

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:

Stojan Sorčan; stojan.sorcan@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:

Meta Dobnikar; meta.dobnikar@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



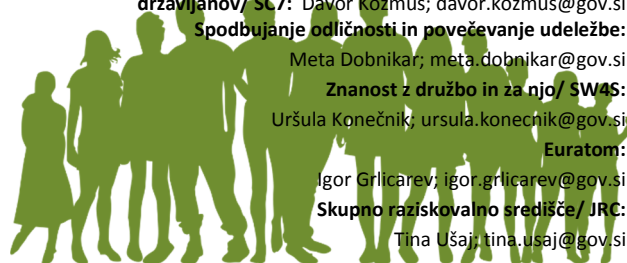
REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO

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 13.3.2019)

862

SI prijaviteljev v

608

podpisanih pogodbah o sofinanciranju

224,7 M€

pridobljenih sredstev EK v SI projektih

9,66 %

uspešnost glede na višino financiranja

(EU-28: 14,31 %)

Po številu odobrenih sredstev, po podatkih do dne 13.3.2019, so najuspešnejši slovenski prejemniki: Inštitut Jožef Stefan, Univerza v Ljubljani in Kemijski inštitut. Najuspešnejši EU-28 prejemniki so CNRS, Max Planck in CEA. 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	35.232.948,06
UNIVERZA V LJUBLJANI	33.697.916,61
KEMIJSKI INŠTITUT	10.890.844,44
INNORENEW COE	10.677.500,00
XLAB	6.769.263,30
UNIVERZA V MARIBORU	4.778.032,29
ZAG	4.374.596,25
ELAPHE	4.356.537,50
INEA	4.033.552,50
PIPISTREL VS	3.923.879,40

Organizacija	odobrena sredstva
CNRS	706.870.473,00
MAX-PLANCK	456.733.959,53
CEA	434.468.701,40
FRAUNHOFER	430.036.859,10
UNIVERSITY OF OXFORD	331.077.018,85
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	310.305.405,55
UNIVERSITY COLLEGE LONDON	279.386.255,34
POLYTECHNIQUE LAUSANNE	221.564.755,45
KOBENHAVNS UNIVERSITET	213.713.597,94
DLR	210.318.930,64

Slovenski prijavitelji so finančno najuspešnejši pri pridobivanju sredstev za projektne predloge tretjega stebra - družbeni izzivi, kjer so preko 296 podpisanih pogodb pridobili že 107.155.555,00 €, sledita drugi steber - konkurenčna industrija s 142 podpisanimi pogodbami v višini 52.361.547,00 € in prvi steber – odlična znanost, kjer je preko 119 pogodb pridobljeno 34.004.437,00 €.

