

Uradni list Republike Slovenije



Internet: www.uradni-list.si

e-pošta: info@uradni-list.si

Št. 101 Ljubljana, četrtek 24. 6. 2021

ISSN 1318-0576 Leto XXXI

VLADA

2183. Uredba o obsegu izdaje, sestavinah, apoenih in glavnih znamenjih zbirateljskih kovancev ob 30. obletnici državnosti Republike Slovenije

Na podlagi prvega, drugega in četrtega odstavka 5. člena in prvega odstavka 6. člena Zakona o priložnostnih kovancih (Uradni list RS, št. 53/07) ter v zvezi s tretjo alinejo drugega odstavka 1. člena Uredbe o določitvi dogodkov, ob katerih se v letu 2021 izdajo priložnostni kovanci (Uradni list RS, št. 4/20 in 36/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

UREDBO

o obsegu izdaje, sestavinah, apoenih in glavnih znamenjih zbirateljskih kovancev ob 30. obletnici državnosti Republike Slovenije

1. člen

Republika Slovenija v letu 2021 izda zbirateljske kovance ob 30. obletnici državnosti Republike Slovenije v obsegu ter z glavnimi znamenji in drugimi značilnostmi, določenimi s to uredbo.

2. člen

Ob 30. obletnici državnosti Republike Slovenije izda Republika Slovenija:

- zlatnike z nominalno vrednostjo 100 eurov v količini 750 kovancev in skupni nominalni vrednosti 75.000 eurov,
- srebrnike z nominalno vrednostjo 30 eurov v količini 1 250 kovancev in skupni nominalni vrednosti 37.500 eurov ter
- dvokovinske zbirateljske kovance z nominalno vrednostjo 3 eure v količini 51 000 kovancev in skupni nominalni vrednosti 153.000 eurov.

3. člen

(1) Zlatniki so izdelani iz zlata čistine 900/1000 z ravnimi in reliefnimi površinami.

(2) Zlatnik tehta 7 gramov in ima premer 24 milimetrov. Pri posameznem zlatniku je dovoljen odklik pri teži do -1% / $+1\%$ in pri premeru do $\pm 0,1$ milimetra.

4. člen

(1) Srebrniki so izdelani iz srebra čistine 925/1000 z ravnimi in reliefnimi površinami.

(2) Srebrnik tehta 15 gramov in ima premer 32 milimetrov. Pri posameznem srebrniku je dovoljen odklik pri teži do -1% / $+1\%$ in pri premeru do $\pm 0,1$ milimetra.

5. člen

(1) Dvokovinski zbirateljski kovanci so sestavljeni iz kolarja (zlitina: 75 % bakra, 20 % cinka, 5 % niklja) in jedra (zlitina: 75 % bakra in 25 % niklja).

(2) Kovanec tehta 15 gramov in ima premer 32 milimetrov (od tega jedro 22 milimetrov). Pri posameznem kovancu je dopusten odklik pri teži do $\pm 2\%$ in pri premeru do $\pm 0,1$ milimetra.

6. člen

Videz zbirateljskih kovancev iz 3., 4. in 5. člena te uredbe je naslednji:

– sprednja stran:

na desni polovici kovanca je izpisana nominalna vrednost »100 EURO« (ali »30 EURO«, ali »3 EURO«). Na levi polovici sta med tremi ravnimi črtami napisa »SLOVENIJA« in »2021«;

– hrbtna stran:

na desni strani kovanca je zapisana obletnica »30 LET«. Osrednji del kovanca zaznamujejo motiv silhuete Triglava z enostavno, čisto in unikatno grafično upodobitvijo v obliki štirih črt. Med črtami je napis »REPUBLIKA SLOVENIJA«.

7. člen

Zbirateljski kovanci, izdani na podlagi te uredbe, so okrogli in po obodu nazobčani.

KONČNA DOLOČBA

8. člen

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00712-22/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-1611-0056

Vlada Republike Slovenije

mag. Matej Tonin

podpredsednik

2184. Uredba o spremembah in dopolnitvah Uredbe o koncesiji za rabo termalne vode iz vrtin Mt-1/60, Mt-4/74, Mt-5/82, Mt-6/83 in Mt-7/93 za ogrevanje in potrebe kopališča Terme 3000 – Moravske Toplice

Na podlagi drugega odstavka 142. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdrI-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O

**o spremembah in dopolnitvah Uredbe
o koncesiji za rabo termalne vode iz vrtin
Mt-1/60, Mt-4/74, Mt-5/82, Mt-6/83 in Mt-7/93
za ogrevanje in potrebe kopališča
Terme 3000 – Moravske Toplice**

1. člen

V Uredbi o koncesiji za rabo termalne vode iz vrtin Mt-1/60, Mt-4/74, Mt-5/82, Mt-6/83 in Mt-7/93 za ogrevanje in potrebe kopališča Terme 3000 – Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 103/15 in 14/18) se v 5., 6. in 11. členu ter v prilogi 1 beseda »podzemna« v vseh sklonih nadomesti z besedo »termalna« v ustreznem sklonu.

2. člen

V 1. členu se v prvem odstavku črta tretja alineja.

Drugi odstavek se spremeni tako, da se glasi:

»(2) Obseg vodne pravice, izražen kot največja dovoljena skupna letna količina rabe termalne vode, iz vrtine Mt-1/60 je 128.000 m³/leto, iz vrtine Mt-4/74 110.000 m³/leto, iz vrtine Mt-6/83 469.000 m³/leto in iz vrtine Mt-7/93 402.000 m³/leto. Največji dovoljeni trenutni pretok rabe termalne vode iz vrtine Mt-1/60 je 4,5 l/s, iz vrtine Mt-4/74 4,5 l/s, iz vrtine Mt-6/83 28 l/s in iz vrtine Mt-7/93 28 l/s. Največja skupna letna količina rabe vode je 1.109.000 m³/leto.«.

Peti odstavek se spremeni tako, da se glasi:

»(5) Območje koncesije obsega območje vrtin Mt-1/60, Mt-4/74, Mt-6/83 in Mt-7/93 iz prvega odstavka tega člena in zajema termalno vodo iz vodnega telesa podzemne vode Murska kotlina (VtpodV_4016), in sicer iz tretjega vodonosnika.«.

V šestem odstavku se črta besedilo »Mt-5/82,«.

Za šestim odstavkom se doda nov sedmi odstavek, ki se glasi:

»(7) Neonesnažena termalna voda se vrača v vodonosnik iz petega odstavka tega člena skozi reinjekcijsko vrtino Mt-9 (ID znak: 102-40/0-0, koordinate: X: 170989, Y: 593831, Z: 185,5).«.

3. člen

V 3. členu se v prvem, tretjem, četrtem in šestem odstavku beseda »podzemna« v vseh sklonih nadomesti z besedo »termalna« v ustreznem sklonu.

V prvem odstavku se:

– v 9. točki za besedo »morja« črta vejica, beseda »in« pa se nadomesti s podpičjem;

– v 10. točki se za besedilom »GREDE Tešanovci, d. o. o.« dodata vejica in beseda »in«;

– za 10. točko doda nova 11. točka, ki se glasi:

»11. zagotavljati enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov iz priloge 2 te uredbe v podatkovno zbirko Agencije Republike Slovenije za okolje (v nadaljnjem besedilu: agencija).«.

4. člen

V 4. členu se v prvem odstavku za besedo »odvzetih« doda besedilo »in vrnjenih«, beseda »podzemne« pa se nadomesti z besedo »termalne«.

V drugem odstavku se besedilo »Agencija Republike Slovenije za okolje (v nadaljnjem besedilu: agencija)« nadomesti z besedo »agencija«.

V šestem odstavku se druga alineja spremeni tako, da se glasi:

»– rezultate monitoringa za preteklo leto, ki vsebujejo rezultate po posameznih sestavnih delih monitoringa in parametroh, posebej pa o vrednostih ΔT , Q_{dej} in $Q_{vrnjene}$ iz drugega in tretjega odstavka 6. člena uredbe, in«.

5. člen

V 8. členu se drugi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(2) Akontacija znaša polovico zneska, izračunanega po enačbi iz drugega oziroma tretjega odstavka 6. člena te uredbe, pri čemer se uporabita povprečna cena toplote (C) in faktor izhodiščne vrednosti enote posebne rabe vode (D), določena na podlagi prejšnjega člena. Vrednosti ΔT , Q_{dej} in $Q_{vrnjena}$ se pridobijo iz poročila iz petega odstavka 4. člena te uredbe za preteklo leto.«.

V četrtem odstavku se beseda »zakonite« nadomesti z besedo »zakonske«.

Peti odstavek se spremeni tako, da se glasi:

»(5) Koncesionar, ki med letom začne ali preneha vračati termalno vodo v vodonosnik ali preneha izvajati koncesijo, mora v 30 dneh po začetku ali prenehanju vračanja termalne vode v vodonosnik ali po prenehanju izvajanja koncesije o tem obvestiti Direkcijo Republike Slovenije za vode (v nadaljnjem besedilu: direkcija) in ji poslati podatke iz drugega odstavka tega člena.«.

6. člen

V prvem odstavku 9. člena se besedilo »organu iz petega odstavka prejšnjega člena« nadomesti z besedo »direkciji«.

7. člen

Priloga 2 se nadomesti z novo prilogo 2, ki je kot priloga sestavni del te uredbe.

PREHODNI IN KONČNA DOLOČBA

8. člen

(največja skupna letna količina rabe vode do vzpostavitve vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik)

Ne glede na spremenjeni drugi odstavek 1. člena uredbe znaša do vzpostavitve vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik največja skupna letna količina rabe vode 1.006.000 m³/leto.

9. člen

(vzpostavitev vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik)

(1) Koncesionar mora pred začetkom vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik koncedentu poslati dopolnjeno hidrološko poročilo o testiranju vrtine za vračanje neonesnažene termalne vode v vodonosnik s poročilom o tehničnem stanju vrtine, če gre za preureditev obstoječe vrtine, ter dopolnjen program monitoringa iz drugega odstavka 4. člena te uredbe.

(2) Začetek vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik iz prejšnjega odstavka se določi v aneksu h koncesijski pogodbi.

(3) Plačilo za koncesijo se začne zaračunavati po enačbi iz tretjega odstavka 6. člena uredbe v letu, ki sledi letu začetka vračanja neonesnažene termalne vode v vodonosnik.

10. člen

(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00719-21/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-2550-0002

Vlada Republike Slovenije

mag. Matej Tonin

podpredsednik

PRILOGA:**»Priloga 2
MONITORING****I. Splošno**

Monitoring iz 4. člena te uredbe vključuje:

- monitoring odvzetih in vrnjenih količin termalne vode,
- monitoring vpliva rabe in nadzor nad hidravličnimi značilnostmi vrtin.

Koncesionar mora zagotavljati kakovost podatkov z meroslovnim obvladovanjem merilne opreme. Postopek izvajanja meritev mora zagotavljati primerljivost rezultatov v celotnem obdobju programa monitoringa. Koncesionar mora hraniti vse pridobljene podatke v celotnem trajanju koncesije.

Koncesionar mora za podatke, za katere je tako določeno v tej prilogi, zagotavljati enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov v podatkovno zbirko agencije.

II. Monitoring odvzetih in vrnjenih količin termalne vode

Z monitoringom odvzetih in vrnjenih količin termalne vode se spremlja količina odvzete in vrnjene termalne vode z opravljanjem meritev dejanske količine odvzete in vrnjene termalne vode z ustreznim merilnikom pretoka vode in elektronskim zapisovanjem tako, da se lahko trenutna količina in skupna odvzeta in vrnjena količina termalne vode kadar koli preverita.

Koncesionar mora za meritve odvzetih in vrnjenih količin zagotavljati enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov v podatkovno zbirko agencije tako, da se na vrtinah za črpanje in vračanje vode namesti ustrezní merilnik pretoka vode.

III. Monitoring vpliva rabe vode in nadzor nad hidravličnimi značilnostmi vrtin

1. Za ugotavljanje morebitnih sprememb razmer se izvajata monitoring vpliva rabe vode in nadzor nad hidravličnimi značilnostmi objekta za odvzem vode. Pri tem se spremljajo:
 - stopnja količinskega obnavljanja,
 - stalnost fizikalno-kemijskih značilnosti termalne vode in
 - stalnost hidravličnih značilnosti objekta za odvzem termalne vode (v nadaljnjem besedilu: objekt).

2. Spremljanje stopnje količinskega obnavljanja

Stopnjo količinskega obnavljanja termalne vode je treba ugotavljati s stalnim spremljanjem gladine oziroma tlaka termalne vode, pretoka odvzete vode in njihovega trenda za posamezne objekte ter to letno vrednotiti v povezavi z rezultati vsakoletne kratkotrajne istočasne in popolne prekinitve odvzema termalne vode v celotnem termalnem vodonosniku (prekinitveni test).

Ugotavljati je treba:

- razpon gladine termalne vode ter sezonski in dolgoročni trend,
- odvisnost spremembe gladine in temperature termalne vode od količine črpanja, vračanja vode in hidroloških razmer,
- učinke kratkotrajnih popolnih prekinitvev rabe (odvzema) termalne vode (prekinitveni test) in
- doseganje kritične vrednosti gladine termalne vode.

Monitoring spremljanja stopnje količinskega obnavljanja je treba izvajati z meritvami:

- odvzete in vrnjene količine vode iz vsake vrtine za odvzem in vračanje vode,
- gladine (tlaka) termalne vode v vsaki vrtini za odvzem in vračanje vode in v opazovalnih vrtinah in
- skupne količine odpadne vode iz sistema za mestom, kjer se termalna voda zadnjič uporabi.

Meritev pretoka odvzetih in vrnjenih količin vode mora biti stalna in zvezna z zapisovanjem trenutne količine pretoka in kumulativne količine vsaj enkrat na uro. Za te meritve morata biti zagotovljena elektronsko zapisovanje in enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov v podatkovno zbirko agencije.

Meritve gladine termalne vode na vrtinah za odvzem in vračanje vode in v opazovalni vrtini se izvajajo s tlačno sondo in elektronskim zapisovanjem gladine termalne vode ali na drug način, ki omogoča primerljivo kakovost rezultatov. Meritev gladine (tlaka) termalne vode mora biti stalna in zvezna z zapisovanjem podatkov vsaj enkrat na uro. Za meritve gladine (tlaka) morata biti zagotovljena elektronsko zapisovanje in enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov v podatkovno zbirko agencije.

Skupna količina odpadne vode, ki se ne vrača, se zapisuje vsaj enkrat dnevno. Mesto in način merjenja se posebej opredelita v programu monitoringa.

3. Spremljanje fizikalno-kemijskih značilnosti odvzete, vrnjene in odpadne vode

Z analizo fizikalno-kemijskih značilnosti termalne vode iz vseh vrtin za odvzem in vračanje vode je treba ugotavljati kemijsko sestavo in posredno tudi spremembo količinskega stanja (toplotne vrednosti) izkoriščenega vodonosnika.

Spremljanje fizikalno-kemijskih značilnosti vode je treba izvajati z:

- a) meritvijo temperature termalne vode na ustju vseh vrtin za odvzem in vračanje vode,
- b) meritvijo temperature odpadne vode na izpustu iz sistema za mestom, kjer se termalna voda zadnjič uporabi,
- c) analizo izotopske sestave termalne vode iz vseh vrtin za odvzem in vračanje vode in
- č) analizo kemijske sestave termalne vode iz vseh vrtin za odvzem in vračanje vode.

k a)

Meritev temperature termalne vode mora biti stalna in zvezna z zapisovanjem podatkov vsaj enkrat na uro. Za meritve temperature odvzete in vrnjene termalne vode morata biti zagotovljena elektronsko zapisovanje in enkrat dnevni (*on-line*) prenos podatkov v podatkovno zbirko agencije.

k b)

Meritev temperature odpadne vode mora biti stalna in zvezna z zapisovanjem podatkov vsaj enkrat na uro. Mesto oziroma mesta in način merjenja se posebej opredelijo v programu monitoringa.

k c)

Z analizo izotopske sestave vode je treba ugotoviti vrednosti razmerja med ^{16}O in ^{18}O , razmerje med vodikom in devterijem ter količino tritija. Vzorci za analizo izotopske sestave vode se prvič odvzamejo v prvem letu izvajanja koncesije. Vzorčenje termalne vode za analizo izotopske sestave odvzete vode je treba opraviti vsako leto v prvem triletnem programu monitoringa med ustaljenim režimom odvzemanja. V nadaljnjih letih se analiza opravlja vsako tretje leto za

razmerje med ^{16}O in ^{18}O ter za razmerje med vodikom in devterijem, za tritij pa le, če je bil zaznan v prvih treh analizah. Vzorčenje za analizo izotopske sestave vode se opravi pogosteje (letno), če se ugotovijo trendi slabšanja stanja (zniževanje gladine termalne vode).

Analiza izotopske sestave vode iz vrtine za vračanje vode se prvič izvede v času testiranja te vrtine s črpanjem pred začetkom vračanja vode, nato pa vsakič na koncu izvedbe večstopenjskega črpalnega preizkusa.

Vzorčenje in analizo mora izvajati oseba z laboratorijem, akreditiranim za tovrstne analize. Vzorčenje in analiza morata biti izvedena v skladu z metodami iz predpisa, ki ureja monitoring stanja podzemnih voda.

k č)

Ob vsakem vzorčenju za analizo kemijske sestave odvzete, vrnjene in odpadne termalne vode je treba na mestu objekta izmeriti osnovne fizikalno-kemijske značilnosti termalne vode:

- specifično električno prevodnost,
- pH,
- oksidacijsko-redukcijski potencial,
- vsebnost kisika in nasičenost s kisikom ter
- temperaturo vzorčene vode iz vrtine in odpadne vode v izpustu.

Analiza osnovnih fizikalno-kemijskih parametrov termalne vode iz vrtine za vračanje vode se prvič izvede pred začetkom vračanja vode, med izvajanjem črpalnega preizkusa, nato pa ob vsakem vzorčenju odvzete vode iz črpalne vrtine in na koncu izvedbe večstopenjskega črpalnega preizkusa na vrtini za vračanje vode.

Analiza kemijske sestave vode iz vrtine za vračanje vode se prvič izvede v času testiranja te vrtine, pred začetkom vračanja vode v reinjekcijsko vrtino, nato vsakič na koncu izvedbe večstopenjskega črpalnega preizkusa. Analizira se nabor parametrov 1 in 2.

