

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; kim.turk@gov.si

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

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

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



OBZORJE 2020

- mreža NKO •
- [mreža nacionalnih kontaktnih oseb]



Mreža NKO v Sloveniji sestavljajo 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
SLOVENIJA



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

Kaj je Obzorje 2020?

Obzorje 2020 (Horizon 2020) je okvirni program EU za raziskave in inovacije, ki je aktiven v obdobju 2014-2020. Je nadaljevanje 7. okvirnega programa (FP7), ki se je iztekel konec leta 2013. Je najpomembnejši finančni instrument izvajanja strategije Unije inovacij ter Strategije Evropa 2020, 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 preko 80 milijard EUR.

Pregled rezultatov

(Vir: eCORDA; podatki do dne 31.5.2017)

4753

SI prijaviteljev v

3608

veljavnih predlogih projektov

505

SI prijaviteljev v

370

podpisanih pogodbah o sofinanciranju

143 M€

pridobljenih sredstev EK v SI projektih

9,28 %

uspešnost glede na višino sofinanciranja

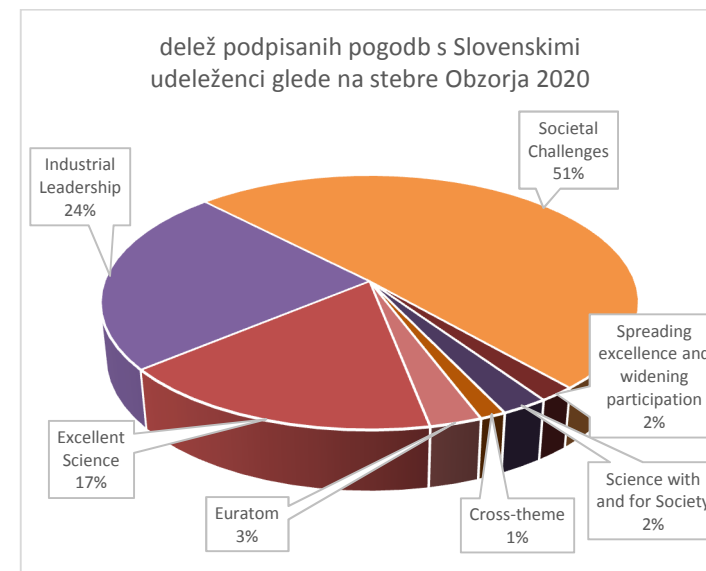
(EU-28: 13,29 %)

Po številu prejetih sredstev, po podatkih do dne 31.5.2017, 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 Max Planck, CNRS in Fraunhofer. Spodnji preglednici prikazujeta TOP-10 po višini odobrenih sredstev za uspešne projektne predloge po posameznih organizacijah, prva za Slovenijo in druga za EU-28.

Organizacija	odobrena sredstva
INSTITUT JOZEF STEFAN	20.564.433,14
UNIVERZA V LJUBLJANI	15.267.316,24
INNORENEW COE	10.109.000,00
KEMIJSKI INSTITUT	5.946.967,68
PIPISTREL	5.286.353,00
XLAB	4.149.261,69
GEN-I	2.715.842,25
LEK DD	2.631.737,50
ACIES BIO	2.623.225,10
UNIVERZA V MARIBORU	2.610.500,75

Organizacija	odobrena sredstva
MAX-PLANCK	488.812.212,21
CNRS	431.048.986,48
FRAUNHOFER	252.810.118,97
CEA	247.961.159,90
UNIVERSITY OF OXFORD	218.036.643,72
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	201.925.576,07
UNIVERSITY COLLEGE LONDON	184.511.858,31
IMPERIAL COLLEGE OF SCIENCE TECHNOLOGY AND MEDICINE	144.351.251,26
TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT	129.693.724,32
THE UNIVERSITY OF EDINBURGH	127.586.087,76

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 bilo pričakovati, da bo največ projektov sofinanciranih ravno iz stebra Družbeni izzivi, kjer je slovenskim prijaviteljem uspelo pridobiti 66,3 M€ za 188 projektov, in sicer SC1: 27, SC2: 22, SC3: 50, SC4: 33 SC5: 32, SC6: 15 in SC7: 9.



Iz stebra Konkurenčna industrija smo pridobili 36 M€ za 88 projektov: 46 s področja IKT, 28 s področja NMBP, 5 s področja Vesolje in 9 s področja inovacij v MSP. Iz stebra Odlična znanost smo preko 2 ERC, 8 FET, 34 MSC in 19 projektov raziskovalnih infrastruktur pridobili 15,8 M€.

V sklopu drugih instrumentov (Spodbujanje odličnosti in povečevanje udeležbe – 7 projektov, Znanost z družbo in za njo – 9 projektov, Euratom – 10 projektov in presečne teme – 5 projektov) smo skupaj pridobili 24,8 M€.