov

751

SI prijaviteljev v

530

podpisanih pogodbah o sofinanciranju

195 M€

pridobljenih sredstev EK v SI projektih

10,94 %

uspešnost glede na razmerje oddanih in

financiranih predlogov

(EU-28: 14,61 %)

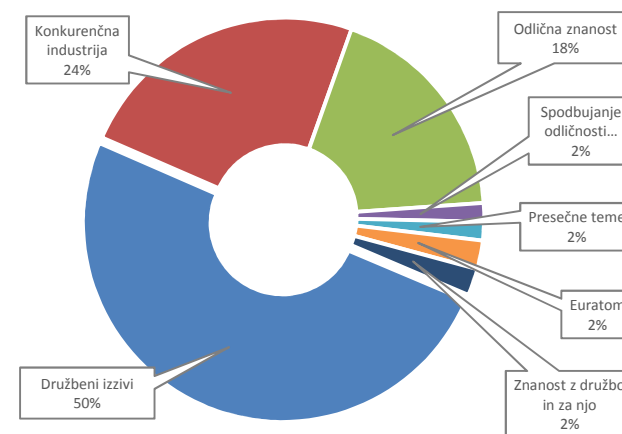
Po številu odobrenih sredstev, po podatkih do dne 13.8.2018, so najuspešnejši slovenski prejemniki: Inštitut Jožef Stefan, Univerza v Ljubljani in Center odličnosti za raziskave in inovacije na področju obnovljivih materialov in zdravega bivanjskega okolja - INNORENEW. Najuspešnejši EU-28 prejemniki so CNRS, Max Planck in Fraunhofer. Preglednici prikazujeta TOP-10 po višini odobrenih sredstev (v €) za uspešne projektne predloge po posameznih organizacijah, prva za Slovenijo in druga za EU-28.

Organizacija	odobrena sredstva
INSTITUT JOZEF STEFAN	29.580.424,19
UNIVERZA V LJUBLJANI	28.974.757,31
INNORENEW COE	10.454.000,00
KEMIJSKI INSTITUT	6.687.349,44
PIPISTREL	5.486.353,00
XLAB	5.339.894,36
ZAG	4.298.946,25
UNIVERZA V MARIBORU	4.032.009,43
ACIES BIO	3.168.000,10
ELES	2.891.808,13

Organizacija	odobrena sredstva
CNRS	584.388.666,26
MAX-PLANCK	552.072.490,12
FRAUNHOFER	347.680.757,02
CEA	347.250.087,73
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	277.290.180,31
UNIVERSITY OF OXFORD	267.668.284,56
UNIVERSITY COLLEGE LONDON	260.036.810,49
IMPERIAL COLLEGE OF SCIENCE TECHNOLOGY AND MEDICINE	180.590.322,95
KOBENHAVNS UNIVERSITET	178.749.664,96
COST	178.169.171,00

Glede na finančni razrez Obzorja 2020, kjer je 29,7 milijard € namenjeno družbenim izzivom, 24,4 milijard € odlični znanosti in 17 milijard € konkurenčni industriji, je pričakovati, da bo največ projektov sofinanciranih ravno iz stebra Družbeni izzivi, kjer je slovenskim prijaviteljem uspelo pridobiti 94,70 M€ za 268 projektov, in sicer SC1: 36, SC2: 38, SC3: 68, SC4: 48, SC5: 44, SC6: 21 in SC7: 13.

Delež Slovenskih udeležencev v podpisanih pogodbah glede na stebre Obzorja 2020



Iz stebra Konkurenčna industrija smo pridobili 44,61 M€ za 117 projektov: 60 s področja IKT, 35 s področja NMBP, 8 s področja Vesolje in 14 s področja inovacij v MSP. Iz stebra Odlična znanost smo preko 5 ERC, 13 FET, 54 MSC in 29 projektov raziskovalnih infrastruktur pridobili približno 26,77 M€.

V sklopu drugih instrumentov (Spodbujanje odličnosti in povečevanje udeležbe – 11 projektov, Znanost z družbo in za njo – 16 projektov, Euratom – 12 projektov in presečne teme – 5 projektov) smo skupaj pridobili 28,85 M€.