Nabor parametrov 1:

Iz pip na ustjih vseh vrtin vode morajo biti enkrat letno ugotovljene vsebnosti za naslednje značilne parametre:

- kalcij (Ca^{2+})
- magnezij (Mg^{2+})
- kalij (K^{+})
- natrij (Na^{+})
- hidrogenkarbonat (HCO_3^{-})
- klorid (Cl^{-})
- sulfat (SO_4^{2-})
- fosfat (PO_4^{3-})
- nitrat (NO_3^{-})
- nitrit (NO_2^{-})
- amonij (NH_4^{+})
- železo (Fe (skupno))
- mangan (Mn (skupni))
- sušni preostanek pri 105 °C
- kremenica (SiO_2)
- raztopljeni CO_2
- mineralizacija (TDS – skupne raztopljene snovi)

Vzorci vode se odzamejo iz vrtin, ki se uporabljajo za odzemanje in vračanje vode, in sicer istočasno oziroma v primerljivih hidroloških razmerah.

Nabor parametrov 2:

V vzorcu vode je treba v prvem in tretjem letu izvajanja koncesije, nato pa na vsakih šest let ugotoviti tudi naslednje parametre:

- arzen
- fluorid
- bromid
- stroncij
- barij
- krom (skupni)
- bor
- litij
- jodid
- železo (Fe^{2+} , Fe^{3+})
- celotni organski ogljik (TOC)
- fenolne snovi
- mineralna olja (skupno)
- policiklični aromatski ogljikovodiki
- aromatski ogljikovodiki
- motnost (NTU)
- prosti CO_2
- raztopljeni H_2S

Parametre iz Nabora parametrov 2 je treba ugotoviti tudi, če se ugotovijo spremembe značilnih parametrov (Nabor parametrov 1), ki so enake ali večje od: $\pm 20\%$. Koncesionar lahko v programu monitoringa predlaga in utemelji konkretnim razmeram prilagojen seznam teh parametrov.

Pri prvem merjenju je treba v odvzeti termalni vodi in v vodi iz vrtine za vračanje vode ugotoviti koncentracijo in izotopsko sestavo žlahtnih plinov argon, helij in neon: koncentracijo v cc STP/g in ppm, izotopsko sestavo pa kot razmerje $^{40}\text{Ar}/^{36}\text{Ar}$, $^3\text{He}/^4\text{He}$, R/Ra in $^{20}\text{Ne}/^{22}\text{Ne}$.

Pri določanju vsebnosti analiziranih parametrov je treba upoštevati najnižje razpoložljive meje zaznavanja in določanja (meja določljivosti analitske metode). V letnem poročilu o monitoringu je treba navesti meje zaznavnosti in meje določljivosti analitske metode.

Vzorčenje in analizo mora izvajati oseba z laboratorijem, akreditiranim za tovrstne analize. Vzorčenje in analiza morata biti izvedena v skladu z metodami iz predpisa, ki ureja monitoring stanja podzemnih voda.

4. Nadzor nad hidravličnimi značilnostmi vrtin

Nadzor nad hidravličnimi značilnostmi objekta je treba izvajati z:

- a) vzdrževanjem opreme in objektov za rabo termalne vode,
- b) meritvami učinkovitosti in specifične izdatnosti vseh vrtin za odvzem in vračanje vode,
- c) meritvami statičnih in dinamičnih pogojev v vseh vrtinah za odvzem in vračanje vode in v opazovalnih vrtinah.

k a)

Vsa dela in spremembe, ki so bile narejene v ali pri objektu, merilni opremi ali opremi za rabo termalne vode, je treba zapisovati in o tem poročati v letnem poročilu o monitoringu odvzetih in vrnjenih količin termalne vode. Enkrat tedensko je treba preverjati pravilno delovanje merilnih naprav.

k b)

Meritve učinkovitosti in specifične izdatnosti vseh vrtin za odvzem in vračanje vode je treba opraviti po vnaprej izdelanem postopku: gre za kratkotrajen poskus, pri čemer je treba vrtino najprej ugasniti in počakati na kvazistabilizacijo gladine in nato črpati vsaj tri različne količine po nekaj ur, s čimer se preizkusijo učinkovitosti vrtine in njene morebitne izgube (črpalni poskus). Črpalni poskus mora biti prvič izveden v treh mesecih po sklenitvi koncesijske pogodbe, če so od zadnjega poskusa pretekla več kot tri leta, in drugič v tretjem letu prvega triletnega obdobja. Nato se črpalni poskus opravlja vsako šesto leto. Postopek izvajanja črpalnega poskusa se natančneje opredeli v programu monitoringa tako, da se zagotovi primerljivost rezultatov v celotnem časovnem obdobju. Na reinjekcijski vrtini se poleg črpalnega poskusa v enakem predlaganem zaporedju izvede tudi vtiskovalni preizkus.

k c)

Meritve statičnih in dinamičnih pogojev v vseh vrtinah za odvzem in vračanje vode in opazovalnih vrtinah se izvajajo s spremljanjem gladine (tlaka) v času, ko se izvajajo črpalni poskusi iz prejšnje točke ali prekinitveni test iz 4. točke tretjega odstavka 3. člena te uredbe.«.

2185. Uredba o spremembi in dopolnitvah Uredbe o enotni metodologiji in obrazcih za obračun in izplačilo plač v javnem sektorju

Na podlagi prvega odstavka 40. člena Zakona o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv, 67/17 in 84/18) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O

o spremembi in dopolnitvah Uredbe o enotni metodologiji in obrazcih za obračun in izplačilo plač v javnem sektorju

1. člen

V Uredbi o enotni metodologiji in obrazcih za obračun in izplačilo plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 14/09, 23/09, 48/09, 113/09, 25/10, 67/10, 105/10, 45/12, 24/13, 51/13, 12/14, 24/14, 52/14, 59/14, 24/15, 3/16, 70/16, 14/17, 68/17, 6/19, 51/19, 59/19, 78/19, 157/20, 191/20 in 13/21) se v 2. členu v preglednici za vrstico s šifro Z073 doda nova vrstica, ki se glasi:

»

Z074	osnovna plača vojaka pred prerazporeditvijo	tretji odstavek 93. člena Zakona o obrambi (Uradni list RS, št. 103/04 – uradno prečiščeno besedilo, 95/15 in 139/20: v nadaljnjem besedilu: ZObr) fiksni znesek osnovne plače vojaka pred razporeditvijo na novo delovno mesto	1
------	---	--	---

«.

2. člen

V 3. členu se v drugem odstavku v preglednici:
– v vrstici s šifro H030 stolpec z naslovom »Način izračuna« spremeni tako, da se glasi:
»30.a in 31. člen ZZVZZ, 6. člen ZUJF«;
– za vrstico s šifro J202 doda nova vrstica, ki se glasi:

»

J203	razlika med osnovno plačo vojaka pred razporeditvijo in osnovno plačo po razporeditvi	drugi dohodki iz delovnega razmerja	/	tretji odstavek 93. člena ZObr J203 = Z074 – Z070 V primeru zaposlitve sredi meseca se znesek J203 izplača sorazmerno glede na čas zaposlitve na delovnem mestu po razporeditvi.	v znesku	X	1	1
------	---	-------------------------------------	---	--	----------	---	---	---

«.

3. člen

V 5. členu se v preglednici za vrstico s šifro J202 doda nova vrstica, ki se glasi:

»

J203	razlika med osnovno plačo vojaka pred razporeditvijo in osnovno plačo po razporeditvi	15,50	6,36	0,14	0,10	8,85	6,56	0,06 ¹¹	0,10	0,53	S ⁹	S ¹
------	---	-------	------	------	------	------	------	--------------------	------	------	----------------	----------------

«.

KONČNA DOLOČBA

4. člen

(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00714-19/2021
Ljubljana, dne 24. junija 2021
EVA 2021-3130-0028

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

2186. Uredba o spremembi Uredbe o organih v sestavi ministrstev

Na podlagi 21. člena, petega odstavka 23. člena in drugega odstavka 42. člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21 in 82/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

**UREDBO
o spremembi Uredbe o organih
v sestavi ministrstev**

1. člen

V Uredbi o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19, 64/19, 64/21 in 90/21; v nadaljnjem besedilu: uredba) se v 14. členu tretji odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(3) Agencija Republike Slovenije za okolje:

1. opravlja strokovne in razvojne naloge spremljanja in ocenjevanja stanja okolja, vključno z ocenjevanjem stanja voda, zraka in tal ter varstva pred hrupom v skladu s predpisi o varstvu okolja,

2. izvaja naloge državne meteorološke, hidrološke, oceanografske in seizmološke službe,

3. vodi evidence s področja spremljanja in ocenjevanja stanja okolja,

4. izpolnjuje mednarodne obveznosti in opravlja naloge mednarodne izmenjave podatkov,

5. opravlja upravne in strokovne naloge v zvezi z odgovornostjo za preprečevanje oziroma sanacijo okoljske škode v skladu s predpisi o varstvu okolja.«

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

2. člen

Agencija Republike Slovenije za okolje začne naloge po spremenjenem tretjem odstavku 14. člena uredbe izvrševati 1. septembra 2021.

Akta o notranji organizaciji in sistemizaciji delovnih mest Ministrstva za okolje in prostor in Agencije Republike Slovenije za okolje se uskladita s spremenjenim tretjim odstavkom 14. člena uredbe najpozneje do 1. septembra 2021. Najpozneje v tem roku Ministrstvo za okolje in prostor od Agencije Republike Slovenije za okolje prevzame naloge, ustrezne javne uslužbenke in dokumentacijo.

3. člen

Ta uredba začne veljati 15. avgusta 2021.

Št. 00714-20/2021
Ljubljana, dne 24. junija 2021
EVA 2021-3130-0021

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

2187. Odlok o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2021–2023

Na podlagi petega odstavka 129. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 93/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/18 – ZNOrg, 84/18 – ZIURKOE in 158/20) Vlada Republike Slovenije izdaja

**ODLOK
o Programu porabe sredstev Sklada
za podnebne spremembe
v obdobju 2021–2023**

1. člen

S tem odlokom se sprejme Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2021–2023 (v nadaljnjem besedilu: Program), ki je v Prilogi, ki je sestavni del tega odloka.

2. člen

(1) Ne glede na skupni znesek, določen v Programu za posamezni ukrep, se lahko 20% tega zneska v okviru istega ukrepa prenese in prerazporedi v naslednja leta, ne da bi Vlada Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: vlada) sprejela spremembo Programa.

(2) Letni znesek ali del letnega zneska za izvedbo posameznega ukrepa, ki se izvaja na podlagi veljavnih pogodb ali sporazumov, sklenjenih na podlagi odlokov o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe, sprejetih v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, se lahko ne glede na prejšnji odstavek na podlagi aneksa k pogodbi ali sporazumu prenese in prerazporedi v naslednja leta z namenom izpolnitve obveznosti iz te pogodbe ali sporazuma, ne da bi vlada sprejela spremembo Programa.

KONČNI DOLOČBI

3. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati Odlok o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2020–2023 (Uradni list RS, št. 14/20).

4. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00719-22/2021
Ljubljana, dne 24. junija 2021
EVA 2021-2550-0004

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

Priloga

Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2021–2023

Preglednica ukrepov in porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2021–2023 (v mio EUR)

Ukrep	2021	2022	2023	Skupni znesek
Razogljičenje, emisije toplogrednih plinov, ukrepi na področju gozdarstva, kmetijstva in odpadkov				
Ukrepi za blaženje podnebnih sprememb in za prilagajanje nanje v gozdarstvu	0,400	1,300	1,300	3,000
Ukrepi za blaženje podnebnih sprememb in za prilagajanje nanje v kmetijstvu	0,000	3,610	3,610	7,220
Predelava odpadnega blata iz komunalnih in skupnih čistilnih naprav (monosežig)	1,000	6,000	6,000	13,000
Razogljičenje, emisije toplogrednih plinov, ukrepi v gospodarstvu				
Kritje posrednih stroškov zaradi stroškov emisij toplogrednih plinov	0,000	5,750	23,000	28,750
Subvencije za domače in tuje začetne investicije v dejavnosti, pomembne za prehod v nizkoogljično, krožno in podnebno odporno gospodarstvo	5,100	9,400	7,100	21,600
Podpora prehodu v krožno, nizkoogljično in podnebno odporno gospodarstvo	1,000	3,000	1,000	5,000
Razogljičenje, obnovljivi viri energije				
Izgradnja dela ureditev HE Mokrice	8,000	12,000	16,000	36,000
Izgradnja zaprtega reinjekcijskega sistema vrtin	0,000	1,650	1,500	3,150
Geofood	0,010	0,000	0,000	0,010
Energetska učinkovitost, industrija				
Finančne spodbude za podjetja za naložbe v ukrepe energetske učinkovitosti	0,800	2,700	1,500	5,000
Energetska učinkovitost, stavbe				
Trajnostna gradnja z lesom	0,220	5,000	5,000	10,220
Trajnostna gradnja skoraj ničenergijskih stavb	0,600	4,400	10,000	15,000
Energetska sanacija stavb	0,000	3,000	3,000	6,000
Naložbe v večjo energijsko učinkovitost stavb	0,057	0,000	0,000	0,057
Zamenjava starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso ali s toplotnimi črpalkami	20,000	15,300	14,300	49,600
Ukrepi za zmanjšanje energetske revščine	0,090	0,088	0,088	0,266
Energetska učinkovitost, promet				
Finančne spodbude za podjetja za naložbe v trajnostno mobilnost	0,106	0,000	0,000	0,106
Nakup novih vozil za prevoz potnikov	0,500	1,500	3,000	5,000
Nakup novih vozil za izvajanje potniškega prometa	3,000	2,000	2,000	7,000
Spodbujanje okolju prijaznejšega tovornega prevoznitva v cestnem prometu	2,000	6,000	2,000	10,000
Spodbude za nakup električnih koles	2,000	2,000	2,000	6,000
Izgradnja kolesarske infrastrukture	1,470	2,100	0,700	4,270
Ureditev in izgradnja parkirišč za kolesa na železniških postajah	4,000	3,000	2,000	9,000
Izgradnja kolesarskih povezav v okviru Dogovora o razvoju regij	0,000	5,500	0,000	5,500
Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave	0,640	0,700	0,700	2,040

Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave – polnilne postaje	0,060	0,000	0,000	0,060
Spodbujanje izgradnje infrastrukture za alternativna goriva in nakupa vozil na alternativna goriva	0,687	5,200	5,200	11,087
Nakup električnega vlaka v Arboretumu Volčji potok	0,312	0,000	0,000	0,312
Nadgradnja železniških prog	12,000	0,000	0,000	12,000
Nadgradnja glavne železniške proge št. 20 Ljubljana Jesenice – d.m. na odseku Podnart–Lesce Bled	12,895	5,000	0,000	17,895
Spodbujanje železniškega tovornega prometa	0,000	4,300	10,700	15,000
Nakupi novih, okolju prijaznih komunalnih vozil	0,450	0,150	0,000	0,600
Nabava novih voznih sredstev železniškega potniškega prometa	4,000	0,000	6,000	10,000
Energetska učinkovitost, večsektorski ukrepi ter ozaveščanje in informiranje				
LIFE Podnebna pot 2050	0,104	0,000	0,000	0,104
LIFE IP CARE4CLIMATE	3,300	4,000	5,000	12,300
Sofinanciranje nevladnih organizacij	0,200	0,200	0,300	0,700
Sofinanciranje projektov nevladnih organizacij	0,230	0,000	0,000	0,230
Raziskave, inovacije in konkurenčnost				
Tehnološke inovacije, razvoj in demonstracija na področju nizkoogljičnosti	0,100	1,000	1,000	2,100
Digitalna preobrazba prostora in okolja – eMOP	0,000	2,000	3,100	5,100
Zelena delovna mesta	0,650	1,500	0,850	3,000
Izvedba programov Celovitega strateškega projekta razogljičenja Slovenije prek prehoda v krožno gospodarstvo	1,500	1,500	1,000	4,000
Podnebni cilji in vsebine v vzgoji in izobraževanju	0,854	1,111	1,037	3,002
LIFE BioTHOP	0,077	0,016	0,000	0,093
LIFE Turn to e-Circular	0,151	0,105	0,178	0,434
LIFE HIDAQUA	0,100	0,050	0,024	0,174
Prilaganje				
Izvajanje ukrepov za ohranjanje biotske raznovrstnosti	2,500	1,500	1,380	5,380
Sofinanciranje programov na področju naravnih nesreč	25,000	20,000	15,000	60,000
CRP V3-1903 Monitoring prenašalcev vektorskih bolezni	0,120	0,120	0,033	0,273
LIFE VIVACCAadapt	0,000	0,062	0,000	0,062
LIFE Amphicon	0,306	0,463	0,625	1,394
Mednarodna razvojna pomoč				
Mednarodni podnebni projekti	0,200	0,600	0,700	1,500
Vplačila v Zeleni podnebni sklad	0,000	0,000	1,000	1,000
Podpora izvajanju ukrepov, strateških in izvedbenih aktov ter zakonodaje				
Tehnična pomoč	2,000	2,000	2,000	6,000
Kritje administrativnih stroškov opravljanja nalog uradnega dražitelja pravic do emisije toplogrednih plinov	0,050	0,050	0,050	0,150
Kritje stroškov poslovanja Eko sklada	0,990	0,900	0,900	2,790
Prenova in posodobitev informacijskega sistema Slovenske akreditacije	0,010	0,000	0,000	0,010
Skupaj predvidena izplačila (realizacija)	119,839	147,825	161,875	429,539
Ocena razpoložljivih sredstev v obdobju 2021–2023	429,873			
Ocena prilivov na podračun proračuna v obdobju 2021–2023	108,000	95,000	95,000	
Prenos (ocena prenosa) sredstev iz preteklega leta	131,873	120,034	67,209	
Ocena ostanka za prenos sredstev v naslednja leta	120,034	67,209	0,334	

1 Razogljčenje

1.1 Emisije toplogrednih plinov

1.1.1 Ukrepi na področju gozdarstva

1.1.1.1 Ukrepi za blaženje podnebnih sprememb in za prilagajanje nanje v gozdarstvu

Sredstva so namenjena izvedbi ukrepov za blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje v gozdarstvu.

Financirajo se priprava strokovnih podlag, izvedba tečajev, delavnic, predavanj, praktičnih prikazov in drugih dejavnosti prenosa znanja o tržnem potencialu lesa v Sloveniji, izvedba naložb v ukrepe za varstvo pred invazivnimi tujerodnimi vrstami v gozdovih, za prilagajanje drevesne sestave gozdov podnebnim spremembam in za zagotavljanje genetske pestrosti drevesnih vrst.

