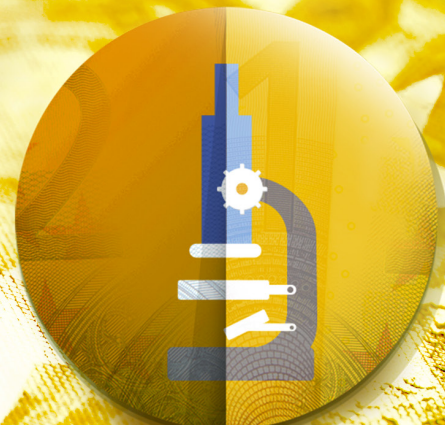




PRORAČUN EU ZA PRIHODNOST

OBZORJE EVROPA

#EUBudget #HorizonEU



7. junij 2018

SREDSTVA EU ZA RAZISKAVE IN INOVACIJE 2021–2027

Naložbe v raziskave in inovacije so naložbe v prihodnost Evrope. Z njimi lažje konkuriramo na svetovnem trgu in ohranimo svoj edinstveni socialni model. Izboljšujejo vsakodnevno življenje milijonov ljudi v Evropi in po svetu ter prispevajo k reševanju nekaterih največjih družbenih izzivov.

Komisija na podlagi dosežkov in uspeha preteklih vodilnih programov EU za raziskave in inovacije za obdobje 2021–2027 predlaga proračun v višini 100 milijard evrov za program Obzorje Evropa in program Euratoma za raziskave in usposabljanje.



GLAVNE ZNAČILNOSTI PROGRAMA OBZORJE EVROPA

Predlagani program Obzorje Evropa je najbolj ambiciozen program za financiranje raziskav in inovacij doslej. S pomočjo Evropskega raziskovalnega sveta ter štipendij in izmenjav v okviru ukrepov Marie Skłodowska-Curie bo še naprej spodbujal znanstveno odličnost Evrope, pri čemer so bo opiral na znanstveno svetovanje, tehnično podporo in namenske raziskave Skupnega raziskovalnega središča (JRC). Dvignil bo raven ambicij in spodbudil znanstveni, gospodarski in družbeni učinek financiranja EU.



Okrepitev znanosti in tehnologije EU po zaslugi povečanja naložb v visoko usposobljeno delovno silo in vrhunske raziskave.



Spodbujanje industrijske konkurenčnosti EU in njene uspešnosti na področju inovacij, zlasti s podpiranjem inovacij, ki ustvarjajo trg, z ustanovitvijo Evropskega sveta za inovacije in Evropskega inštituta za inovacije in tehnologijo.



Doseganje prednostnih strateških nalog EU, kot je Pariški sporazum o podnebni spremembi, in obravnavanje svetovnih izzivov, ki vplivajo na kakovost našega vsakdana.



NOVOSTI



Evropski svet za inovacije: storitev „vse na enem mestu“ za prenos najobetavnejših zamisli iz laboratorijev v vsakdanjo uporabo ter podporo najinovativnejšim zagonskim in drugim podjetjem pri nadgrajevanju njihovih zamisli. Inovatorjem bo zagotovil neposredno podporo z dvema instrumentoma financiranja: enim za začetne faze in drugim za razvoj in uvajanje na trg.



Naloge za raziskave in inovacije po vsej EU: pogumni in ambiciozni cilji za reševanje vprašanj, ki zadevajo naše vsakdanje življenje. Naloge bodo lahko zajemale vse, od boja proti raku do čistejšega prometa ali oceanov brez plastike. Sooblikovali jih bodo državljani, zainteresirane strani, Evropski parlament in države članice.



Načelo **odprte znanosti** bo postalo način delovanja programa Obzorje Evropa. Presežena bo politika odprtega dostopa iz programa Obzorje 2020 in zahtevan bo takojšen prosti dostop do publikacij, podatkov in načrtov za upravljanje raziskovalnih podatkov.



Nova generacija evropskih partnerstev: v programu Obzorje Evropa bodo racionalizirana številna partnerstva, ki jih EU načrtuje ali financira skupaj s partnerji, npr. z industrijo, civilno družbo in finančnimi ustanovami.



Poenostavitev predpisov: to bo povečalo pravno varnost ter zmanjšalo upravno breme za upravičence in upravitelje programov.



PROGRAM ZA VEČJI UČINEK

- Predlagana proračunska sredstva, dodeljena za obdobje 2021–2027, v višini 100 milijard evrov vključujejo 97,6 milijarde evrov v okviru programa Obzorje Evropa (od tega bo 3,5 milijarde evrov dodeljenih v okviru sklada InvestEU) in 2,4 milijarde evrov za program Euratoma za raziskave in usposabljanje. Razdelek sklada InvestEU za inovacije bo omogočil uporabo posojil, jamstev, lastniškega kapitala in drugih tržnih instrumentov za mobilizacijo javno-zasebnih naložb v raziskave in inovacije. Program Euratoma, iz katerega se financirajo raziskave in usposabljanje na področju jedrske varnosti, zaščite in varstva pred sevanji, bo imel večji poudarek na neenergetskih aplikacijah, na primer v zdravstvu in medicinski opreми. Prihodnji program Euratoma bo podpiral tudi mobilnost jedrskih raziskovalcev v okviru ukrepov Marie Skłodowske-Curie.

