

SADRŽAJ

UVOD	1
------------	---

POGLAVLJE 1

POLITIČKA OSNOVA PROGRAMA HORIZONT EVROPA	13
--	-----------

1.1. Podrška evropskim političkim prioritetima.....	15
1.2. Glavni ciljevi programa i povezanost s klasterima	17
1.2.1. Evropski zeleni sporazum	20
1.2.2. Ekonomija koja radi za ljude	25
1.2.3. Evropa za digitalno doba.....	27
1.2.4. Promocija evropskog načina življenja	30
1.2.5. Jača Evropa u svijetu.....	32
1.2.6. Novi podsticaj evropskoj demokratiji	34
1.3. Očekivani uticaji programa Horizont Evropa	35

POGLAVLJE 2

MISIJE I PARTNERSTVA	37
-----------------------------------	-----------

2.1. Šta su misije?	39
2.2. Zašto misije i partnerstva?	41
2.2.1. Studije i izvještaji koji vode ka misiji orijentisanom pristupu za Horizont Evropa.....	41
2.3. Ko implementira misije?.....	44
2.4. Kako će misije biti implementirane?	45
2.4.1. Misija 1: Adaptacija na klimatske promjene uključujući i društvenu transformaciju	45
2.4.2. Misija 2: Onkološka oboljenja	46
2.4.3. Misija 3 – Klimatski neutralni i pametni gradovi	48

2.4.4. Misija 4: Zdravi okeani, mora, obalne i površinske vode	50
2.4.5. Misija 5: Zdravlje zemljišta i hrane	52
2.5. Evropska partnerstva	54
2.5.1. Suprogramirana (Co-programmed) evropska partnerstva.....	55
2.5.2. Sufinansirana (Co-funded) evropska partnerstva koja koriste programske akcije sufinansiranja (co-fund action).....	56
2.5.3. Institucionalizovana evropska partnerstva	57

POGLAVLJE 3

OSNOVNE KARAKTERISTIKE PROGRAMA	59
3.1. Otvoreno za svijet - Međunarodna saradnja	61
3.2. Ravnopravnost polova – rodna ravnopravnost.....	65
3.3. Otvorena nauka i otvoreni pristup u Horizont Evropa programu	68
3.4. Pojednostavljena pravila za učešće	75
3.5. Sinergija između različitih programa Unije	76
3.6. Etička pitanja.....	78
3.7. Intelektualna svojina	80

POGLAVLJE 4

STRUKTURA PROGRAMA HORIZONT EVROPA	85
4.1. Noviteti i promjene u programu.....	88
4.2. STUB I - Izvrsna nauka (<i>Excellent Science</i>).....	90
4.2.1. Evropski istraživački savjet (<i>European Research Council</i>).....	91
4.2.2. Mobilnost istraživača (Marie Skłodowska Curie Actions - MSCA)	95
4.2.3. Istraživačka infrastruktura (<i>Research Infrastructure</i>).....	103
4.3. STUB II - Globalni izazovi i evropska industrijska konkurentnost (Global Challenges and European Industrial Competitiveness)	105

4.3.1. Združeni istraživački centar (Joint Research Centre)	106
4.3.2. Klasteri (<i>Clusters</i>)	109
4.3.2.1. Klaster 1 – Zdravlje (<i>Health</i>)	109
4.3.2.2. Klaster 2 – Kultura, kreativnosti i uključivo društvo (<i>Culture, Creativity and Inclusive Society</i>)	112
4.3.2.3. Klaster 3 – Civilna zaštita za društvo (<i>Civil Security for Society</i>)	113
4.3.2.4. Klaster 4 – Digitalno, industrija i svemir (<i>Digital, Industry and Space</i>)	115
4.3.2.5. Klaster 5 – Klima, energija i mobilnost (<i>Climate, Energy and Mobility</i>)	115
4.4. STUB III – Inovativna Evropa (<i>Innovative Europe</i>)	117
4.4.1. Evropski savjet za inovacije (<i>European Innovation Council</i>)	118
4.4.1.1. EIC Pathfinder	118
4.4.1.2. EIC Accelerator	121
4.4.1.4. EIC Nagrade (<i>EIC Prizes</i>)	125
4.4.2. Evropski ekosistemi inovativnosti (<i>European Innovation Ecosystems</i>)	127
4.4.3. Evropski institut za inovacije i tehnologije (<i>European Institute of Innovation and Technology</i>)	127
4.5. Dio 4 - Širenje učešća i jačanje ERA (<i>Widening participation and Strengthening the ERA</i>)	128
4.5.1. Širenje učešća i izvrsnosti (<i>Widening participation and spreading excellence</i>)	129
4.5.2. Reformisanje i poboljšavanje evropskog sistema istraživanja i inovativnosti (<i>Reforming and Enchancing the European R&I system</i>) ..	134
4.6. Program EURATOM	135

4.7. Program <i>InvestEU</i> za istraživanje i inovacije (<i>InvestEU for Research and Innovation</i>).....	141
---	-----

POGLAVLJE 5

PRAVILA UČEŠĆA.....149

5.1. Države ispunjavaju uslove za učešće u programu	151
5.1.1. Zemlje članice EU (MS)	152
5.1.2. Pridružene zemlje (AC)	152
5.1.3. Treće zemlje (TC)	154
5.2. Subjekti koji ispunjavaju uslove za učešće	157
5.3. Prihvatljive akcije i njeni tipovi	158
5.4. Stope finansiranja.....	162
5.5. Indirektni troškovi.....	163
5.6. Prihvatljivi troškovi.....	164
5.7. Troškovi osoblja.....	167
5.8. Troškovi opreme	177
5.9. Troškovi podugovaranja.....	179
5.10. Mehanizam uzajamnog osiguranja.....	182
5.11. Pitanja prava intelektualne svojine.....	183
5.11.1. Transfer vlasništva i licenciranje.....	185
5.11.2. Prava pristupa.....	186
5.12. Revizija i kontrole.....	189
5.13. Eksploatacija i širenje	190
5.14. Nagrade	192

POGLAVLJE 6.....195

KORACI PODNOŠENJA PROJEKTNE APLIKACIJE195

POGLAVLJE 7

O CJENJIVANJE I SELEKCIJA PRIJEDLOGA PROJEKATA.....	205
7.1. Provjera prihvatljivosti i podobnosti.....	206
7.2. Pravila i procedure ocjenjivanja projekata.....	208
7.2.1. Individualna evaluacija	209
7.2.2. Konsenzusna grupa	210
7.2.3. Panel pregled.....	211
7.3. Rezultat evaluacije	212
7.4. Kriterijumi ocjenjivanja	214
7.4.1. Kriterijum ocjenjivanja: IZVRSNOST	217
7.4.2. Kriterijum ocjenjivanja: UTICAJ	220
7.4.3. Kriterijum ocjenjivanja: IMPLEMENTACIJA.....	225
7.5. Etička ocjena	229
7.6. Ocjenjivači	232
7.7. Ocjena finansijske sposobnosti (<i>Financial Capacity Assessment</i>)	233
7.8. Period za dodjelu granta.....	236
BIBLIOGRAFIJA.....	237
DODATAK 1 – Lista članova odbora po misijama.....	243
DODATAK 2 – Evropska partnerstva i kontakti.....	253
DODATAK 3 – Nivo spremnosti tehnologije	283