Upravičenci do porabe sredstev so izvajalci del, izbrani na podlagi javnih naročil, in izvajalci projektov, izbrani na podlagi javnih pozivov.

Ukrep izvaja Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (v nadaljnjem besedilu: MKGP) na podlagi sporazuma z Ministrstvom za okolje in prostor (v nadaljnjem besedilu: MOP).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. in 2. točke prvega odstavka 129. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/18 – ZNOrg, 84/18 – ZIURKOE in 158/20; v nadaljnjem besedilu: ZVO-1).

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene uspešnosti prenosa znanja, izvedbe naložb v ukrepe za varstvo pred invazivnimi tujerodnimi vrstami v gozdovih, za prilagajanje drevesne sestave gozdov podnebnim spremembam in za izboljšanje genetske pestrosti drevesnih vrst.

1.1.2 Ukrepi na področju kmetijstva

1.1.2.1 Ukrepi za blaženje podnebnih sprememb in za prilagajanje nanje v kmetijstvu

Sredstva so namenjena izvedbi ukrepov za blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje v kmetijstvu.

Financirajo se izdelava študij in strokovnih podlag, izvedba spremljanja organske snovi in hranil v kmetijskih tleh, posodobitev in nadgradnja področnih kart za spremljanje procesov na kmetiji in stanja tal, nadgradnja in posodobitev demonstracijske bioplinske naprave na govedorejski kmetiji, izvedba neposrednih meritev emisij metana iz prebavil goved, izobraževanje na področju zmanjšanja emisij TGP in obvladovanja vročinskega stresa pri kravah molznicah, izgradnja/obnova večnamenskih akumulacij, izvedba ukrepov za ohranjanje biotske raznovrstnosti, izdelava ocene vpliva podnebnih sprememb v kmetijstvu na področju trajnostnega razvoja, spodbujanje in izvedba tečajev, delavnic, predavanj, praktičnih prikazov in drugih dejavnosti prenosa znanja na področju ekološkega kmetijstva s pospeševalno službo in ozaveščanje vseh členov v verigi preskrbe s hrano o pomenu rabe lokalne hrane pri zmanjševanju količin odpadne hrane.

Ukrep izvaja MKGP na podlagi sporazuma z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. in 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene uspešnosti izvedenih ukrepov za ohranjanje biotske raznovrstnosti in izvedbe prenosa znanja ter izvedenih naložb.

1.1.3 Ukrepi na področju odpadkov

1.1.3.1 Predelava odpadnega blata iz komunalnih in skupnih čistilnih naprav (monosežig)

Sredstva so namenjena vzpostavitvi in nadgradnji podpornega okolja na področju ravnanja z odpadki, izgradnji manjkajoče infrastrukture za termično obdelavo blata (monosežig) ter ukrepom ozaveščanja in usposabljanja na področju krožnega gospodarstva, vključno s področjem preprečevanja nastajanja odpadkov, učinkovitejši rabi virov z upoštevanjem prednostnega reda hierarhije ravnanja z odpadki (recikliranje) ter ravnanja s komunalnimi, industrijskimi in nevarnimi odpadki.

Financirajo se naložbena potreba Republike Slovenije v izgradnjo infrastrukture za obdelavo (recikliranje) odpadkov (blato iz komunalnih in skupnih čistilnih naprav; v nadaljnjem besedilu: BKČN), priprava študij, strokovnih podlag, prostorskih aktov, projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja (izdelava dokumentacije), izvedba javnih naročil in izgradnja naprave za monosežig (termično obdelavo) blata iz komunalnih in skupnih čistilnih naprav (odpadek št. 19 08 05) za poznejšo snovno predelavo (rekuperacijo) fosforja iz s fosforjem bogatega pepela ter priprava študij in izdelava dokumentacije za izgradnjo odlagališča (monoodlaganje) za dolgoročno odlaganje s fosforjem bogatega pepela iz naprav za monosežig BKČN.

Ukrep izvaja MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene prispevka k zmanjšanju emisij TGP.

1.1.4 Ukrepi v gospodarstvu

1.1.4.1 Kritje posrednih stroškov zaradi stroškov emisij toplogrednih plinov

Sredstva so namenjena podpori učinkovite rabe električne energije.

Financira se nadomestilo za kritje posrednih stroškov zaradi stroškov emisij TGP.

Upravičenci do nadomestila za kritje posrednih stroškov zaradi stroškov emisij TGP so upravljavci naprav, ki so v sistemu trgovanja z emisijskimi pravicami v skladu z ZVO-1, ki proizvajajo proizvod iz sektorja ali delov sektorja znotraj sektorja, ki so izpostavljeni resničnemu tveganju premestitve emisij CO₂ iz Priloge I k Sporočilu Komisije Smernice za nekatere ukrepe državne pomoči v okviru sistema za trgovanje s pravicami do emisije toplogrednih plinov po letu 2021 (UL C št. 317 z dne 25. 9. 2020, str. 5) in ki pri proizvodnji proizvoda uporabljajo električno energijo.

V skladu s tretjim odstavkom 129. člena ZVO-1 bo Vlada Republike Slovenije določila način in pogoje dodelitve nadomestila za kritje posrednih stroškov v korist določenih sektorjev ali delov sektorjev znotraj sektorja, ki so izpostavljeni tveganju premestitve emisij CO₂. S predpisom bo tudi določen organ, ki bo izvajal ukrep.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 13. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene zmanjšanja emisij TGP glede na porabo električne energije.

1.1.4.2 Subvencije za domače in tuje začetne investicije v dejavnosti, pomembne za prehod v nizkoogljično, krožno in podnebno odporno gospodarstvo

Sredstva so namenjena krepitvi lesnopredelovalne verige za proizvodnjo izdelkov iz lesa z visoko dodano vrednostjo.

Sofinancira se naložba v opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva v skladu z Uredbo o načinu ugotavljanja pogojev in meril za dodelitev investicijskih spodbud ter pogojev za strateško investicijo (Uradni list RS, št. 47/18,191/20 in 36/21).

Upravičenci do sofinanciranja naložbe so investitorji, ki na podlagi 15. člena Zakona o spodbujanju investicij (Uradni list RS, št. 13/18) na Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (v nadaljnjem besedilu: MGRT) vložijo vlogo za dodelitev subvencije ter izpolnjujejo merila za sofinanciranje naložbe iz sredstev Sklada za podnebne spremembe, in sicer če se z naložbo izboljšuje energetska učinkovitost, zmanjšujejo emisije TGP, če ima investitor vzpostavljen sistem okoljskega odgovornega ravnanja in če je naložba pripravljena za izvedbo.

Ukrep izvaja MGRT na podlagi sporazuma z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. in 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi prikaza zmanjšanja porabe energije na enoto proizvedenega proizvoda in zmanjšanja emisij TGP iz zgorevanja fosilnih goriv, ki nastanejo pri proizvodnji proizvoda in pri pripravi toplote ali hladu za ogrevanje proizvodnih in poslovnih prostorov.

1.1.4.3 Podpora prehodu v krožno, nizkoogljično in podnebno odporno gospodarstvo

Sredstva so namenjena izboljšanju snovne, energijske in emisijske učinkovitosti gospodarstva v povezavi s proizvodnjo novih trajnostno naravnanih izdelkov ter vpeljavo novih in/ali izboljšanih storitev ali poslovnih modelov.

Sofinancira se nakup opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev.

Upravičenci do porabe sredstev so pravne ali fizične osebe, ki izvajajo gospodarsko dejavnost na območju Republike Slovenije in so organizirane kot gospodarske družbe, samostojni podjetniki posamezniki ali zadruga z omejeno odgovornostjo, ki se prijavijo na javni razpis in izpolnjujejo pogoje javnega razpisa, ki ga v Uradnem listu RS objavi Javna agencija Republike Slovenije za spodbujanje podjetništva, internacionalizacije, tujih investicij in tehnologije (v nadaljnjem besedilu: SPIRIT).

Ukrep izvaja SPIRIT na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi analize učinkov po dejavnostih in projektih s podobnimi vsebinami.

1.2 Obnovljivi viri energije

1.2.1 Izgradnja dela ureditev HE Mokrice

Sredstva so namenjena izvedbi novih in nadomestnih sonaravnih in naravovarstvenih ukrepov v območju Natura 2000 v okviru izgradnje dela ureditve hidroelektrarne Mokrice (v nadaljnjem besedilu: HE Mokrice).

Financirajo se izgradnja nedeljive infrastrukture v obsegu gradnje akumulacijskega bazena, rekonstrukcija in izgradnja nasipov in brežin ter izvedba ureditve podslapja HE Mokrice, izgradnja ureditve vodne infrastrukture na pritokih bazena na območju Državnega prostorskega načrta za HE Mokrice (v nadaljnjem besedilu: DPN za HE Mokrice) in druge manjše ureditve na vodotokih, izgradnja ureditve vodne infrastrukture na zalednih območjih, ki jih je treba protipoplavno urediti, ter izvedba sanacije in odprave negativnih vplivov na obstoječo infrastrukturo (vodno, državno, lokalno, drugo infrastrukturno) na območju DPN za HE Mokrice, rekonstrukcija lokalne cestne infrastrukture za potrebe odprave vplivov izgradnje ureditev na območju HE Mokrice in za potrebe dostopov gradnje ureditev na obravnavanem območju, izvedba vseh sonaravnih ureditev, odprave negativnih posledic gradnje na okolje ter izvedba vseh potrebnih sonaravnih in naravovarstvenih ukrepov na obravnavanem območju.

Ukrep izvaja INFRA, izvajanje investicijske dejavnosti, d. o. o., (v nadaljnjem besedilu: INFRA) na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni glede na število izvedenih dejavnosti.

1.2.2 Izgradnja zaprtega reinjekcijskega sistema vrtin

Sredstva so namenjena spodbujanju učinkovite in okolju prijazne uporabe geotermalne energije.

Sofinancirajo se naložbe v izgradnjo zaprtega reinjekcijskega sistema vrtin, ki uporablja termalno in termomineralno vodo kot vir toplote za ogrevanje rastlinjakov, namenjenih za pridelavo, predelavo ali trženje kmetijskih proizvodov. Upravičeni stroški so stroški pripravljalnih del, površinski sistem nad vrtino, vrtanje vrtine, potrebna cevna oprema ter potrebna električna in ostala infrastruktura oziroma oprema, potrebna za izvedbo projekta.

Upravičenci do prejema nepovratne finančne spodbude, ki predstavlja državno pomoč, so nosilci kmetijskega gospodarstva iz 3. točke 3. člena Zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 45/08, 57/12, 90/12 – ZdZPVHVVR, 26/14, 32/15, 27/17 in 22/18).

Ukrep izvajata MKGP in Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja (v nadaljnjem besedilu: agencija) na podlagi sporazuma z MOP. Podlaga za financiranje izvajanja ukrepa je sedmi odstavek 112. člena Zakona o začasnih ukrepih za omilitev in odpravo posledic COVID-19 (Uradni list RS, št. 152/20 in 175/20 – ZIUOPDVE) v povezavi z Odlokom o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe 2020–2023 (Uradni list RS, št. 14/20).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene prispevka k zmanjšanju emisij TGP (opustitev rabe fosilnih goriv za ogrevanje rastlinjakov, namenjenih kmetijski pridelavi hrane) in k povečanju deleža obnovljivih virov energije.

1.2.3 Geofood

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe raziskovalnega projekta GEOFOOD (Geothermal Energy for Circular Food Production – geotermalna energija za pridelovanje hrane) namenjena spodbujanju raziskav uporabnosti geotermalne energije za sistem krožne pridelave hrane.

Sofinancirajo se izdelava študije izvedljivosti uporabe geotermalne energije za inovativno pridelavo hrane na področju geotermalnega bazena Obline Brežice, izvedba aktivnosti razširjanja informacij o možnosti uporabe geotermalne energije za uporabo pridelave hrane na podlagi analize slovenskih, islandskih in nizozemskih primerov ter izvedba delavnic in ogledov dobrih praks in aktivnosti za razširjanje informacij prek medijev in različnih oblik komunikacije z javnostjo.

Ukrep izvajata Občina Brežice in Univerza v Mariboru na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalcev projekta.

2 Energetska učinkovitost

2.1 Industrija

2.1.1 Finančne spodbude za podjetja za naložbe v ukrepe energetske učinkovitosti

Sredstva so namenjena izboljšanju energetske učinkovitosti v podjetjih.

Sofinancirata se izvedba ukrepov učinkovite rabe energije in ukrepov za povečanje rabe obnovljivih virov energije.

Upravičenci do prejema nepovratne finančne spodbude, po pravilu pomoči de minimis, so pravne osebe, samostojni podjetniki posamezniki in druge fizične osebe, ki opravljajo registrirane dejavnosti, ali s predpisom ali z aktom o ustanovitvi določene dejavnosti, ki so vpisani v poslovni register v Republiki Sloveniji, razen njihovih podružnic v tujini.

Ukrep izvaja Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad (v nadaljnjem besedilu: Eko sklad) na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodologijo iz Pravidnika o metodah za določanje prihrankov energije (Uradni list RS, št. 57/21, v nadaljnjem besedilu: pravilnik) glede na število izvedenih naložb.

2.2 Stavbe

2.2.1 Trajnostna gradnja z lesom

Sredstva so namenjena spodbujanju gradnje novih stavb splošnega družbenega pomena z visoko energijsko učinkovitostjo.

Sofinancira se nova gradnja skoraj ničenergijskih stavb splošnega družbenega pomena v lasti občin na območju Republike Slovenije z naslednjo enotno klasifikacijo objektov, opredeljeno v skladu s Tehnično smernico TSG-V-006: 2018 Razvrščanje objektov: 12610 Stavbe za kulturo in razvedrilo, 12620 Muzeji,

arhivi in knjižnice, 12630 Stavbe za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo, 12640 Stavbe za zdravstveno oskrbo in 12650 Stavbe za šport.

Upravičenci do sofinanciranja nove gradnje skoraj ničenergijskih stavb splošnega družbenega pomena so občine.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 72SUB-sNESLS19 Nepovratne finančne spodbude za nove naložbe v gradnjo skoraj ničenergijskih stavb splošnega družbenega pomena (Uradni list RS, št. 39/19, 54/20 in 75/20) ter javnega poziva.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.2.2 Trajnostna gradnja skoraj ničenergijskih stavb

Sredstva so namenjena spodbujanju naložb v gradnjo novih stavb z visoko energijsko učinkovitostjo ali celovito obnovo starejših stavb.

Sofinancirajo se naložbe v gradnjo ali nakup skoraj ničenergijskih novih stavb, naložbe v celovito obnovo starejših stavb in nakup stanovanj v novih ali obnovljenih skoraj ničenergijskih stavbah. Spodbude so namenjene tudi za naložbe v gradnjo skoraj ničenergijskih stavb javnega značaja, na primer stavb splošnega družbenega pomena (stavbe za kulturo in razvedrilo, muzeji, arhivi in knjižnice, stavbe za izobraževanje in znanstveno raziskovalno delo, stavbe za zdravstveno oskrbo, stavbe za šport ipd.), za gradnjo stavb za posebne družbene skupine (domovi za starejše osebe, dijaški, študentski in materinski domovi ipd.) in stavbe javne uprave (občine, krajevni uradi).

Upravičenci do porabe sredstev so občani, pravne osebe samostojni podjetniki posamezniki in druge fizične osebe, ki opravljajo registrirane dejavnosti, ter občine, ki so investitorke v naložbo gradnje skoraj nič-energijske stavbe splošnega družbenega pomena, ki je v lasti občine.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.2.3 Energetska sanacija stavb

Sredstva so namenjena spodbujanju energetske preнове in izboljšanju energetskega stanja stavb ter varni odstranitvi vseh azbestnih materialov, prisotnih na kritinah stavb in znotraj stavb kot izolacijski materiali.

Sofinancirajo se predvsem tiste naložbe v energetske preнове in izboljšanje energetskega stanja stavb, ki vodijo v tako končno stanje, ki glede na izhodiščno bistveno zmanjša porabo energije, s tem pa se doseže zelo visoka energetska učinkovitost.

Upravičenci do sofinanciranja naložbe so posredni in neposredni proračunski uporabniki iz Registra proračunskih uporabnikov (<https://www.gov.si/teme/register-proracunskih-uporabnikov/>; v nadaljnjem besedilu: posredni in neposredni proračunski uporabniki), ki imajo sprejet proračun z vključeno postavko

naložbe v energetska prenova oziroma izboljšanje energetskega stanja stavbe oziroma sprejet načrt razvojnih programov s finančno konstrukcijo za naložbo, ki je predmet sofinanciranja.

Ukrep izvajajo posredni in neposredni proračunski uporabniki na podlagi sporazuma z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 9. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb in m² obnov stavb.

2.2.4 Naložbe v večjo energijsko učinkovitost stavb

Sredstva so namenjena spodbujanju naložb v rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitosti stanovanjskih stavb.

Sofinancirata se vgradnja kurilne naprave na lesno biomaso za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe v starejših stanovanjskih stavbah na območjih občin, ki imajo sprejet Odlok o načrtu za kakovost zraka in kjer v skladu z občinskim aktom ali lokalnim energetskim konceptom ni določen drug prednostni način ogrevanja, ter izvedba ostalih ukrepov pri obnovi starejših stanovanjskih stavb na območjih občin s sprejetim Odlokom o načrtu za kakovost zraka.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude za vgradnjo kurilne naprave na lesno biomaso za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe v starejših stanovanjskih stavbah so občani.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 37SUB-OB16 Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stanovanjskih stavb (Uradni list RS, št. 18/16, 26/16, 29/17 in 56/17; v nadaljnjem besedilu: Javni poziv 37SUB-OB16).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.2.5 Zamenjava starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso ali s toplotnimi črpalkami

Sredstva so namenjena spodbujanju naložb v rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb.

