


PRILOGA 1 (spremni dopis – 1. del):

 <p>REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO, ZNANOST IN INOVACIJE</p> <p>Masarykova cesta 16, 1000 Ljubljana</p> <p>gp.mvzi@gov.si</p>
Številka: 511-63/2021-106
Ljubljana, 22. 4. 2026
GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE Gp.gs@gov.si
ZADEVA: Uvrstitev projektov 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo, 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda in 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva, v Načrt razvojnih programov za obdobje 2026-2029 – predlog za obravnavo
1. Predlog sklepov vlade: Na podlagi šestega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 - uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 - ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 - ZDU-1G, 65/14, 55/17, 163/22 in 57/25 - ZF) in petega odstavka 31. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2026 in 2027 (ZIPRS2627) (Uradni list RS, št. 95/25 in 112/25 – ZJF-K) je Vlada Republike Slovenije na ... seji, dnesprejela naslednji
S K L E P:
V veljavni Načrt razvojnih programov 2026 - 2029 se skladno s podatki iz prilog uvrstijo novi projekti:
<ul style="list-style-type: none">- 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo- 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda- 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva
Barbara Kolenko Helbl GENERALNA SEKRETARKA
PRILOGE: <ul style="list-style-type: none">- Podatki o izvedbi notranjih postopkov pred odločitvijo na seji vlade (Priloga 2)- Tabele - Obrazec 3: Načrt razvojnih programov
SKLEP PREJMEJO: <ul style="list-style-type: none">- Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije,- Ministrstvo za finance,- Generalni sekretariat Vlade RS.

2. Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:		
<ul style="list-style-type: none"> - dr. Igor Papič, minister, - dr. Tomaž Boh, generalni direktor Direktorata za znanost, - mag. Tanja Vertelj, namestnica generalnega direktorja - mag. Katja Žagar, Sektor za znanost 		
3. Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva:		
/		
4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu državnega zbora:		
/		
5. Kratak povzetek gradiva:		
<p>Vladno gradivo je namenjeno uvrstitvi treh projektov v Načrt razvojnih programov 2026 - 2029 in sicer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo, - 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda, - 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva. <p>Projekti spadajo v skupino projektov 3360-24-S005 - Področje ohranjanja biotske raznovrstnosti in so del partnerstva s področja biodiverzitete – Biodiversa+. V okviru projekta se izvaja financiranje znanstvenoraziskovalnega dela.</p> <p>Namen sofinanciranja izvajanja transnacionalnih raziskovalnih projektov je vzpostavljanje Evropskega raziskovalnega prostora, ki je ključen za doseganje sinergij razpršenih nacionalnih politik in instrumentov financiranja na področju raziskav in inovacij. S sodelovanjem v različnih podpornih aktivnostih, so tako vzpostavljeni predpogoji za aktivno in polnopravno sodelovanje raziskovalnih organizacij in posameznikov v EU kontekstu.</p> <p>Na podlagi obveznosti, sprejetih s transnacionalnimi pogodbami »Grant Agreement project 101052342 – Biodiversa-plus« in »Consortium Agreement Biodiversa+ - The European Biodiversity Partnership«, je Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije (v nadaljnjem besedilu: MVZI) pristopilo k izvedbi transnacionalnega javnega razpisa »Biodiversa+ 2024-2025 Call for Research Proposals on "Biodiversity and Transformative Change«. Na podlagi izbornega postopka na transnacionalni ravni je Mednarodni odbor razpisa v sofinanciranje predlagal 35 projektov, med njimi tudi 3 projekte s slovenskimi prijavitelji.</p> <p>MVZI v okviru 9. Okvirnega programa EU za raziskave in inovacije - Obzorje Evropa sodeluje v sofinanciranem projektu Biodiversa+. Biodiversa+ je evropsko sofinancirano partnerstvo na področju biotske raznovrstnosti, ki podpira odlične raziskave na področju biotske raznovrstnosti, z učinkom na politiko in družbo. Skupaj sta ga razvila BiodivERsA in Evropska komisija, uradno pa se je začelo izvajati 1. oktobra 2021. Biodiversa+ je sofinancirano partnerstvo v okviru Grozda 6 Obzorja Evropa in je del Strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030, katere cilj je do leta 2030 evropsko biotsko raznovrstnost usmeriti na pot okrevanja. Cilj partnerstva je povezati znanost, politiko in prakso za transformativne spremembe ter sofinancirati raziskovalne aktivnosti prijaviteljev na transnacionalnem raziskovalnem razpisu. Izbrani projekti se bodo sofinancirali v skladu s pogodbo o sofinanciranju, ki jo bo MVZI sklenil s prijavitelji.</p> <p>Proračunska sredstva RS se bo zagotovilo s prerazporeditvami iz evidenčnega projekta 3360-26-0009 - EU aktivnosti na področju znanosti 2026-2030, na posamični projekt, znotraj proračunske postavke 231765 – Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja.</p> <p>Gre za tekoče posle vlade (skladno z objavljenimi smernicami SVZ).</p>		
6. Presoja posledic za:		
a)	javnofinančna sredstva nad 40.000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih	DA