- Novi program se bo izvajal v okviru treh stebrov:



- **Steber „Odrpta znanost“** (25,8 milijarde evrov) podpira projekte pionirskih raziskav, ki so jih opredelili in razvili raziskovalci sami prek **Evropskega raziskovalnega sveta** (16,6 milijarde evrov), zagotavlja sredstva za štipendije in izmenjave raziskovalcev v okviru **ukrepov Marie Skłodowske-Curie** (6,8 milijarde evrov) in vlaga v vrhunske raziskovalne infrastrukture.
- **Steber „Globalni izzivi in industrijska konkurenčnost“** (52,7 milijarde evrov) neposredno podpira raziskave v zvezi z družbenimi spremembami, krepi tehnološke in industrijske zmogljivosti ter določa vseevropske naloge z ambicioznimi cilji za reševanje nekaterih naših največjih težav. Vključuje tudi dejavnosti **Skupnega raziskovalnega središča** (2,2 milijarde evrov), ki oblikovalcem politik EU in nacionalnim oblikovalcem politik zagotavlja neodvisne znanstvene dokaze in tehnično podporo.
- Cilj **stebra „Odrpte inovacije“** (13,5 milijarde evra) je, da bi Evropa prek **Evropskega sveta za inovacije** (10 milijard evrov) prevzela vodilno vlogo pri inovacijah, ki ustvarjajo nove trge. Prispeval bo k razvoju splošnega evropskega inovacijskega okolja, vključno z dodatno krepitvijo **Evropskega inštituta za inovacije in tehnologijo (EIT)** za spodbujanje povezovanja podjetij, raziskav, visokega šolstva in podjetništva (3 milijarde evrov).
- Program Obzorje Evropa bo podvojil podporo državam članicam EU za izmenjavo odličnosti, da bodo lahko čim bolj izkoristile svoj nacionalni raziskovalni in inovacijski potencial.



ENOSTAVNEJŠA PRAVILA, MANJ BIROKRACIJE ZA UPRAVIČENCE

- Nadaljevanje uporabe načela enotnega sklopa pravil z dodatnimi izboljšavami
- Stabilne stopnje financiranja
- Nadaljnja poenostavitev modela financiranja
- Povečanje uporabe poenostavljenih oblik nepovratnih sredstev, kadar je to primerno (vključno s pavšalnimi zneski)
- Izboljšanje razširjanja in izkoriščanja rezultatov raziskav



VEČ UGODNOSTI ZARADI TESNEJŠEGA SODELOVANJA Z DRUGIMI PROGRAMI EU

- ▶ Program Obzorje Evropa in program Euratoma za raziskave in usposabljanje bosta spodbujala učinkovite in operativne povezave z drugimi prihodnjimi programi in politikami EU za spodbujanje hitrejšega razširjanja in uporabe rezultatov raziskav in inovacij na nacionalni in regionalni ravni:
 - **Kohezijska politika EU**, ki ima pomembno vlogo pri financiranju EU za raziskave in inovacije z večjim poudarkom na inovacijah in strategijah pametne specializacije. Shema „pečat odličnosti“ za projekte, uspešno ocenjene v okviru programa Obzorje Evropa, omogoča financiranje na regionalni ravni iz naslova evropskih strukturnih in investicijskih skladov.
 - Novi **evropski obrambni sklad** (13 milijard evrov, od tega 4,1 milijarde evrov za raziskave na področju obrambe), ki bo okrepil sposobnost Evrope, da zaščiti in varuje svoje državljane. Na voljo bo dal nepovratna sredstva EU za skupne raziskovalne projekte, ki obravnavajo sedanje in prihodnje grožnje za obrambo in varnost ter odpravljajo tehnološke vrzeli.
 - Mednarodni projekt **ITER** na področju fuzijske energije (6,1 milijarde evrov), prvi dolgoročni projekt te vrste z namenom gradnje in obratovanja reaktorja za preskušanje izvedljivosti fuzije kot vira energije.
 - **Program Digitalna Evropa** (9,2 milijarde evrov) bo okrepil najnujnejše naložbe v visokozmogljivostno računalništvo in podatke, umetno inteligenco, kibernetško varnost in napredna digitalna znanja in spretnosti.
 - **Instrument za povezovanje Evrope – digitalno** (3 milijarde evrov) bo podprl enotni digitalni trg s ponudbo osnovnih zmogljivosti, ki se lahko ponovno uporabijo v katerem koli evropskem projektu, da se olajša zagotavljanje digitalnih javnih storitev prek meja in sektorjev.