Sofinancira se zamenjava starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso ali z ogrevalnimi toplotnimi črpalkami za centralno ogrevanje stanovanjskih stavb. Financira se vzpostavitev in delovanje mobilnega demonstracijskega centra za kurjenje v malih kurilnih napravah in ozaveščanje ter izobraževanje uporabnikov naprav na lesno biomaso glede primerne goriva in pravilnega načina kurjenja.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude za naložbe v rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb so občani.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 37SUB-OB16, javnega poziva 54SUB-OB17 Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stanovanjskih stavb (Uradni list RS, št. 56/17, 39/18, 57/18, 84/18,

30/19 in 36/19), javnega poziva 69SUB-SOCOB19 Nepovratne finančne spodbude socialno šibkim občanom za zamenjavo starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso v stanovanjskih stavbah (Uradni list RS, št. 32/19, 108/20 in 51/2021), javnega poziva 74SUB-OB19 Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stanovanjskih stavb (Uradni list RS, št. 36/19, 108/2020 in 184/20), javnega poziva 86SUB-SOCOB21 Nepovratne finančne spodbude socialno šibkim občanom za zamenjavo starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso v stanovanjskih stavbah (Uradni list RS, št. 51/21) ter pozivov, ki bodo nadomestili te pozive in MOP z izvedbo javnih naročil in javnih pozivov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.2.6 Ukrepi za zmanjšanje energetske revščine

Sredstva so namenjena zmanjševanju energetske revščine socialno ogroženih gospodinjstev.

Financira se izvedba programa zmanjševanja energetske revščine (v nadaljnjem besedilu: ZERO). Ukrepi za zmanjševanje energetske revščine so namenjeni vsem socialno šibkim občanom, ki so upravičeni do redne denarne socialne pomoči ali do izredne denarne socialne pomoči ali do varstvenega dodatka. Občani se pri strokovnem delavcu na Centru za socialno delo z izpolnjenim letakom ZERO prijavijo na brezplačni obisk energetskega svetovalca na domu. Energetski svetovalec opravi energetski pregled stavbe in stanovalci pridobijo informacije o potrebnih spremembah za učinkovitejšo rabo energije. Financira se nakup paketa enostavnih naprav za zmanjšanje rabe energije in vode, in sicer LED-sijalke, reducirne mrežice (perlatorji), podaljški za električno energijo s stikalom za izklop, varčevalni nastavki za pipo in tuš, tesnila za okna, odsevne folije za radiatorje.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 9. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika.

2.3 Promet

2.3.1 Finančne spodbude za podjetja za naložbe v trajnostno mobilnost

Sredstva so namenjena spodbujanju izvedbe ukrepov trajnostne mobilnosti v podjetjih.

Sofinancirajo se izdelava mobilnostnih načrtov, postavitve parkirišč za kolesa in kolesarnice, nakup električnih koles in koles za službeno uporabo, nakup polnilnic za električna vozila in polnilnic za vozila na vodik, nakup prikazovalnikov bližnjih postajališč in odhodov z njih v realnem času ter nakup registratorjev odhoda/prihoda za trajnostne načine prevoza.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude za naložbe v trajnostno mobilnost so pravne osebe zasebnega prava, samostojni podjetniki posamezniki in druge fizične osebe, ki opravljajo registrirane dejavnosti, ali s predpisom ali z aktom o ustanovitvi določene dejavnosti, ki so vsi vpisani v poslovni register v Republiki Sloveniji, razen njihovih podružnic v tujini.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 78FS-PO19 Finančne spodbude za naložbe v ukrepe trajnostne mobilnosti v podjetjih (Uradni list RS, št. 80/19, 10/20 in 75/20).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene prispevka k zmanjšanju emisij TGP glede na število izvedenih naložb.

2.3.2 Nakup novih vozil za prevoz potnikov

Sredstva so namenjena zmanjšanju emisij TGP v prometu.

Sofinancira se nakup novih vozil za izvajanje javnega mestnega in medkrajevnega potniškega prometa, za prevoz potnikov in njihove prtljage, in sicer novih vozil za cestni promet na električni pogon ali na vodik, kategorij M2 in M3, kar vključuje tudi vozila, kot so kombiji, minibusi in cestni turistični vlakci.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude za nakup novih vozil za prevoz potnikov so občine.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 70SUB-PP19 Nepovratne finančne spodbude občinam za nakup novih vozil za prevoz potnikov (Uradni list RS, št. 34/19 in 75/20).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.3 Nakup novih vozil za izvajanje potniškega prometa

Sredstva so namenjena zmanjšanju emisij TGP v prometu.

Sofinancira se nakup novih vozil za izvajanje javnega mestnega in medkrajevnega potniškega prometa ter šolskih prevozov, za prevoz potnikov in njihove prtljage, in sicer novih vozil za cestni promet na električni pogon ali na vodik, kategorij M1, M2 in M3, kar vključuje tudi vozila, kot so kombiji, minibusi in cestni turistični vlakci.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude za nakup novih vozil za izvajanje potniškega prometa so občine, ki imajo sprejet občinski proračun z vključeno postavko nakupa predmetnih vozil oziroma sprejet načrt razvojnih programov s finančno konstrukcijo za naložbo, ki je predmet sofinanciranja.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.4 Spodbujanje okolju prijaznejšega tovrnega prevoznitva v cestnem prometu

Sredstva so namenjena zmanjšanju emisij TGP v prometu.

Sofinancirajo se nakup ali predelava tovornih vozil in avtobusov na sintetični plin in biometan ter s pogonom na elektriko ali vodik za opravljanje prevozov v cestnem prometu in za izvajanje nalog zaščite,

reševanja in pomoči, nakup novih in obnovljenih pnevmatik, nadgradnja tovornih vozil z aerodinamičnimi deli za zmanjšanje zračnega upora ter razgradnja starejših avtobusov in tovornih vozil.

Upravičenci do porabe sredstev so imetniki licenc za opravljanje prevozov v cestnem prometu (podjetja in samostojni podjetniki) ter sile za zaščito, reševanje in pomoč oziroma javne službe za zaščito, reševanje in pomoč.

Ukrep izvajata MzI na podlagi sporazuma z MOP, Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in Podjetniški sklad.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.5 Finančne spodbude občanom za nakup električnih koles

Sredstva so namenjena spodbujanju trajnostne mobilnosti ter omogočanju varne, udobne in neposredne dnevne mobilnosti s kolesom ter s tem preusmerjanju individualnih prevozov z avtomobili v širše koriščenje trajnostnih oblik mobilnosti.

Sofinancira se nakup električnih koles, in sicer nakup treking, mestnih, zložljivih in tovornih električnih koles, ki se uporabljajo pri dnevni mobilnosti.

Upravičenci do sofinanciranja nakupa električnih koles so občani.

Ukrep izvaja MOP na podlagi izvedbe javnega poziva in pogodb z izbranimi izvajalci, in sicer specializiranimi trgovinami za prodajo kolesarske opreme, športnimi trgovinami in distributerji električnih koles.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.6 Izgradnja kolesarske infrastrukture

Sredstva so namenjena spodbujanju trajnostne mobilnosti ter omogočanju varne, udobne in neposredne dnevne mobilnosti s kolesom ter s tem preusmerjanja individualnih prevozov z avtomobili v širše koriščenje trajnostnih oblik mobilnosti.

Sofinancirata se izgradnja kolesarske infrastrukture, in sicer gradnja in/ali rekonstrukcija kolesarskih povezav, ki povezujejo različne tipe območij v občini, ter postavitve sistema izposoje javnih koles.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude so občine.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in Javnega poziva 65SUB-LSKI18 Nepovratne finančne spodbude občinam za naložbe v izgradnjo kolesarske infrastrukture (Uradni list RS, št. 84/189) in 61SUB-LSKI19 Nepovratne finančne spodbude občinam za naložbe v izgradnjo kolesarske infrastrukture (Uradni list RS, št. 17/19).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.7 Ureditev in izgradnja parkirišč za kolesa na železniških postajah

Sredstva so namenjena obnovi javne železniške infrastrukture, ki omogoča kolesarjem varnejšo uporabo površin v območju železniških postaj.

Financira se izvedba prometne ureditve in izgradnja parkirišč za kolesa (kolesarnic) na železniških postajah.

Ukrep izvaja SŽ-Infrastruktura, d. o. o., na podlagi pogodbe o opravljanju storitev upravljavca javne železniške infrastrukture.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe projekta bodo ovrednoteni na podlagi ocene zmanjšanja emisij TGP.

2.3.8 Izgradnja kolesarskih povezav v okviru Dogovora za razvoj regij

Sredstva so namenjena vzpostavitvi regionalnih kolesarskih povezav.

Sofinancirata se načrtovanje in gradnja regionalnih kolesarskih povezav.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude so občine.

Ukrep izvaja Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo (v nadaljnjem besedilu: DRSI) na podlagi sporazuma z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.9 Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave

Sredstva so namenjena spodbujanju trajnostne mobilnosti na območjih ohranjanja narave.

Financira se nakup električnih vozil za prevoz obiskovalcev (vključno s skupinami s posebnimi potrebami) po zavarovanem območju in za opravljanje nalog javne službe varstva narave, električnih plovil za opravljanje javne službe varstva narave ter za prevoze obiskovalcev, koles in električnih koles za prevoz obiskovalcev po zavarovanem območju in za opravljanje nalog javne službe varstva narave ter električnih delovnih strojev za opravljanje javne službe varstva narave in umirjanja prometa na zavarovanih območjih (parkirišča, prometna signalizacija ter druge za to potrebne infrastrukture in opreme). Za premagovanje izjemnih vzponov v gorskih zavarovanih območjih se financira nakup hibridnih vozil.

Upravičenci do porabe sredstev so občine, ki s temi sredstvi pridobljena vozila upravljajo same ali jih pogodbeno oddajo v najem upravljavcu zavarovanega območja, izvajalci javne službe ohranjanja narave na podlagi zakona, ki ureja ohranjanje narave, in sicer upravljavci zavarovanih območij, ustanovitelj katerih je država, strokovna organizacija, pristojna za ohranjanje narave, ki s temi sredstvi pridobljena električna vozila upravlja sama, in javni zavodi, ki jih je ustanovila država.

Ukrep izvaja MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.10 Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave – polnilne postaje

Sredstva so namenjena spodbujanju električne mobilnosti kot pomembnega elementa trajnostne mobilnosti v zavarovanih območjih narave in območjih Natura 2000.

Sofinancira se nakup novih polnilnih postaj, ki izpolnjujejo tehnične zahteve, določene v Uredbi o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva v prometu (Uradni list RS, št. 41/17).

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude so občine, ki imajo delež ozemlja na območjih Natura 2000 oziroma delež ozemlja na zavarovanih območjih.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in Javnega poziva 53SUB-EVPOL17 Nepovratne finančne spodbude občinam za polnilne postaje za električna vozila v zavarovanih območjih narave in območjih Natura 2000 (Uradni list RS, št. 66/17 in 41/18).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.11 Spodbujanje izgradnje infrastrukture za alternativna goriva in nakupa vozil na alternativni pogon

Sredstva so namenjena spodbujanju izgradnje infrastrukture za alternativna goriva ter nakupa vozil in plovil na alternativni pogon.

Sofinancirata se nakup vozil in plovil – prevoznih sredstev, ki za pogon uporabljajo elektriko, vodik in druga alternativna goriva ter izgradnja in nakup polnilne in druge infrastrukture, nujne za delovanje teh prevoznih sredstev. Del sredstev je namenjen za sofinanciranje izvedbe projekta RES HUB – izgradnja in nakup javne vodikove polnilnice z vodikarno na območju Vojašnice Petra Petriča v Kranju, ki omogoča uresničevanje zaveze Slovenije do Nato pakta in nudi Slovenski vojski neodvisen vir energije, ki bo zelene narave. Prav tako je del sredstev namenjen za nakup električnega čolna za opravljanje raziskovalnih nalog na področju oceanografije, ki jih izvaja Morska biološka postaja Piran. Sofinanciranje nakupa navedenega čolna spodbuja k trajnostnim raziskavam obalnega in odprtega morja - stanja in procesov znotraj morskega ekosistema ter vplivov podnebnih sprememb idr. posegov vanj. Uporaba najsodobnejše opremljenega čolna na električni pogon omogoča raziskovanje, monitoring in izvajanje drugih razvojnih in strokovnih nalog kakovostno in e- mobilno - brez izpustov CO₂.

Upravičenci do spodbude so posredni in neposredni proračunski uporabniki.

Ukrep izvajajo MOP, Ministrstvo za javno upravo (v nadaljnjem besedilu: MJU), Ministrstvo za obrambo ter Nacionalni inštitut za biologijo (Morska biološka postaja Piran).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.12 Nakup električnega vlaka v Arboretumu Volčji Potok

Sredstva so namenjena zmanjšanju emisij TGP v naravnem parku, ki je kulturnega pomena.

Sofinancirata se nakup električnega vlaka v Arboretumu Volčji Potok in polnilnica na solarni vir energije.

Ukrep izvaja Arboretum Volčji Potok, javni zavod s področja kulture, ki upravlja kulturni spomenik državnega pomena, enoto dediščine Volčji Potok – Arboretum (EŠD 7904), na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene prispevka k zmanjšanju emisij TGP na podlagi porabe dizelskega goriva obstoječega traktorskega vlaka, ki bo umaknjen iz prometa.

2.3.13 Nadgradnja železniških prog

Sredstva so namenjena povečanju zmogljivosti železniških povezav, večji dostopnosti javne železniške infrastrukture in izboljšanju konkurenčnosti storitev železniškega prevoza.

Sofinancira se nadgradnja železniških prog.

Ukrep izvaja DRSI.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika.

2.3.14 Nadgradnja glavne železniške proge št. 20 Ljubljana Jesenice – d.m. na odseku Podnart–Lesce Bled

Sredstva so namenjena povečanju zmogljivosti železniških povezav, večji dostopnosti javne železniške infrastrukture in izboljšanju konkurenčnosti storitev železniškega prevoza.

Sofinancira se nadgradnja glavne železniške proge št. 20 Ljubljana Jesenice – d.m. na odseku Podnart–Lesce Bled.

Ukrep izvaja DRSI.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika.

2.3.15 Spodbujanje železniškega tovornega prometa

Sredstva so namenjena spodbujanju prevoza blaga po železnicah, izboljšanju konkurenčnosti storitev železniškega tovornega prevoza in boljši izkoriščenosti javne železniške infrastrukture.

Sofinancira se del stroškov prevozov blaga po železnicah, s katerimi se prevozniku zagotavlja enakopraven ekonomski položaj s prevozniki blaga in potnikov v drugih vrstah prometa oziroma zagotavlja povračilo stroškov, ki jih ima zaradi tega, ker opravlja prevoz, ki ga ne bi opravljal, če bi ga opravljal le zaradi svojega ekonomskega interesa.

Upravičenci do prejema nepovratne finančne spodbude, ki predstavlja državno pomoč, so vsi prevozniki v železniškem tovornem prometu, tj. javni ali zasebni izvajalci prevoza blaga v železniškem prometu, ki so registrirani in licencirani v Republiki Sloveniji ter ki opravljajo železniški tovorni prevoz.

Ukrep izvaja Ministrstvo za infrastrukturo (v nadaljnjem besedilu: MZI) na podlagi sporazuma z MOP in javnega poziva v skladu z določili Zakona o železniškem prometu (Uradni list RS, št. 99/15 – uradno prečiščeno besedilo in 30/18) in Uredbe o nadomestilu dela stroškov za prevoze, raziskave in naložbe prevoznikom, ki opravljajo določene prevozne storitve v železniškem prometu (Uradni list RS, št. 108/00).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi ocene zmanjšanja obsega emisij iz zgorevanja fosilnih goriv zaradi prevoza po železnicah.

2.3.16 Nakupi novih, okolju prijaznih komunalnih vozil

Sredstva so namenjena zmanjšanju emisij TGP v prometu.

Sofinancira se nakup novih komunalnih vozil in delovnih vozil oziroma strojev, namenjenih vzdrževanju javnih površin na območjih občin s sprejetim Odlokom o načrtu za kakovost zraka. Emisijski razred vozil je najmanj EURO VI v obliki nepovratnih finančnih spodbud, in sicer 80 odstotkov od vrednosti vozila, brez DDV.

Upravičenci do nepovratne finančne spodbude so občine.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva 68SUB-KV19 Nepovratne finančne spodbude občinam za nakup novih komunalnih vozil na območjih občin s sprejetim Odlokom o načrtu za kakovost zraka (Uradni list RS, št. 34/19 in 75/20).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika glede na število izvedenih naložb.

2.3.17 Nabava novih vozniških sredstev železniškega potniškega prometa

Sredstva so namenjena prehodu na energetsko učinkovit javni železniški promet.

Sofinancira se nakup novih elektromotornih garnitur železniškega potniškega prometa.

Ukrep izvaja SŽ-Potniški promet, d. o. o., na podlagi Pogodbe o izvajanju obvezne gospodarske javne službe prevoza potnikov v notranjem in čezmejnem regijskem železniškem prometu za obdobje od 2017 do 2031 (Sklep Vlade RS, št. 37500-2/2017/4, z dne 23. 2. 2017) z vsemi spremembami in dopolnitvami.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 7. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa so bili že ovrednoteni na podlagi metodologije in izračunov, narejenih v okviru priprave projektna dokumentacije »Nabava novih voznih sredstev železniškega potniškega prometa«.

2.4 Večsektorski ukrepi ter ozaveščanje in informiranje

2.4.1 LIFE Podnebna pot 2050

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE Podnebna pot 2050 namenjena spodbujanju učinkovitejše implementacije podnebnih politik, spremljanju in doseganju zmanjšanja emisij TGP, izboljšavi dostopa in uporabi monitoringa implementacij, povečanju uporabe kvantitativnih analiz v podporo odločanju med odločevalci in drugimi deležniki, prispevanju k večji ozaveščenosti o blaženju podnebnih sprememb ter promociji rezultatov ukrepa za uporabo v drugih sektorjih, na lokalni ravni in v drugih državah.

Sofinancirajo se priprava projekcij emisij TGP do leta 2050 za vse sektorje IPCC, vključno z oceno učinkov in projekcije emisij TGP in odvzemov do leta 2050 za sektorje raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo (t. i. LULUCF), izdelava večkriterijske ocene učinkov blažitvenih scenarijev ter nadgradnja obstoječega sistema za spremljanje izvajanja ukrepov za blaženje podnebnih sprememb.

Ukrep izvajajo Institut Jožef Stefan s partnerji ELEK, načrtovanje, projektiranje in inženiring, d. o. o., Gradbeni inštitut ZRMK (GI ZRMK), d. o. o., Inštitut za ekonomska raziskovanja (IER), Kmetijski inštitut Slovenije (KIS), PNZ svetovanje projektiranje, d. o. o., Gozdarski inštitut Slovenije (GIS) na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1., 7. in 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

2.4.2 LIFE IP CARE4CLIMATE

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE IP CARE4CLIMATE namenjena podpori učinkovitejšemu izvajanju evropske zakonodaje in mednarodnih obveznosti Republike Slovenije na področju blaženja podnebnih sprememb.