b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije	NE
c)	administrativne posledice	NE
č)	gospodarstvo, zlasti mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij	NE
d)	okolje, vključno s prostorskimi in varstvenimi vidiki	NE
e)	socialno področje	NE
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: <ul style="list-style-type: none"> – nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja – razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna – razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij 	NE
7.a Predstavitev ocene finančnih posledic nad 40.000 EUR: (Samo če izberete DA pod točko 6.a.)		

I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu				
	Tekoče leto (t)	t + 1	t + 2	t + 3
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) obveznosti za druga javnofinančna sredstva				
II. Finančne posledice za državni proračun				
II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
MVZI	3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo	231765 Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja	0,00 EUR	0,00 EUR
MVZI	3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda	231765 Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja	0,00 EUR	0,00 EUR
MVZI	3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva	231765 Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja	0,00 EUR	0,00 EUR
SKUPAJ			0,00 EUR	0,00 EUR
II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
MVZI	3360-26-0009 - EU aktivnosti na področju znanosti 2026-2030	231765 Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja	0,00 EUR	256.250,00 EUR
SKUPAJ			0,00 EUR	256.250,00 EUR
II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:				

Novi prihodki	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
SKUPAJ		
OBRAZLOŽITEV:		
<p>7.b Predstavitev ocene finančnih posledic pod 40.000 EUR: (Samo če izberete NE pod točko 6.a.) Kratka obrazložitev</p>		
8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:		
Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na: <ul style="list-style-type: none"> - pristojnosti občin, - delovanje občin, - financiranje občin. 		NE
Gradivo (predpis) je bilo poslano v mnenje: <ul style="list-style-type: none"> - Skupnosti občin Slovenije SOS: NE - Združenju občin Slovenije ZOS: NE - Združenju mestnih občin Slovenije ZMOS: NE <p>Predlogi in pripombe združenj so bili upoštevani:</p> <ul style="list-style-type: none"> - v celoti, - večinoma, - delno, - niso bili upoštevani. <p>Bistveni predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani.</p>		
9. Predstavitev sodelovanja javnosti:		
Gradivo je bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja:		NE
Gradivo ni bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja, skladno s sedmim odstavkom 9. člena Poslovnika Vlade Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 43/01, 23/02 – popr., 54/03, 103/03, 114/04, 26/06, 21/07, 32/10, 73/10, 95/11, 64/12, 10/14, 164/20, 35/21, 51/21 in 114/21).		
Dr. Igor PAPIČ Minister		

PREDLOG SKLEPA:

Na podlagi šestega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 - uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 - ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 - ZDU-1G, 65/14, 55/17, 163/22 in 57/25 - ZF) in petega odstavka 31. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2026 in 2027 (ZIPRS2627) (Uradni list RS, št. 95/25 in 112/25 – ZJF-K) je Vlada Republike Slovenije na ... seji, dnesprejela naslednji

SKLEP:

V veljavni Načrt razvojnih programov 2026 – 2029 se skladno s podatki iz prilog uvrstijo novi projekti:

- 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo
- 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda
- 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva

Barbara Kolenko Helbl
GENERALNA SEKRETARKA

PRILOGE:

- Podatki o izvedbi notranjih postopkov pred odločitvijo na seji vlade (Priloga 2)
- Tabele - Obrazec 3: Načrt razvojnih programov

SKLEP PREJMEJO:

- Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije,,
- Ministrstvo za finance,
- Generalni sekretariat Vlade Republike Slovenije.