Sofinancirajo se izvedba projektnih dejavnosti za informiranje in ozaveščanje ciljnih javnosti o problematiki podnebnih sprememb, usposabljanja zaposlenih za izvajanje strokovne pomoči na področju zelenega javnega naročanja in vzpostavitev portala za strokovno pomoč naročnikom zelenega javnega naročanja, promocije ukrepov za zmanjšanje odpadne hrane, promocije javnega potniškega prometa, pospešitve izvedbe energetske prenove stavb v stanovanjskem sektorju s sklopom dejavnosti promocije, usposabljanja ter načrtovanja financiranja in priprave finančnih instrumentov. Projekt se izvaja v skladu s Pogodbo o sofinanciranju projekta s strani Evropske komisije št. LIFE17 IPC/SI/000007.

Vodilni partner projekta je MOP s projektnimi partnerji Digitalna agencija, Inštitut za politike prostora, Eko sklad, Gozdarski inštitut Republike Slovenije, Institut Jožef Stefan, Urbanistični inštitut RS, Organizacija Umanotera, Društvo Fokus, Urbanistični zavod Maribor, Univerza v Mariboru, Zavod za gradbeništvo, ZRC SAZU, Inštitut ZRMK in MzI.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalcev projekta.

2.4.3 Sofinanciranje nevladnih organizacij

Sredstva so namenjena krepitvi delovanja nevladnih organizacij na področjih varstva okolja in urejanja prostora.

Financirajo se podnebni programi vsebinskih mrež nevladnih organizacij v dejavnostih informiranja, svetovanja, izobraževanja, raziskovanja, zagovorništva, mreženja, promocije in podpore v korist nevladnih organizacij na dveh vsebinskih področjih, in sicer varstva okolja in urejanja prostora.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega razpisa NVO19 za sofinanciranje podnebnih programov vsebinskih mrež nevladnih organizacij za področji varstva okolja in urejanja prostora (Uradni list RS, št. 80/19).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi števila izvedenih programov nevladnih organizacij, ki bodo sodelovale v vsebinskih mrežah.

2.4.4 Sofinanciranje projektov nevladnih organizacij

Sredstva so namenjena sofinanciranju izvedbe projektov nevladnih organizacij, ki delujejo na področju podnebnih sprememb.

Financirajo se ozaveševalni, izobraževalni in promocijski projekti nevladnih organizacij, in sicer ozaveščanje in izobraževanje ciljnih skupin z namenom boljšega poznavanja in razumevanja problematike ter večje pripravljenosti za spremembo vedenja in odločanja, promocija in izvajanje ukrepov in sprememb vedenja ciljnih skupin, promocija okoljskih naložb med potencialnimi investitorji (občani, pravne osebe in lokalne skupnosti) in odpravljanje ovir pri odločanju za okoljske naložbe, predstavitev, testiranje in/ali prenos dobrih praks iz tujine ali drugih sektorjev, spodbujanje izvajanja sektorskih javnih politik ter oblikovanje in uveljavljanje novih rešitev in predlogov.

Ukrep izvaja Eko sklad na podlagi pogodbe z MOP in javnega razpisa NVO-SJI18 za sofinanciranje projektov nevladnih organizacij, ki delujejo na področju podnebnih sprememb (Uradni list RS, št. 84/18).

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi števila izvedenih projektov nevladnih organizacij.

3 Raziskave, inovacije in konkurenčnost

3.1 Tehnološke inovacije, razvoj in demonstracija na področju nizkoogljičnosti

Sredstva so namenjena sofinanciranju razvojno-inovacijskih, pilotnih in demonstracijskih projektov na področjih nizkoogljičnih tehnologij in storitev ter prilagajanja podnebnim spremembam.

Sofinancirajo se izvedba razvojnih projektov, pilotni preizkus in demonstracija inovativnih nizkoogljičnih tehnologij, proizvodov, procesov in storitev z možnostjo znatnih prihrankov pri emisijah TGP s sočasnimi pozitivnimi učinki na ekonomsko in socialno razsežnost trajnostnega razvoja s ciljem olajšati prodor na trg rešitvam za razogljičenje Slovenije in podpreti prehod do podnebne nevtralnosti. Podprti so predvsem projekti inovativnih nizkoogljičnih rešitev, ki vodijo do zmanjšanja emisij v več sektorjih.

Upravičenci do porabe sredstev so raziskovalne, razvojne in inovacijske organizacije ter gospodarske družbe v javnem in zasebnem sektorju.

Ukrep izvaja MOP na podlagi izvedenih javnih razpisov oziroma javnih pozivov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi števila izvedenih razvojno-inovacijskih, pilotnih in demonstracijskih projektov.

3.2 Digitalna preobrazba prostora in okolja – eMOP

Sredstva so namenjena horizontalni integraciji obstoječih informacijskih sistemov za prostor in okolje na ravni MOP in organov v njegovi sestavi ter odpiranju in omogočanju dostopa do digitalnih podatkov in storitev prostora in okolja.

Financira se izvedba naložb za digitalno preobrazbo prostora in okolja za zagotavljanje infrastrukture za prostorske in okoljske informacije ter učinkovitih storitev in kakovostnih uradnih podatkov na načine, ki ustrezajo visokim standardom geoinformacijsko usposobljene družbe. Financira se vzpostavitev evidence stavbnih zemljišč z razvojnimi stopnjami. Financirajo se naložbe v razvoj digitalnih omrežij in inovativnih lokacijskih in drugih storitev na področju urejanja prostora, graditve, nepremičnin, varovanja okolja ter upravljanja voda in ohranjanja narave, s katerimi bodo omogočene trajnostne naložbe za zagon zelenega in digitalnega gospodarstva.

Ukrep izvajajo MOP in organi v njegovi sestavi.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 3. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

3.3 Zelena delovna mesta

Sredstva so namenjena krepitevi kadrovskega potenciala v dejavnostih, pomembnih za prehod v nizkoogljično družbo.

Financira se program subvencij za delodajalce, ki bodo na zelenih delovnih mestih, opredeljenih s široko definicijo, ki vsebuje pet meril (to je poklic, dejavnosti na delovnem mestu, dejavnost delodajalca in njegove proizvode ali storitve ter dodatno merilo, trajnostni certifikat), za nedoločen čas zaposlili osebe, prijavljene v evidenci brezposelnih.

Upravičenci do prejema subvencije so vsi delodajalci, ki izpolnjujejo pogoje, razen gospodarskih družb v 100-odstotni lasti Republike Slovenije in delodajalci, ki poslujejo v sektorju S.13 – Država, ter delodajalci, ki poslujejo v sektorju S.15 – Nepridobitne institucionalne storitve gospodinjstvom, razen če poslujejo kot društvo, združenje, ustanova, zavod ali mladinski svet.

Ukrep izvaja Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje na podlagi pogodbe z MOP in javnega poziva.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi statistike podeljenih spodbud ter analize po dejavnostih in poklicih (vključno s kategorizacijo glede na prispevek poklicev in dejavnosti k trajnostnemu razvoju).

3.4 Izvedba programov Celovitega strateškega projekta razogljičenja Slovenije prek prehoda v krožno gospodarstvo

Sredstva so namenjena podpori uvedbe načel krožnega gospodarstva oziroma trajnostne rabe virov na vsa področja, kjer bo to najbolj prispevalo k razogljičenju Slovenije ter krepitvi sposobnosti deležnikov za usklajeno načrtovanje, spremljanje in izvajanje dejavnosti za prehod v krožno gospodarstvo.

Financirani bodo programi in ukrepi Celovitega strateškega projekta razogljičenja Slovenije prek prehoda na krožno gospodarstvo (v nadaljnjem besedilu: CSP-KG).

Ukrepi projekta so vsebinsko združeni v deset tematskih programov, od katerih jih večino vsebinsko pokrivajo posamezna ministrstva ali več ministrstev, nekaj programov pa je horizontalnega značaja (slovensko stičišče za krožno gospodarstvo, laboratorij tranzicijskih politik, spremljanje napredka uvajanja načel krožnega gospodarstva, transformacijski kapital, krožno javno naročanje). Programi projekta se osredotočajo na zagonska podjetja in MSP ter verige vrednosti, ki lahko z uvajanjem načel krožnega gospodarstva največ prispevajo k razogljičenju Slovenije: mobilna, prehranska, graditvena, gozdarsko-lesna, predelovalna, ter na vzpostavitev podpornega okolja za te verige, ki obsega vzpostavitev slovenskega stičišča za krožno gospodarstvo, uvajanje načel krožnega gospodarstva v izobraževalni sistem, vzpostavitev sheme krožnega učenja in usposabljanja, sistemsko uvedbo krožnega gospodarstva v razvojno-inovacijski in raziskovalni sistem, krožno regionalno razvojno načrtovanje, podporo krožnim zagonskim podjetjem in malim in srednje velikim podjetjem, vzpostavitev sistema za spremljanje napredka pri prehodu v krožno gospodarstvo, zeleno preobrazbo finančnega sistema, upoštevanje načel krožnosti pri zelenih javnih naročilih ter krepitev sposobnosti za ciljno in učinkovito načrtovanje politik z uporabo mehanizma »laboratorij tranzicijskih politik«.

Zaradi sistemske narave CSP-KG je predvidena kombinacija več virov sredstev za izvajanje ukrepov projekta (sredstva kohezijske politike, sklada za odpornost in okrevanje, programa razvoja podeželja) ter iskanje sinergij s projekti programa LIFE in projekti drugih mehanizmov, ki jih že izvajajo ali načrtujejo resorji, pristojni za vsebine projekta.

Izbor ukrepov CSP-KG, ki bodo financirani s sredstvi Sklada za podnebne spremembe, bo določen na način, da bo dosežena optimalna kombinacija predvidenih virov financiranja.

Ukrep izvajajo MOP, Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko, MGRT, Ministrstvo za izobraževanje in šport (v nadaljnjem besedilu: MIZŠ), MKGP, MZI, MJU in Ministrstvo za finance na podlagi javnih naročil in javnih pozivov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Ocena učinka ukrepa bo ovrednotena na podlagi trenda kazalnikov za spremljanje emisij TGP in drugih okoljskih kazalnikov ter kazalnikov Urada Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj za spremljanje napredka razvoja Slovenije.

3.5 Podnebni cilji in vsebine v vzgoji in izobraževanju

Sredstva so namenjena sistematičnemu vključevanju podnebnih ciljev in vsebin v predšolsko vzgojo, osnovno in srednješolsko izobraževanje, višješolsko strokovno izobraževanje in izobraževanje odraslih.

Ključni dejavnosti triletnega ukrepa (2021–2023), ki se financirata, sta priprava in izvajanje celostnega programa ozaveščanja ter vzgoje in izobraževanja o podnebnih spremembah v kontekstu vzgoje in izobraževanja za trajnostni razvoj (v nadaljnjem besedilu: VITR), ki ga vsak javni zavod pripravi, preizkusi in evalvira za svojo raven oziroma področje izobraževanja. Za izvajanje programa javni zavodi pripravijo podrobnejše usmeritve v okviru kurikulumov in učnih načrtov, razvoja vzgojno-izobraževalnih

ustanov oziroma organizacij, izobraževanja učiteljev in drugih zaposlenih. Poleg tega javni zavodi izdelajo nova oziroma posodobijo obstoječa učna gradiva, priročnike in didaktične komplete za izvajanje programa; vzpostavijo demonstracijske vrtce, šole in druge izobraževalne organizacije (regijsko uravnoteženo), ki se celostno preoblikujejo v smeri trajnostnega načina življenja in dela ter zmanjševanja ekološkega odtisa, tudi z izvedbo manjših naložb, ki bodo omogočale ustrezno opremljenost za izvajanje celostnega programa.

V okviru ukrepa je predvideno financiranje systemske dejavnosti, povezane s programom, ki jih MIZŠ in javni zavodi koordinirano izvajajo, in sicer priprava predlogov za posodobitve nacionalnih smernic za vzgojo in izobraževanje za trajnostni razvoj, vzgojno-izobraževalnih programov, učnih načrtov ter drugih kurikularnih dokumentov in podlag s podnebnimi cilji in vsebinami; priprava predloga načrta uvajanja programa v vrtcih, osnovnih in srednjih šolah ter drugih izobraževalnih organizacijah v Sloveniji z vzpostavitvijo systemskega pristopa k vzgoji in izobraževanju ter ozaveščanju o podnebnih spremembah in razvoju kompetenc za prehod v nizkoogljično družbo (s poudarkom na vključitvi podnebnih ciljev in vsebin v redni sistem nadaljnjega izobraževanja in usposabljanja zaposlenih v vzgoji in izobraževanju); komuniciranje z javnostmi, objava člankov ter vzpostavitev spletne strani programa za deležnike in širšo javnost za ozaveščanje in vzgojo in izobraževanje o podnebnih spremembah v kontekstu VITR.

V zadnjih dveh letih izvajanja ukrepa sta predvidena preizkus in evalvacija programa na širšem vzorcu do 80 šol oziroma vzgojno-izobraževalnih organizacij. Predvidoma bo vzpostavljenih skupno do 15 demonstracijskih vzgojno-izobraževalnih zavodov oziroma organizacij. Poleg navedenega bo v okviru ukrepa zagotovljena finančna podpora za do 40 odstotkov vzgojno-izobraževalnih zavodov oziroma organizacij za izvajanje krajših dejavnosti, povezanih s podnebnimi cilji, ki so v Sloveniji že uveljavljene ter jih bodo strokovno verificirali navedeni javni zavodi, vsak za svojo raven oziroma področje dela.

Upravičenci do porabe sredstev so javni zavodi na področju izobraževanja po 28. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr. in 25/17 – ZVaj): Zavod RS za šolstvo, Center RS za poklicno izobraževanje, Andragoški center Slovenije, Šola za ravnatelje, Center šolskih in obšolskih dejavnosti ter drugi relevantni partnerji s tega področja. Za administrativno-tehnično izvajanje ukrepa, izvedbo javnih pozivov oziroma javnih naročil sta poleg naštetih javnih zavodov upravičenca tudi MIZŠ in MOP.

Ukrep izvajajo MOP, MIZŠ in javni zavodi iz prejšnjega odstavka na podlagi tristranskih pogodb, sklenjenih med MOP, MIZŠ in posameznim javnim zavodom, ter na podlagi podrobnejših programov dela javnih zavodov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi števila izvedenih dejavnosti.

3.6 LIFE BioTHOP

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE BioTHOP namenjena podpori uvedbe 100-odstotno biorazgradljive in kompostabilne vrvice v proces za gojenje hmelja skozi inovativen pristop razvoja krožnega modela ravnanja z biomaso (hmeljevino).

Sofinancira se izvedba dejavnosti v okviru razvoja, preizkušanja in optimizacije uporabe hmeljevine v industrijske namene, in sicer skozi tri demonstracijske faze projekta razvoja in demonstracije uporabe treh novih družin izdelkov na podlagi biorazgradljive polimerne mlečne kisline (polymer polylactic acid, PLA): spremenjene formulacije PLA za uporabo v tkanju biokompostabilne vrvice, posebej prilagojene

hmeljarski industriji, preoblikovana odpadna vlakna hmelja za oblikovanje celuloze v embalažni industriji in obnovljeni kompoziti PLA, ojačani s hmeljevimi vlakni, za uporabo v vrtnarstvu.

Ukrep izvajajo vodilni partner projekta Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije ter partnerja v projektu Razvojni center TECOS in Razvojna agencija Savinja.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 1. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

3.7 LIFE Turn to e-circular

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE Turn to e-circular namenjena spodbujanju ukrepov krožnega gospodarstva, predvsem servisiranja, souporabe in garažnih razprodaj, oddaji delujočih aparatov, vzpostavitvi procesa priprave električne in elektronske opreme za ponovno uporabo ter spodbujanju razvoja novih poslovnih modelov, ki temeljijo na načelih krožnega gospodarstva.

Sofinancirajo se izvedba dejavnosti ozaveščanja, informiranja, izobraževanja in usposabljanja ključnih deležnikov za to, da se čim večji del elektronskih in električnih odpadkov preusmeri nazaj v uporabo, da se e-naprave popravljajo, servisirajo, delijo ali pa vsaj pravilno predajo po koncu dobe uporabe, vzpostavitev mreže zbirnih mest za oddajo e-opreme pri lokalnih zbirnih centrih, priprava usklajenih smernic in navodil za preusmeritev e-opreme nazaj v ponovno uporabo, pripravo na ponovno uporabo in obnovo rezervnih delov, vzpostavitev spletnega foruma krožnega gospodarstva kot stičišča za uporabnike, proizvajalce, ponudnike storitev, predelovalce opreme, skupnosti souporabe in promotorje garažnih razprodaj z video vsebinami za servisiranje in preprosta popravila ter aplikacijo za usmerjanje uporabnikov v diagnostiko in povezave do prodajnih platform, vzpostavitev mobilne servisne delavnice, da bi popravila približali lokalnemu okolju.

Ukrep izvajajo vodilni partner projekta Zeos, d. o. o., in partnerji v projektu TSD, d. o. o., in Gospodarska zbornica Slovenije.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

3.8 LIFE HIDAQUA

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE HIDAQUA namenjena spodbujanju razvoja in integraciji trajnostnega koncepta ravnanja z vodnimi viri v industriji.

Sofinancirajo se razvoj naprednega sistema čiščenja vode, ki bo hkrati omogočal recikliranje industrijske odpadne vode in izkoriščanje vode iz alternativnih virov (somornica in meteorna voda), ter naložbe v uvedbo tehnologije in pristopov Zero Liquid Discharge in Zero Waste, ki bodo omogočili recikliranje vseh odpadkov iz procesa čiščenja vode.

Ukrep izvajajo vodilni partner projekta Zavod za gradbeništvo Slovenije (ZAG) in partnerji v projektu HIDRIA, d. o. o., Institut Jožef Stefan in Geologija, d. o. o.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

4 Prilaganje

4.1 Izvajanje ukrepov za ohranjanje biotske raznovrstnosti

Sredstva so namenjena izvajanju ukrepov prilaganja podnebnim spremembam z ohranjanjem biotske raznovrstnosti.

Financira se izvajanje ukrepov za obvladovanje vplivov podnebnih sprememb na mokrišča na zavarovanih območjih, ukrepov za preprečevanje in obvladovanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst ter ukrepov za ekosistemske storitve in krajinskih značilnosti. V tem okviru se financirajo stroški naložb in sredstva za blago ter storitve.

Predvidene dejavnosti v okviru izvedbe ukrepov za obvladovanje vplivov podnebnih sprememb na mokrišča so ohranjanje, obnova in vzpostavitev mokrišč (tudi travišč), oblikovanje, izgradnja ali obnova in dvig nasipov in pragov, prilagoditev in zamenjava zaporničnih sistemov med pretočnimi kanali ter pretočnimi kanali in morjem, priprava načrtov izvedbe ukrepov za ohranjanje, obnovo in vzpostavitev mokrišč, priprava strokovnih podlag za celovit program ukrepov ohranjanja mokrišč (izdelava metodologije), zagotavljanje povezanosti mokrišč, vzpostavitev infrastrukture in pogojev za nadzorovani dotok ali odtok morske ali celinske vode na mokrišče ali z njega, obnova in prilagoditev notranje vodne infrastrukture (notranjih nasipov, kanalov, bazenov), vzpostavitev in obnova črpališč vode, poglobljanje in čiščenje jarkov in kanalov zaradi večje pretočnosti, poglobitev lagun, bazenov ali drugih delov mokrišč, vzpostavitev dodatnih lagun, mlak, ribnikov ali drugih stoječih voda ali njihova obnova, vzpostavitev ali obnova infrastrukture za odvodnjavanje padavinskih voda, ureditve ali zasaditve vegetacije za preprečevanje erozije tal oziroma brežin ob vodah in morju ter zasipavanja mokrišč, za uravnavanje osvetljenosti oziroma osenčenosti habitatov, oblikovanje ali nadvišanje gnezditvenih otokov za gnezdenje ptic ali drugih posebej pomembnih delov habitatov rastlinskih in živalskih vrst, zasaditve avtohtone vegetacije za namen »plavajočih otokov« kot pomembnega dela habitatov nekaterih močvirnih vrst ptic, za uravnavanje temperaturnih ali osvetlitvenih razmer v habitatih, za preprečevanje erozije, vzpostavitev meteoroloških postaj (z repetitorji, piezometri za merjenje gladine podtalnice, z avtomatskimi merilniki gladine vode ipd.) za pravočasno odzivanje na spremembe, drugi ukrepi za uravnavanje vodnega režima in preprečevanje škodljivih vplivov zaradi dviga gladine morja, vremenskih ujm ali drugih dejavnikov podnebnih sprememb ter nakup naprav in orodij, prilagojenih za izvajanje ukrepov.

Predvidene dejavnosti v okviru izvedbe ukrepov za preprečevanje in obvladovanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst so ozaveščanje o invazivnih tujerodnih vrstah, spremljanje razširjenosti tujerodnih vrst v Sloveniji, priprava in izvajanje zgodnjega odkritja in hitrega odziva za invazivne tujerodne vrste, priprava in izvajanje obvladovanja močno razširjenih vrst, izdelave študij za pripravo ocen tveganja zaradi invazivnosti tujerodnih vrst, izdelava informacijskih rešitev, namenjenih spremljanju izvedbe ukrepov obvladovanja invazivnih tujerodnih vrst, nakup naprav in orodij, prilagojenih za izvajanje ukrepov, ter druge dejavnosti za preprečevanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst.

Predvidene dejavnosti v okviru izvedbe ukrepov za krepitev ekosistemskih storitev in krajinskih značilnosti, pomembne za ohranjanje biotske raznovrstnosti, so ozaveščanje o pomenu ekosistemskih storitev in krajinskih značilnosti, izbor ekosistemov, ki nudijo ekosistemske storitve, ter izbor krajinskih značilnosti, pomembnih za ohranjanje biotske raznovrstnosti, izdelava informacijskih rešitev, namenjenih njihovem spremljanju, opredelitev ukrepov za njihovo ohranjanje in izboljšanje, priprava predlogov za vključevanje ekosistemskih storitev in krajinskih značilnosti v relevantne dokumente na različnih področjih.

Upravičenci do porabe sredstev so izvajalci državnih javnih služb s področja ohranjanja narave (upravljavci: Triglavski narodni park, Regijski park Škocjanske jame, Kozjanski regijski park, KP

Radensko polje, KP Goričko, KP Kolpa, KP Strunjan, KP Sečoveljske soline, KP Ljubljansko barje, NR Škocjanski zatok ter javna zavoda Zavod RS za varstvo narave in Zavod za ribištvo Slovenije) ter izvajalci pogodbenega ali skrbniškega varstva za izvajanje posameznih nalog upravljanja zavarovanih območij pod pogojem, da so ukrepi določeni v njihovih potrjenih delovnih načrtih ali programih, predhodno usklajenih z MOP, in tudi izvajalci, izbrani na podlagi javnih razpisov.

Sredstva se bodo izplačevala na podlagi pogodb, sklenjenih med MOP in izvajalci državnih javnih služb s področja ohranjanja narave, izvajalci pogodbenega ali skrbniškega varstva za izvajanje posameznih nalog upravljanja zavarovanih območij ter tudi izvajalci, izbranimi na podlagi javnih razpisov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi deleža (števila in obsega) izvedenih dejavnosti, načrtovanih dejavnosti v potrjenih letnih programih ter načrtih dela izvajalcev javnih služb in pogodbenega ali skrbniškega varstva, in sicer zmožnost samoohranitve mokrišč v primeru ekstremnih vremenskih dogodkov, dviga gladine morja ali drugih posledic podnebnih sprememb ter ohranjenost indikatorskih vrst ali habitatnih tipov, ekosistemskih storitev in krajinskih značilnosti na zavarovanih območjih, vezanih na izvedene ukrepe za invazivne tujerodne vrste.

4.2 Sofinanciranje programov na področju naravnih nesreč

Sredstva so namenjena sofinanciranju ukrepov obnove za odpravo posledic naravnih nesreč, kar prispeva k cilju prilagajanja na podnebne spremembe, saj zagotovi, da je odpornost na prihodnje naravne nesreče ob pričakovanih vplivih podnebnih sprememb (npr. povečanju pogostosti in intenzivnosti izrednih padavin) na obravnavanem območju višja, in sicer zaradi povečanja odpornosti infrastrukture, izboljšane gradbeno-statičnega stanja stavb (odvodnja, utrditev bankin, podpora konstrukciji se izvede tako, da se odpornost na naravne nesreče poveča, tako da prenese več padavin, plazovitosti ipd.) in izboljšane stanja vrtno-arhitekturne dediščine zaradi izvedbe ustreznih arborističnih sanacijskih ukrepov.

Sofinancira se obnova/sanacija objektov, poškodovanih ob posameznem dogodku, ki je prepoznan kot naravna nesreča velikega obsega v skladu z Zakonom o odpravi posledic naravnih nesreč (Uradni list RS, št. 114/05 – uradno prečiščeno besedilo, 90/07, 102/07, 40/12 – ZUJF in 17/14) in je za ta dogodek Vlada Republike Slovenije sprejela Program odprave posledic nesreče, posamezni objekt pa je opredeljen s sprejetim programom. Gre za objekte lokalne infrastrukture, izvedbo geotehničnih ukrepov za zavarovanje stvari pred nadaljnjim poškodovanjem in za odpravo posledic na objektih državne infrastrukture – predvsem vodotoki.

Sofinancira se odprava/sanacija posledic zemeljskih plazov, usadov in udorov ter zaščite pred padajočim kamenjem v skladu s Programom nujnih ukrepov za odpravo posledic nestabilnosti tal majhnega in srednjega obsega za leti 2020 in 2021, s katerim se je Vlada Republike Slovenije seznanila s sklepom št. 84300-13/2020/3 dne 12. 11. 2020.

Sofinancira se izvajanje ukrepov za odpravo posledic plazov velikega obsega v skladu z določili interventnega Zakona o ukrepih za odpravo posledic določenih zemeljskih plazov večjega obsega iz let 2000 in 2001 (Uradni list RS, št. 3/06 – uradno prečiščeno besedilo, 80/10 – ZUPUDPP in 109/12; v nadaljnjem besedilu: ZUOPZP). Ti plazovi so Stovže v Občini Bovec, Slano blato v Občini Ajdovščina, Macesnikov plaz v Občini Solčava, plaz Podmark v Občini Šempeter Vrtojba, plaz Strug v Občini Kobarid, plaz Gradišče v Občini Nova Gorica in plazišče Šmihel v Občini Nova Gorica.

V okviru protokolov in postopkov ocenjevanja neposredne škode, ki jo povzročijo naravne nesreče, so evidentirane občine, ki so utrpeli škode, in tudi konkretni poškodovani objekti. Predmet sofinanciranja obnove so lahko samo ob posameznem dogodku evidentirani poškodovani objekti, pri čemer lahko

občina postavi prednostni vrstni red obnove. Z upravičenimi občinami se za upravičene objekte sklene pogodba o sofinanciranju v višini neto izvedbe gradbenih del, na podlagi odločitve občine o oddaji javnega naročila, v skladu z določili Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 IN 14/18; v nadaljnjem besedilu: ZJN). Občine morajo zagotoviti sredstva za izdelavo potrebne tehnične dokumentacije za obnovo ter tudi sredstva za plačilo stroškov nadzorov in plačilo davka na dodano vrednost.

Pri obnovi poškodovanih objektov vodne infrastrukture se sklene neposredna pogodba z na javnem razpisu izbranimi koncesionarji za izvajanje nalog obvezne javno gospodarske službe za posamezno porečje, kjer prednostni vrstni red obnove in nabor objektov za nujno sanacijo med vsemi poškodovanimi objekti opravi Direkcija RS za vode. Obnove objektov vodne infrastrukture med letoma 2012 in 2019 se izvajajo po principu in na način izvajanja programov odprave posledic naravnih nesreč na podlagi Zakona o odpravi posledic naravnih nesreč.

Za odpravo posledic naravnih nesreč na lokalni infrastrukturi in izvedbo geotehničnih ukrepov je upravičenec občina oziroma lokalna skupnost. Za izvedbo ukrepov za odpravo posledic plazov velikega obsega je upravičenec MOP, ki v skladu z določili ZUOPZP opravlja naloge pooblaščenega investitorja države za izvedbo geotehničnih in vodnogospodarskih ukrepov. Za izvedbo ukrepov na vplivnih območjih plazov velikega obsega se dela za posamezno nalogo oddajajo v skladu z določili ZJN z oddajo javnega naročila. Na podlagi zaključenega postopka oddaje javnega naročila se z izbranim izvajalcem sklene pogodba.

Ukrep izvaja MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1, saj gre za prilagajanje podnebnim spremembam s krepitvijo odpornosti grajenega okolja na pričakovane vplive podnebnih sprememb z namenom preprečitve materialne škode in/ali izgube človeških življenj zaradi ekstremnih vremenskih pojavov, katerih intenzivnost je čedalje večja. Obnova poškodovanih objektov mora biti izvedena na način, da je grajeni objekt odporen na pričakovane vplive podnebnih sprememb v naslednjih tridesetih letih, kar se izkazuje z ustreznim elaboratom izračuna odpornosti načrtovane sanacije objekta na pričakovane vplive podnebnih sprememb na podlagi publikacije »Ocene podnebnih sprememb v Sloveniji do konca 21. stoletja« (ARSO – november 2018). Obnovljeni objekt v prihodnje zaradi istega vzroka ne sme utrpeti enake škode.

4.3 CRP V3-1903 Monitoring prenašalcev vektorskih bolezni

Sredstva so namenjena sofinanciranju izvedbe ciljnega raziskovalnega projekta V3-1903 »Vzpostavitev monitoringa prenašalcev vektorskih bolezni v Sloveniji«.

Sofinancirajo se koordiniranje/vodenje projekta, izvedba načrtovanega vzorčenja prenašalcev vektorsko prenosljivih bolezni, implementacija vzorčenja prenašalcev (terensko delo), identifikacija vrst komarjev in peščenih muh (laboratorijsko delo), dokazovanje patogenov v prenašalcih, analiza rezultatov projekta in priprava ocene tveganja.

Projekt bo prispeval k pregledu obstoječega stanja in nadzoru nad širjenjem morebitnih porajajočih se mikroorganizmov v slovenski prostor ter hkrati zagotovil pomembne podatke o razširjenosti in sledenju gostote populacij preučevanih prenašalcev. Rezultati raziskave bodo zagotovili oceno o razširjenosti avtohtonih in tujerodnih vrst komarjev in peščenih muh v Sloveniji ter prve podatke o razširjenosti patogenih mikroorganizmov, ki bodo osnova za nadaljnje kontinuirano spremljanje prenašalcev in porajajočih se mikroorganizmov v Sloveniji. Vzpostavljen bo sistem zgodnjega opozarjanja ob pojavu novih porajajočih se patogenov v Sloveniji, hkrati pa bo izdelana ocena tveganja za vnos in izbruh porajajočih se patogenov in tveganja, ki ga tak vnos predstavlja za zdravje ljudi.

Izvajalca projekta sta poleg Univerze v Ljubljani (Medicinska fakulteta), ki je glavni koordinator projekta, še Univerza na Primorskem (Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije) in Prirodoslovni muzej Slovenije.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

4.4 LIFE ViVACCAadapt

Sredstva so namenjena sofinanciranju izvedbe projekta LIFE ViVACCAadapt v skladu s pogodbo o sofinanciranju projekta, izbranega na podlagi javnega razpisa za odločitev o sofinanciranju projektov s programskega področja LIFE za leto 2015, ki ga je Ministrstvo za okolje in prostor objavilo v Uradnem listu RS, št. 55/2015, dne 24. 7. 2015.

Namen projekta je prispevati k prilagajanju podnebnim spremembam v kmetijstvu na območju Vipavske doline. Projekt je izvedel pilotne ukrepe za zmanjšanje rabe vode za namakanje in zmanjšanje škode zaradi močnih vetrov. V okviru projekta je bila pripravljena tudi regionalna analiza za podporo prilagajanju na podnebne spremembe ter Strategija prilagajanja kmetijstva na podnebne spremembe v Vipavski dolini 2017–2021. Razvit in testiran je bil sistema odločanja o namakanju z razvito aplikacijo, ki pridelovalcem, vključenim v projekt, sporoči priporočen čas in obrok namakanja, ob upoštevanju informacije o vodozadrževalnih lastnostih tal, trenutni količini vode v tleh in potrebah rastlin po vodi glede na razvojno fazo ter vremenske napovedi. Izvedeni sta bili analiza in implementacija zelenih protivetrnih pasov, ki vključujeta merjenje in analizo vetrovnih razmer in značilnosti vetrov v Vipavski dolini ter analizo vpliva obstoječih protivetrnih pregrad, izvedena pa je bila tudi zasaditev novih zelenih protivetrnih pasov na demonstracijskih območjih.

Projekt LIFE ViVACCAadapt izvaja partnerstvo pod vodstvom vodilnega partnerja Regijska razvojna agencija ROD Ajdovščina.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

4.5 LIFE AMPHICON

Sredstva so v okviru sofinanciranja izvedbe projekta LIFE AMPHICON namenjena varstvu dvoživk in obnovi njihovih habitatov.

Sofinancirata se izvedba dejavnosti obnovitve ali ponovne vzpostavitve mrestišč (predvidena ureditev 130 mlak v Sloveniji) in kopenskih habitatov (predvidenih 52 ha v Sloveniji), naložb za vzpostavitev učinkovitih ukrepov za ohranjanje dvoživk na štirih najbolj problematičnih cestnih odsekih na Radenskem polju, Ljubljanskem barju in v Kozjanskem parku, ter izvedba dejavnosti za prenos primerov dobrih praks v druge dele Slovenije.

Vodilni partner projekta je občina Grosuplje, partnerji v projektu pa so Zavod za turizem in promocijo »Turizem Grosuplje« (Krajinski park Radensko polje), Javni zavod Krajinski park Ljubljansko barje, Javni zavod Kozjanski park, DRSI ter Center za kartografijo favne in flore.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 2. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi metodologije in kazalnikov projekta.

5 Mednarodna razvojna pomoč

5.1 Mednarodni podnebni projekti

Sredstva so namenjena sofinanciranju podnebnih projektov v partnerskih državah mednarodnega razvojnega sodelovanja na prednostnih področjih in območjih mednarodnega razvojnega sodelovanja, kot so opredeljena v Resoluciji o mednarodnem razvojnem sodelovanju in humanitarni pomoči Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 54/17) ter Strategiji mednarodnega razvojnega sodelovanja in humanitarne pomoči Republike Slovenije do leta 2030.

Sofinancirata se izvedba programa subvencij za energetska učinkovitost (termalna izolacija, energetska učinkovita okna in vrata, ogrevalni sistemi itd.) in e-mobilnost v Črni gori.

Na podlagi sporazuma o mednarodnem razvojnem sodelovanju med Republiko Slovenijo in Republiko Črno goro bo sklenjena pogodba med ministrstvom in Črnogorskim Fondom za zaščito životne sredine (v nadaljnjem besedilu: Eko fond) o sofinanciranju programov Eko fonda.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 11. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi števila in namena podeljenih subvencij.

5.2 Vplačila v Zeleni podnebni sklad

Sredstva so namenjena za donacijo v Zeleni podnebni sklad (Green climate fund) s ciljem financiranja projektov blaženja in prilagajanja podnebnim spremembam v državah v razvoju.

Ukrep izvaja MOP na podlagi pogodbe, ki jo pripravi Svetovna banka, ki je pooblaščenka izvajalka s strani Zelenega podnebnega sklada.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 11. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo glede na to, da donatorji v Zeleni podnebni sklad ne morejo vplivati na porabo niti slediti sredstvom, ki jih dodeljuje Zeleni podnebni sklad, posredno ovrednoteni na podlagi objavljenega poročila o uspešnosti porabe sredstev, izvedenih projektih in o njihovih učinkih Zelenega podnebnega sklada.

6 Podpora izvajanju ukrepov, strateških in izvedbenih aktov ter zakonodaje

6.1 Tehnična pomoč

Sredstva so namenjena pripravi strokovnih podlag v podporo izvajanju ukrepov, strateških in izvedbenih aktov ter zakonodaje s področja zmanjševanja emisij TGP in prilagajanja podnebnim spremembam.