Priloga 3 OBRAZLOŽITEV:

Gradivo za uvrstitev novih projektov v Načrt razvojnih programov 2026 - 2029 za naslednje projekte:

- 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo
- 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda
- 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva

Projekti 3360-26-0014, 3360-26-0015 in 3360-26-0016, spadajo v skupino projektov 3360-24-S005 - Področje ohranjanja biotske raznovrstnosti in so del partnerstva s področja biodiverzitete – Biodiversa+¹. V okviru projekta se izvaja financiranje znanstvenoraziskovalnega dela. Financiranje poteka s proračunske postavke 231765 - Programi mednarodnega znanstvenega sodelovanja.

1) 3360-26-0014 Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo

Glavni cilj projekta je razviti interdisciplinarne, z dokazi podprte usmeritve za načrtovanje in umeščanje obnovljivih virov energije na način, ki prispeva k razogljičenju brez ogrožanja biotske raznovrstnosti. Projekt vzpostavlja integracijo izhodiščnih podatkov o biodiverziteti v postopke prostorskega načrtovanja ter razvija dinamičen okvir presoje ekoloških vplivov z vključevanjem deležnikov. Poleg tega oblikuje metode vrednotenja biodiverzitete, ki povezujejo ekološke, ekonomske in družbeno-kulturne vidike. Končni cilj je zagotoviti operativna orodja za odločevalce in energetska sektor, ki omogočajo naravi pozitivne rešitve v okviru energetskega prehoda. Glavni cilj projekta Znanje za biotsko prijazno energetska tranzicijo (z akronimom BRET) je: zbiranje in analiza podatkov o biotski raznovrstnosti na območjih obnovljivih virov energije (OVE), da se oblikujejo politike, ki upoštevajo naravne vrednote; razvoj okvira za oceno vplivov OVE na biotsko raznovrstnost skozi celotni življenjski cikel projektov; vrednotenje biotske raznovrstnosti z ekološkimi, ekonomskimi in družbeno-kulturnimi kazalniki za podporo trajnostnemu odločanju; pripraviti lokalizirana priporočila za oblikovalce politik in razvijalce OVE, vključno z bioenergijo in krajinskim načrtovanjem v kmetijskih območjih.

Projekt se bo vsebinsko začel izvajati 1. 4. 2026 in se bo vsebinsko zaključil predvidoma po 36 mesecih, 31. 3. 2029. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029. V projektu sodeluje pet partnerjev, slovenski partner je Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta. Projekt poleg slovenskega partnerja združuje še tuje partnerje na projektu iz Španije, Švedske, Nizozemske in Moldavije, ki so sofinancirani s strani tamkajšnjih agencij oz. ministrstev. Konzorcijska pogodba je v podpisovanju. Prvo vsebinsko in finančno poročilo bo slovenski partner v projektu oddal leta 2027, tako je v letu 2027 predvideno izplačilo prvega dela sofinanciranja projekta s strani ministrstva.

Celotna vrednost projekta je 2.037.663,99 EUR, od tega je vrednost slovenskega dela projekta 256.250,00 EUR, tuji partnerji pa prispevajo 1.781.413,99 EUR. Ministrstvo bo projekt predvidoma sofinanciralo v treh letih in sicer 2027, 2028 in 2029. Financiranje znanstvenoraziskovalnega projekta

¹ Partnerstvo Biodiversa+:

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo) v okviru 9. Okvirnega programa EU za raziskave in inovacije - Obzorje Evropa sodeluje sofinanciranem projektu Biodiversa+. Biodiversa+ je evropsko sofinancirano partnerstvo na področju biotske raznovrstnosti, ki podpira odlične raziskave na področju biotske raznovrstnosti, z učinkom na politiko in družbo. Skupaj sta ga razvila BiodivERsA in Evropska komisija, uradno pa se je začelo izvajati 1. oktobra 2021. Biodiversa+ je sofinancirano partnerstvo v okviru Grozda 6 Obzorja Evropa in je del Strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030, katere cilj je do leta 2030 evropsko biotsko raznovrstnost usmeriti na pot okrevanja. Cilj partnerstva je povezati znanost, politiko in prakso za transformativne spremembe ter z vključenostjo ministrstva sofinancirati raziskovalne aktivnosti slovenskih prijaviteljev na transnacionalnem raziskovalnem razpisu. Izbrani projekti bodo sofinancirani v skladu s pogodbo o sofinanciranju, ki jo bo ministrstvo sklenilo s prijavitelji.

se bo izvajalo v skladu s pogodbo o sofinanciranju, ki jo bo ministrstvo sklenilo s prijaviteljem. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029.