Financirajo se izvedba projektov in ukrepov na področju ozaveščanja, usposabljanja, izobraževanja, znanstvenoraziskovalnega dela, priprava naložbene, tehnične in druge dokumentacije, podnebnih projekcij, scenarijev, vzpostavitev metodologij, priprava strokovnih analiz, sortirnih in drugih analiz, strategij, akcijskih načrtov, ocen tveganj in drugih strokovnih podlag za načrtovanje ukrepov in instrumentov, za pripravo sprememb zakonodaje in stališč ter za presojo izvedbe in učinkovitosti oziroma učinkov ukrepov, predlogov strateških in izvedbenih aktov in stališč države.

Ukrep izvajajo MOP in organi v njegovi sestavi na podlagi objavljenih javnih naročil in javnih pozivov.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 12. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi izpolnjevanja pogodbenih obveznosti.

6.2 Kritje administrativnih stroškov opravljanja nalog uradnega dražitelja pravic do emisije toplogrednih plinov

Sredstva so namenjena kritju administrativnih stroškov opravljanja nalog uradnega dražitelja pravic do emisije TGP.

Financirajo se administrativni stroški opravljanja nalog uradnega dražitelja pravic do emisije toplogrednih plinov, ki so določene v Uredbi Komisije (EU) št. 1031/2010 z dne 12. novembra 2010 o časovnem načrtu, upravljanju in drugih vidikih dražbe pravic do emisije toplogrednih plinov na podlagi Direktive 2003/87/ES Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi sistema za trgovanje s pravicami do emisije toplogrednih plinov v Skupnosti (UL L št. 302 z dne 18. 11. 2010, str. 1), ki jih na podlagi pogodbe z MOP v skladu s 127. členom ZVO-1 opravlja Slovenska izvozna in razvojna banka, d. d. (v nadaljnjem besedilu: SID banka). SID banka je upravičena do povrnitve neposrednih in posrednih stroškov dela, materiala, storitev, amortizacije in morebitnih drugih odhodkov, ki bodo nastali pri izvajanju nalog uradnega dražitelja pravic do emisije TGP.

Ukrep izvaja MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 10. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi izpolnjevanja pogodbenih obveznosti.

6.3 Kritje stroškov poslovanja Eko sklada

Sredstva so namenjena kritju stroškov poslovanja Eko sklada.

Financirajo se stroški poslovanja Eko sklada za opravljanje nalog na podlagi pogodbe z MOP, in sicer so upravičeni stroški: stroški plač zaposlenih, izdatki za blago in storitve (pisarniški in splošni material in storitve, izdatki za električno energijo, vodo, komunalne storitve in komunikacije, prevozni stroški in storitve, izdatki za službena potovanja, tekoče vzdrževanje, poslovne najemnine in zakupnine ter drugi operativni odhodki) ter obrabnina in nakup osnovnih sredstev.

Ukrep izvaja MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 10. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi izpolnjevanja pogodbenih obveznosti.

6.4 Prenova in posodobitev informacijskega sistema Slovenske akreditacije

Sredstva so namenjena izvedbi projekta prenove in posodobitve informacijskega sistema Slovenske akreditacije za enostavnejše spremljanje in nadzorovanje izpolnjevanja zakonodajnih zahtev izvajanja akreditacijskih postopkov preveriteljev ter poenostavljenemu obveznemu poročanju vključenih deležnikov.

Financirajo se izdelava analiz, raziskav in študij, druge zunanje storitve (pravna služba), nematerialne naložbe (nakup licenčne ter specifične oziroma namensko razvite programske opreme) in materialne naložbe (nakup strojne opreme).

Ukrep izvaja Slovenska akreditacija na podlagi pogodbe z MOP.

Poraba sredstev je v skladu z nameni porabe sredstev iz 10. točke prvega odstavka 129. člena ZVO-1.

Učinki izvedbe ukrepa bodo ovrednoteni na podlagi izpolnjevanja pogodbenih obveznosti.

7 Zagotavljanje skladnosti z Odločbo št. 406/2009/ES

Čeprav namerava Republika Slovenija obveznost zmanjšanja emisij TGP do leta 2020 doseči z izvedbo domačih ukrepov za zmanjšanje emisij TGP, je v primeru neizvedbe teh in nezagotavljanja izpolnjevanja obveznosti v posameznem letu treba zagotoviti sredstva za zagotavljanje skladnosti z Odločbo št. 406/2009/ES z dne 23. aprila 2009 o prizadevanju držav članic za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov, da do leta 2020 izpolnijo zavezo Skupnosti za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov (UL L št. 140 z dne 5. 6. 2009, str. 136; v nadaljnjem besedilu: Odločba 406/2009/ES). V skladu z Odločbo 406/2009/ES bo Slovenija za zagotavljanje skladnosti lahko uporabila enote potrjenega zmanjšanja emisij (v nadaljnjem besedilu: CER) in enot zmanjšanja emisij (v nadaljnjem besedilu: ERU) oziroma enote dodeljenih količin emisij (v nadaljnjem besedilu: AEA). Enote CER ali ERU je mogoče pridobiti na trgu emisijskih kuponov, medtem ko je enote AEA mogoče pridobiti samo pri drugih državah članicah, saj zakonodaja ne predvideva posrednikov.

Ocene potrebnih sredstev še ni mogoče dati. Trenutno emisijske evidence kažejo, da Republika Slovenija letne cilje na področju emisij TGP dosega in za zdaj tudi močno presega. Projekcije kažejo, da bo Republika Slovenija dosegla tudi cilje do leta 2020, določene na podlagi Odločbe 406/2009/ES, tj. največ 4-odstotno povečanje emisij TGP glede na leto 2005.

2188. Odlok o spremembah in dopolnitvi Odloka o določitvi pogojev vstopa v Republiko Slovenijo zaradi zajezitve in obvladovanja nalezljive bolezni COVID-19

Na podlagi drugega in četrtega odstavka 19. člena ter 1. točke prvega odstavka 39. člena Zakona o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/20 – ZIUZEOP, 142/20, 175/20 – ZIUOPDVE, 15/21 – ZDUOP in 82/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

O D L O K

o spremembah in dopolnitvi Odloka o določitvi pogojev vstopa v Republiko Slovenijo zaradi zajezitve in obvladovanja nalezljive bolezni COVID-19

1. člen

V Odloku o določitvi pogojev vstopa v Republiko Slovenijo zaradi zajezitve in obvladovanja nalezljive bolezni COVID-19 (Uradni list RS, št. 85/21, 89/21, 93/21 in 98/21) se v 7. členu za drugim odstavkom doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

»(3) Če je oseba cepljena s kombinacijo dveh različnih cepiv iz 4. točke prejšnjega odstavka, se zaščita vzpostavi po preteku časa od prejema drugega odmerka posamezne vrste cepiva, določenega v 4. točki prejšnjega odstavka. Če je oseba iz prejšnjega stavka prvič cepljena s cepivom iz tretje ali pete alineje 4. točke prejšnjega odstavka (cepivo proizvajalca AstraZeneca), se zaščita vzpostavi takoj po drugem cepljenju, če se drugič cepi s cepivom iz prve alineje 4. točke prejšnjega odstavka (cepivo proizvajalca Biontech/Pfizer) ali druge alineje 4. točke prejšnjega odstavka (cepivo proizvajalca Moderna) in drugi odmerek prejme v roku od 28 do 84 dni (štiri do 12 tednov) po prejemu prvega odmerka.«.

Dosedanji tretji do enajsti odstavek postanejo četrti do dvanajsti odstavek.

2. člen

V 9.a členu se v drugem odstavku besedilo »https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/%20preparedness_response/docs/covid-19_rat_common-list_%20en.pdf« nadomesti z besedilom »https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/preparedness_response/docs/covid-19_rat_common-list_en.pdf«.

3. člen

V 12. členu se besedilo »27. junija 2021« nadomesti z besedilom »4. julija 2021«.

4. člen

Priloga 1, Priloga 2, Priloga 3 in Priloga 4 se nadomestijo z novimi Prilogo 1, Prilogo 2, Prilogo 3 in Prilogo 4, ki so kot Priloga sestavni del tega odloka.

KONČNA DOLOČBA

5. člen

Ta odlok začne veljati 26. junija 2021.

Št. 00717-51/2021
Ljubljana, dne 24. junija 2021
EVA 2021-1711-0060

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

Priloga:

»PRILOGA 1: Oranžni seznam (šteje se, da so na oranžni seznam uvrščene tudi vse države, ki niso navedene v Prilogi 2, Prilogi 3 ali Prilogi 4).

Države članice EU/schengenskega območja:

1. Kraljevina Belgija
2. Republika Hrvaška (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Jadranska Hrvatska
 - administrativna enota Grad Zagreb
 - administrativna enota Sjeverna Hrvatska
3. Republika Ciper
4. Kraljevina Danska (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Hovedstaden
 - administrativna enota Sjælland
 - administrativna enota Midtjylland
 - administrativna enota Nordjylland
5. Republika Estonija
6. Francoska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Ile-de-France
 - administrativna enota Centre-Val de Loire
 - administrativna enota Bourgogne-Franche-Comté
 - administrativna enota Normandie
 - administrativna enota Hauts-de-France
 - administrativna enota Grand Est
 - administrativna enota Pays de la Loire
 - administrativna enota Bretagne
 - administrativna enota Nouvelle-Aquitaine
 - administrativna enota Occitanie
 - administrativna enota Auvergne-Rhône-Alpes
 - administrativna enota Provence-Alpes-Côte d'Azur
 - čezmorsko ozemlje Guadeloupe
7. Helenska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Attiki
 - administrativna enota Notio Aigaio
 - administrativna enota Kriti
 - administrativna enota Kentriki Makedonia
 - administrativna enota Dytiki Makedonia
 - administrativna enota Thessalia
 - administrativna enota Ionia Nisia
 - administrativna enota Dytiki Ellada
 - administrativna enota Sterea Ellada
8. Italijanska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste
 - administrativna enota Campania
 - administrativna enota Basilicata
 - administrativna enota Calabria
 - administrativna enota Sicilia
9. Republika Latvija
10. Republika Litva
11. Veliko vojvodstvo Luksemburg
12. Zvezna republika Nemčija (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Baden-Württemberg

- administrativna enota Saarland
- 13. Kraljevina Norveška (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Oslo
 - administrativna enota Vestfold og Telemark
 - administrativna enota Agder
 - administrativna enota Troms og Finnmark
- 14. Portugalska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Continente
 - administrativna enota Região Autónoma dos Açores
- 15. Kraljevina Španija (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Principado de Asturias
 - administrativna enota Cantabria
 - administrativna enota País Vasco
 - administrativna enota Comunidad Foral de Navarra
 - administrativna enota Comunidad de Madrid
 - administrativna enota Castilla y León
 - administrativna enota Extremadura
 - administrativna enota Cataluña
 - administrativna enota Región de Murcia
 - administrativna enota Ciudad de Ceuta
 - administrativna enota Ciudad de Melilla
 - administrativna enota Canarias
- 16. Kraljevina Švedska (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Stockholm
 - administrativna enota Ostra Mellansverige
 - administrativna enota Sydsverige
 - administrativna enota Vastsverige
 - administrativna enota Mellersta Norrland
- 17. Švicarska konfederacija

Tretje države:

- 18. Republika Črna gora

PRILOGA 2: Rdeči seznam**Države članice EU/schengenskega območja:**

1. Kneževina Andora
2. Francoska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - čezmorsko ozemlje La Réunion
3. Kraljevina Nizozemska
4. Kraljevina Španija (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Andalucía
 - administrativna enota Aragón
 - administrativna enota La Rioja
 - administrativna enota Castilla-La Mancha
5. Kraljevina Švedska (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Smaland Med Oarna
 - administrativna enota Norra Mellansverige
 - administrativna enota Ovre Norrland

Tretje države:

6. Islamska republika Afganistan
7. Ljudska demokratična republika Alžirija
8. Republika Angola
9. Zveza Bahami
10. Ljudska republika Bangladeš
11. Republika Belorusija
12. Belize
13. Republika Benin
14. Kraljevina Butan
15. Burkina Faso
16. Republika Burundi
17. Republika Čad
18. Dominikanska republika
19. Republika Džibuti
20. Republika Ekvatorialna Gvineja
21. Država Eritreja
22. Etiopija
23. Republika Filipini
24. Gabonska republika
25. Republika Gambija
26. Republika Gana
27. Gruzija
28. Republika Gvatemala
29. Republika Gvineja
30. Republika Gvineja Bissau
31. Kooperativna republika Gvajana
32. Republika Haiti
33. Republika Honduras
34. Republika Indonezija
35. Republika Irak
36. Republika Jemen
37. Država Katar
38. Republika Kazahstan

39. Republika Kamerun
40. Republika Kenija
41. Kirgiška republika
42. Zveza Komori
43. Demokratična republika Kongo
44. Republika Kongo
45. Demokratična ljudska republika Koreja (Severna Koreja)
46. Zveza Sveti Krištof in Nevis
47. Republika Kuba
48. Republika Liberija
49. Libija
50. Republika Madagaskar
51. Republika Mali
52. Islamska republika Mavretanija
53. Kraljevina Maroko
54. Združene mehiške države
55. Republika Nikaragva
56. Republika Niger
57. Zvezna republika Nigerija
58. Islamska republika Pakistan
59. Republika Panama
60. Neodvisna država Papua Nova Gvineja
61. Ruska federacija
62. Republika Salvador
63. Kraljevina Saudova Arabija
64. Republika Senegal
65. Republika Sierra Leone
66. Republika Slonokoščena obala
67. Zvezna republika Somalija
68. Srednjeafriška republika
69. Republika Južni Sudan
70. Republika Tadžikistan
71. Demokratična republika Vzhodni Timor
72. Togoška republika
73. Republika Turčija
74. Turkmenistan
75. Republika Uganda
76. Republika Uzbekistan
77. Bolivarska republika Venezuela
78. Združeni arabski emirati
79. Republika Zelenortski otoki

PRILOGA 3: Temno rdeči seznam**Države članice EU/schengenskega območja:**

1. Francoska republika (samo posamezne administrativne enote):
– čezmorsko ozemlje Guyane
2. Irska
3. Kneževina Lihtenštajn

Tretje države:

4. Argentinska republika
5. Država Bahrajn
6. Republika Bocvana
7. Večnacionalna država Bolivija
8. Federativna republika Brazilija
9. Republika Čile
10. Arabska republika Egipt
11. Republika Ekvador
12. Kraljevina Esvatini
13. Republika Indija
14. Islamska republika Iran
15. Republika Južna Afrika
16. Republika Kolumbija
17. Republika Kostarika
18. Država Kuvajt
19. Kraljevina Lesoto
20. Republika Malavi
21. Republika Maldivi
22. Malezija
23. Mongolija
24. Republika Mozambik
25. Republika Namibija
26. Zvezna demokratična republika Nepal
27. Sultanat Oman
28. Republika Paragvaj
29. Republika Peru
30. Republika Sejšeli
31. Sirska arabska republika
32. Republika Sudan
33. Republika Surinam
34. Demokratična socialistična republika Šrilanka
35. Združena republika Tanzanija
36. Republika Trinidad in Tobago
37. Republika Tunizija
38. Vzhodna republika Urugvaj
39. Združeno kraljestvo Velike Britanije in Severne Irske
40. Republika Zambija
41. Republika Zimbabve

PRILOGA 4: Zeleni seznam**Države članice EU/schengenskega območja:**

1. Republika Avstrija
2. Republika Bolgarija
3. Republika Hrvaška (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Panonska Hrvatska
4. Češka republika
5. Kraljevina Danska (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Syddanmark
6. Republika Finska
7. Francoska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Corse
 - čezmorsko ozemlje Martinique
 - čezmorsko ozemlje Mayotte
8. Helenska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Voreio Aigaio
 - administrativna enota Anatoliki Makedonia, Thraki
 - administrativna enota Ipeiros
 - administrativna enota Peloponnisos
9. Republika Islandija
10. Italijanska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Piemonte
 - administrativna enota Liguria
 - administrativna enota Lombardia
 - administrativna enota Abruzzo
 - administrativna enota Molise
 - administrativna enota Puglia
 - administrativna enota Sardegna
 - administrativna enota Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen
 - administrativna enota Provincia Autonoma di Trento
 - administrativna enota Veneto
 - administrativna enota Friuli-Venezia Giulia
 - administrativna enota Emilia-Romagna
 - administrativna enota Toscana
 - administrativna enota Umbria
 - administrativna enota Marche
 - administrativna enota Lazio
11. Madžarska
12. Republika Malta
13. Zvezna republika Nemčija (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Bayern
 - administrativna enota Berlin
 - administrativna enota Brandenburg
 - administrativna enota Bremen
 - administrativna enota Hamburg
 - administrativna enota Hessen
 - administrativna enota Mecklenburg-Vorpommern
 - administrativna enota Niedersachsen
 - administrativna enota Nordrhein-Westfalen
 - administrativna enota Rheinland-Pfalz
 - administrativna enota Sachsen

- administrativna enota Sachsen-Anhalt
- administrativna enota Schleswig-Holstein
- administrativna enota Thüringen
- 14. Kraljevina Norveška (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Rogaland
 - administrativna enota Møre og Romsdal
 - administrativna enota Nordland
 - administrativna enota Viken
 - administrativna enota Innlandet
 - administrativna enota Vestland
 - administrativna enota Trøndelag
- 15. Republika Poljska
- 16. Portugalska republika (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Região Autónoma da Madeira
- 17. Romunija
- 18. Slovaška republika
- 19. Kraljevina Španija (samo posamezne administrativne enote):
 - administrativna enota Galicia
 - administrativna enota Comunitat Valenciana
 - administrativna enota Illes Balears

Tretje države:

- 20. Republika Albanija
 - 21. Avstralija
 - 22. Bosna in Hercegovina
 - 23. Država Izrael
 - 24. Japonska
 - 25. Ljudska republika Kitajska (samo posamezne administrativne enote):
 - posebno administrativno območje Hongkong
 - posebno administrativno območje Macau
 - Tajvan
 - 26. Republika Koreja
 - 27. Republika Kosovo
 - 28. Libanonska republika
 - 29. Nova Zelandija
 - 30. Republika Ruanda
 - 31. Republika Severna Makedonija
 - 32. Republika Singapur
 - 33. Republika Srbija
 - 34. Kraljevina Tajska
 - 35. Združene države Amerike«.
-

2189. Odlok o spremembah določenih odlokov, izdanih na podlagi Zakona o nalezljivih boleznih

Na podlagi prvega odstavka 39. člena v zvezi s prvim odstavkom 9. člena Zakona o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/20 – ZIUZEOP, 142/20, 175/20 – ZIUOPDVE, 15/21 – ZDUOP in 82/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

O D L O K**o spremembah določenih odlokov, izdanih na podlagi Zakona o nalezljivih boleznih**

1. člen

S tem odlokom se v:

– 6. členu Odloka o začasnih omejitvah ponujanja in prodajanja blaga in storitev potrošnikom v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 96/21),

– 8. členu Odloka o začasnih omejitvah pri izvajanju športnih programov (Uradni list RS, št. 73/21, 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21),

– 7. členu Odloka o začasnih omejitvi ponujanja kulturnih storitev končnim uporabnikom v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 63/21, 66/21, 69/21, 73/21, 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21),

– 5. členu Odloka o začasnih omejitvi kolektivnega ureničevanja verske svobode v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 63/21, 66/21, 69/21, 73/21, 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21),

– 6. členu Odloka o omejitvah in načinu izvajanja ponujanja in prodajanja blaga in storitev neposredno potrošnikom na področju voznikov in vozil v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21),

– 5. členu Odloka o omejitvah in načinu izvajanja javnega prevoza potnikov na ozemlju Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 96/21) in

– 5. členu Odloka o obvezni namestitvi razpršilnikov za razkuževanje rok v večstanovanjskih stavbah (Uradni list RS, št. 182/20, 190/20, 195/20, 2/21, 5/21, 9/21, 12/21, 15/21, 20/21, 25/21, 27/21, 30/21, 35/21, 40/21, 43/21, 47/21, 55/21, 60/21, 63/21, 66/21, 69/21, 73/21, 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21)

besedilo »27. junija 2021« nadomesti z besedilom »4. julija 2021«.