2) 3360-26-0015 Raziskovanje sobivanja človeka in rjavega medveda

Projekt Krepitev transformativnih zmožnosti za upravljanja sobivanja človeka in rjavega medveda v Evropi: celostni ekološko-socialno-institucionalni pristop (z akronimom CoexHuB) je namenjen razvoju učinkovitih pristopov za dolgoročno sobivanje ljudi in rjavega medveda v evropskih krajinah. Njegov glavni cilj je okrepiti transformativne zmožnosti upravljanja z analizo ekoloških, družbenih in institucionalnih dejavnikov sobivanja ter oblikovati smernice in priporočila, ki usklajujejo varstvo narave z lokalnimi praksami in vrednotami.

Projekt se bo začel izvajati 15. 3. 2026 in se bo vsebinsko zaključil predvidoma po 36 mesecih, 15. 3. 2029. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029. V projektu sodeluje pet držav, slovenski partner je Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta. Projekt poleg slovenskega partnerja združuje še tuje partnerje na projektu iz Italije, Švice, Nemčije in Španije, ki so sofinancirani s strani tamkajšnjih agencij oz. ministrstev. Konzorcijska pogodba je v podpisovanju. Prvo vsebinsko in finančno poročilo bo slovenski partner v projektu oddal leta 2027, tako je v letu 2027 predvideno izplačilo prvega dela sofinanciranja projekta s strani ministrstva.

Celotna vrednost projekta je 1.315.488,00 EUR, od tega je vrednost slovenskega dela projekta 300.000,00 EUR, tuji partnerji pa prispevajo 1.015.488,00 EUR. Ministrstvo bo projekt predvidoma sofinanciralo v treh letih in sicer 2027, 2028, 2029. Financiranje znanstvenoraziskovalnega projekta se bo izvajalo v skladu s pogodbo o sofinanciranju, ki jo bo ministrstvo sklenilo s prijaviteljem. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029.

3) 3360-26-0016 Raziskovanje invazije bradatega ognjenega črva

Projekt Invazija bradatega ognjenega črva: spremljanje pod morjem, vplivi na biotsko raznovrstnost in družbo ter možnosti industrijske rabe in omilitveni ukrepi (z akronimom WORMSOUT PLUS) je namenjen zagotavljanju izvajanja specializiranih raziskovalnih aktivnosti na področju stabilno-izotopskih in biogeokemijskih analiz, s katerimi bi prispevali k razumevanju prehranske ekologije invazivne vrste *Hermodice carunculata* ter njenega vpliva na morske prehranske mreže.

Projekt se bo začel izvajati 1. 4. 2026 in se bo predvidoma zaključil do 31. 3. 2029. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029. V projektu sodeluje sedem držav, slovenski partner je Institut Jožef Stefan. Projekt poleg slovenskega partnerja združuje še tuje partnerje na projektu iz Španije, Romunije, Turčije, Italije, Francije in Tunizije, ki so sofinancirani s strani tamkajšnjih agencij oz. ministrstev. Konzorcijska pogodba je v podpisovanju. Prvo vsebinsko in finančno poročilo bo slovenski partner v projektu oddal leta 2027, tako je v letu 2027 predvideno izplačilo prvega dela sofinanciranja projekta s strani ministrstva.

Celotna vrednost projekta je 1.625.166,00 EUR, od tega je vrednost slovenskega dela projekta 300.000,00 EUR, tuji partnerji pa prispevajo 1.325.166,00 EUR. Ministrstvo bo projekt predvidoma sofinanciralo v treh letih in sicer 2027, 2028, 2029. Financiranje znanstvenoraziskovalnega projekta se bo izvajalo v skladu s pogodbo o sofinanciranju, ki jo bo ministrstvo sklenilo s prijaviteljem. Financiranje projekta bo predvideno trajalo do 31. 12. 2029.

Vsi sofinancirani projekti bodo imeli večplasten vpliv na okoljske cilje in bodo prispevali k bolj trajnostnemu upravljanju naravnih virov in ohranjanju okolja v luči podnebnih sprememb. Končni vpliv iz Matrike za zeleno proračunsko načrtovanje za vse projekte je ugoden.