KONČNA DOLOČBA

2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00725-58/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-2711-0121

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

2190. Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o začasnih ukrepih za zmanjšanje tveganja okužbe in širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2

Na podlagi 2. točke prvega odstavka 39. člena in za izvrševanje prvega odstavka 4. člena Zakona o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/20 – ZIUZEOP, 142/20, 175/20 – ZIUOPDVE, 15/21 – ZDUOP in 82/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

O D L O K**o spremembah in dopolnitvah Odloka o začasnih ukrepih za zmanjšanje tveganja okužbe in širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2**

1. člen

V Odloku o začasnih ukrepih za zmanjšanje tveganja okužbe in širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2 (Uradni list RS, št. 188/20, 193/20, 198/20, 2/21, 5/21, 9/21, 12/21, 15/21, 20/21, 25/21, 27/21, 30/21, 35/21, 40/21, 43/21, 47/21, 55/21, 60/21, 63/21, 66/21, 69/21, 73/21, 79/21, 85/21, 89/21, 93/21 in 96/21) se v 3. členu v prvem odstavku za četrto alinejo doda nova peta alineja, ki se glasi:

»– govornike v zaprtih javnih krajih oziroma prostorih, če je zagotovljena medosebna razdalja vsaj 2 metra in če izpolnjujejo naslednje pogoje:

1. imajo negativni rezultat testa na virus SARS-CoV-2 z metodo verižne reakcije s polimerazo (v nadaljnjem besedilu: test PCR) ali hitrega antigeneskega testa, ki ni starejši od 48 ur od odvzema brisa,

2. so bili cepljeni zoper COVID-19 in če je:

– od prejema drugega odmerka cepiva Comirnaty proizvajalca Biontech/Pfizer preteklo najmanj sedem dni, cepiva COVID-19 Vaccine proizvajalca Moderna najmanj 14 dni, cepiva Sputnik V proizvajalca Russia's Gamaleya National Centre of Epidemiology and Microbiology najmanj 14 dni, cepiva CoronaVac proizvajalca Sinovac Biotech najmanj 14 dni ali cepiva COVID-19 Vaccine proizvajalca Sinopharm najmanj 14 dni,

– od prejema prvega odmerka cepiva Vaxzevria (COVID-19 Vaccine) proizvajalca AstraZeneca ali cepiva Covishield proizvajalca Serum Institute of India/AstraZeneca preteklo najmanj 21 dni,

– od prejema odmerka cepiva COVID-19 Vaccine Janssen proizvajalca Johnson in Johnson/Janssen-Cilag preteklo najmanj 14 dni,

– oseba cepljena s kombinacijo dveh različnih cepiv iz te točke, se zaščita vzpostavi po preteku časa od prejema drugega odmerka posamezne vrste cepiva, določenega v tej točki. Če je oseba iz te alineje prvič prejela odmerka cepiva proizvajalca AstraZeneca, se zaščita vzpostavi takoj po prejemu drugega odmerka, če je oseba prejela drugi odmerka cepiva proizvajalca Biontech/Pfizer ali cepivo proizvajalca Moderna v roku od 28 do 84 dni (štiri do 12 tednov) po prejemu prvega odmerka,

ali

3. so preboleli COVID-19 in od začetka simptomov ni minilo več kot šest mesecev, ali so se v obdobju, ki ni daljše od osmih mesecev od pozitivnega rezultata testa PCR oziroma od začetka simptomov, cepile z enim odmerkom cepiva iz prejšnje točke, kjer se zaščita vzpostavi z dnem cepljenja,«.

Dosedanji peta in šesta alineja postaneta šesta in sedma alineja.

2. člen

V 7. členu se besedilo »27. junija 2021« nadomesti z besedilom »4. julija 2021«.

KONČNA DOLOČBA

3. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00725-59/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-1711-0119

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

2191. Odlok o spremembah Odloka o začasni omejitvi zbiranja ljudi zaradi preprečevanja okužb s SARS-CoV-2

Na podlagi 3. točke prvega odstavka 39. člena Zakona o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/20 – ZIUZEOP, 142/20, 175/20 – ZIUOPDVE, 15/21 – ZDUOP in 82/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

O D L O K

o spremembah Odloka o začasni omejitvi zbiranja ljudi zaradi preprečevanja okužb s SARS-CoV-2

1. člen

V Odloku o začasni omejitvi zbiranja ljudi zaradi preprečevanja okužb s SARS-CoV-2 (Uradni list RS, št. 96/21) se v 3. členu prvi, drugi in tretji odstavek spremenijo tako, da se glasijo:

»(1) Ne glede na prejšnji člen se dovoli zbiranje ljudi na organiziranih javnih prireditvah in javnih shodih, pri katerih je organizator znan, pod pogoji iz zakona, ki ureja javna zbiranja, pri čemer se zaradi epidemioloških razmer število oseb na odprtih površinah omeji na enega udeleženca na 10 kvadratnih metrov površine oziroma več udeležencev, če gre za osebe iz skupnega gospodinjstva, vendar največ 100 udeležencev. Medosebna razdalja med udeleženci mora biti najmanj 1,5 metra, razen med osebami iz skupnega gospodinjstva.

(2) Ne glede na prejšnji člen in prejšnji odstavek se zaradi epidemioloških razmer dovoli zbiranje ljudi na organiziranih javnih prireditvah in javnih shodih, pri katerih je organizator znan, pod pogoji iz zakona, ki ureja javna zbiranja, v zaprtih prostorih ali nad 100 udeležencev na odprtih površinah, če imajo udeleženci:

1. dokazilo o negativnem rezultatu testa na virus SARS-CoV-2 s testom PCR ali testom HAG, ki ni starejši od 48 ur od odvzema brisa,

2. dokazilo o cepljenju zoper COVID-19, s katerim dokazujejo, da je preteklo od prejema:

– drugega odmerka cepiva Comirnaty proizvajalca Biontech/Pfizer najmanj sedem dni, cepiva COVID-19 Vaccine proizvajalca Moderna najmanj 14 dni, cepiva Sputnik V proizvajalca Russia's Gamaleya National Centre of Epidemiology and Microbiology najmanj 14 dni, cepiva CoronaVac proizvajalca Sinovac Biotech najmanj 14 dni ali cepiva COVID-19 Vaccine proizvajalca Sinopharm najmanj 14 dni,

– prvega odmerka cepiva Vaxzevria (COVID-19 Vaccine) proizvajalca AstraZeneca najmanj 21 dni ali cepiva Covishield proizvajalca Serum Institute of India/AstraZeneca najmanj 21 dni,

– odmerka cepiva COVID-19 Vaccine Janssen proizvajalca Johnson in Johnson/Janssen-Cilag najmanj 14 dni,

3. dokazilo o pozitivnem rezultatu testa PCR, ki je starejši od deset dni, razen če zdravnik presodi drugače, vendar ni starejši od šest mesecev, ali

4. potrdilo zdravnika, da je oseba prebolela COVID-19 in od začetka simptomov ni minilo več kot šest mesecev.

(3) Javne prireditve ali javnega shoda se lahko udeležijo tudi udeleženci, ki:

– imajo dokazilo iz 3. ali 4. točke prejšnjega odstavka in so bili v obdobju do največ osem mesecev od pozitivnega rezultata testa PCR oziroma začetka simptomov cepljeni z enim odmerkom cepiva iz 2. točke prejšnjega odstavka, zaščita pa se vzpostavi z dnem cepljenja, ali

– so cepljeni s kombinacijo dveh različnih cepiv iz 2. točke prejšnjega odstavka, pri čemer se zaščita vzpostavi po preteku časa od prejema drugega odmerka posamezne vrste cepiva,

določenega v 2. točki prejšnjega odstavka. Če je oseba iz 2. točke prejšnjega stavka prvič cepljena s cepivom iz druge alineje 2. točke prejšnjega odstavka (cepivo proizvajalca AstraZeneca), se zaščita vzpostavi takoj po drugem cepljenju, če se drugič cepi s cepivom proizvajalca Biontech/Pfizer ali Moderna iz prve alineje 2. točke prejšnjega odstavka in drugi odmerki prejme v roku od 28 do 84 dni (štiri do 12 tednov) po prejemu prvega odmerka.«.

2. člen

V 7. členu se besedilo »27. junija 2021« nadomesti z besedilom »4. julija 2021«.

KONČNI DOLOČBI

3. člen

Spremenjeni prvi, drugi in tretji odstavek 3. člena odloka se začnejo uporabljati 28. junija 2021, do takrat pa se uporabljajo prvi, drugi in tretji odstavek 3. člena Odloka o začasni omejitvi zbiranja ljudi zaradi preprečevanja okužb s SARS-CoV-2 (Uradni list RS, št. 96/21).

4. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00711-13/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-1711-0061

Vlada Republike Slovenije

mag. Matej Tonin

podpredsednik

2192. Sklep o spremembi Sklepa o podaljšanju ukrepov na področju postopkov zaradi insolventnosti

Na podlagi prvega odstavka 56. člena in prvega odstavka 57. člena v zvezi s četrtem odstavkom 1. člena Zakona o interventnih ukrepih za pomoč pri omilitvi posledic drugega vala epidemije COVID-19 (Uradni list RS, št. 203/20, 15/21 – ZDUOP in 82/21 – ZNB-C) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o spremembi Sklepa o podaljšanju ukrepov na področju postopkov zaradi insolventnosti

I

V Sklepu o podaljšanju ukrepov na področju postopkov zaradi insolventnosti (Uradni list RS, št. 43/21) se pod I besedilo »do 30. junija 2021« nadomesti z besedilom »do 30. septembra 2021«.

II

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00720-18/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-2030-0039

Vlada Republike Slovenije

mag. Matej Tonin

podpredsednik

2193. Sklep o dopolnitvah Sklepa o preoblikovanju Kmetijskega inštituta Slovenije v javni raziskovalni zavod

Na podlagi 3. in 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) ter 32. člena Zakona o raziskovalni in razvojni dejavnosti (Uradni list RS, št. 22/06 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 112/07, 9/11, 57/12 – ZPOP-1A, 21/18 – ZNOrg in 9/19) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o dopolnitvah Sklepa o preoblikovanju Kmetijskega inštituta Slovenije v javni raziskovalni zavod****1. člen**

V Sklepu o preoblikovanju Kmetijskega inštituta Slovenije v javni raziskovalni zavod (Uradni list RS, št. 47/11 in 71/18) se v 3. členu za sedmim odstavkom doda nov osmi odstavek, ki se glasi:

»Inštitut opravlja strokovne naloge ocenjevanja snovi in biocidnih proizvodov v povezavi z varstvom okolja.«.

Dosedanja osmi in deveti odstavek postaneta deveti in deseti odstavek.

2. člen

V 4. členu se za četrtim odstavkom doda nov, peti odstavek, ki se glasi:

»Inštitut opravlja naloge iz osmega odstavka prejšnjega člena v skladu s programom, ki ga po predhodnem mnenju ministrstva, pristojnega za zdravje (Urad Republike Slovenije za kemikalije), sprejme upravni odbor inštituta. Izvajanje nalog iz programa ter medsebojna razmerja med inštitutom in ministrstvom, pristojnim za zdravje (Urad Republike Slovenije za kemikalije), ki je naročnik in plačnik nalog, se podrobneje uredijo s pogodbo.«.

3. člen

V 15. členu se za četrtim odstavkom doda nov, peti odstavek, ki se glasi:

»Inštitut pridobiva sredstva za opravljanje nalog iz osmega odstavka 3. člena tega sklepa v obsegu izvajanja nalog iz osmega odstavka 3. člena tega sklepa na podlagi programa, ki ga po predhodnem mnenju ministrstva, pristojnega za zdravje (Urad Republike Slovenije za kemikalije), sprejme upravni odbor inštituta.«.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA**4. člen**

Inštitut mora statut in druge interne akte uskladiti v štirih mesecih od uveljavitve tega sklepa.

5. člen

Ta sklep začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00727-27/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-3330-0057

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

2194. Sklep o spremembi Sklepa o najvišji višini priznanih stroškov nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo za programsko obdobje 2020–2022

Na podlagi 10. člena Zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 45/08, 57/12, 90/12 – ZdZPVHVVR, 26/14, 32/15, 27/17, 22/18 in 86/21 – odl. US) in prvega odstavka 12. člena ter prvega odstavka 18. člena Uredbe o izvajanju Programa ukrepov na področju čebelarstva v Republiki Sloveniji v letih 2020–2022 (Uradni list RS, št. 78/19, 85/20, 110/20, 54/21 in 97/21) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o spremembi Sklepa o najvišji višini priznanih stroškov nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo za programsko obdobje 2020–2022****I**

V Sklepu o najvišji višini priznanih stroškov nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo za programsko obdobje 2020–2022 (Uradni list RS, št. 85/20) se Priloga nadomesti z novo Prilogo, ki je kot Priloga sestavni del tega sklepa.

II

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00715-34/2021

Ljubljana, dne 24. junija 2021

EVA 2021-2330-0075

Vlada Republike Slovenije
mag. Matej Tonin
podpredsednik

Priloga:**»PRILOGA:****Najvišja višina priznanih stroškov nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo za programsko obdobje 2020–2022**

Preglednica: Najvišji priznani strošek nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo (v EUR/kos, brez DDV)

Seznam posamezne čebelarke opreme	Vrednost (EUR/kos)
Čebelji panji s testnimi vložki	
panji LR/DB	98,42
AŽ nakladni	96,09
AŽ 10- ali več satni, 3 etaže	161,40
AŽ 10- ali več satni, 2 etaži	120,24
AŽ 9- ali manj satni	97,36
Testni vložek za odkrivanje varoe	6,71
Ometalniki (blago ali kovinski)	268,07
Smukalnik cvetnega prahu (leseni ali PVC)	23,76
Sušilnik za cvetni prah	
manjši do vključno 10 kg	186,52
večji nad 10 kg	729,07
Naprava za pridobivanje cvetnega prahu izkopanca	164,00
Točilo s pripadajočo opremo	
ročno 3- ali 4-satno	251,17
4-satno z motorjem	494,77
4-satno samoobračalno	1.525,72
6-satno samoobračalno	2.122,46
8-satno samoobračalno	2.830,74
12-ali več satno samoobračalno	2.939,05
Posoda za skladiščenje medu (najmanj 10 l)	
do vključno 50 kg (inoks/PVC; s PVC/inoks pipo/brez PVC/inoks pipe; s hermetičnim pokrovom/brez hermetičnega pokrova)	101,22
do vključno 100 kg (inoks/PVC; s PVC/inoks pipo/brez PVC/inoks pipe; s hermetičnim pokrovom/brez hermetičnega pokrova)	123,74
do vključno 200 kg (inoks/PVC; s PVC/inoks pipo/brez PVC/inoks pipe; s hermetičnim pokrovom/brez hermetičnega pokrova)	209,32
nad 200 kg (inoks/PVC; s PVC/inoks pipo/brez PVC/inoks pipe; s hermetičnim pokrovom/brez hermetičnega pokrova)	475,61
Cedila, cedilna posoda in korita	
cedilo, enojno ali dvojno	26,23
cedilna posoda do vključno 50 kg s cedilom	154,10
separator/korito za ločevanje medu, voska ipd.	555,15
Črpalka za med ali druga primerljiva živila	
črpalka	1.386,61
Naprava za utekočinjenje medu	
grelna spirala/potopni grelec	255,22
toplotna omara/komora za segrevanje medu do vključno 299 kg	834,67
toplotna omara/komora za segrevanje medu 300 kg in več	1.852,79
Hladilna tehnika	
hladilne omare/vitrine (brez zamrzovalnega dela) do vključno 500 l	1.433,26
hladilne omare/vitrine (brez zamrzovalnega dela) nad 500 l	1.872,00
hladilne komore/minihladilnica	4.680,00
Mešalne palice in mešalniki za kremni med	
mešalna palica za vrtalnik	48,32
homogenizator brez gretja	621,47

homogenizator z gretjem do vključno 500 kg	1.553,69
homogenizator z gretjem nad 500 kg	5.506,85
Refraktometer	53,48
Konduktometer	98,13
Naprave za polnjenje, zapiranje in etiketiranje embalaže	
polnilna naprava za med brez mize	2.187,14
polnilna naprava za med z mizo	3.862,60
dozirna miza (dodatek k polnilni napravi)	820,23
ročna/polavtomatska etiketirka	303,60
avtomatska etiketirka	1.526,70
naprava za zapiranje embalaže, polavtomatska ali avtomatska	843,72
Transportni trak	1.645,00
Tehtnice za nadzor čebeljih družin	
tehtnica, mehanska	288,63
tehtnica, digitalna, sporočanje SMS in/ali wireless	354,89
Tehtnica z vremensko postajo, ki mora omogočati sporočanje meritev po SMS-sporočilih ali spletni aplikaciji in ki omogoča povezovanje v sistem opazovalno napovedovalne službe medenja	678,24
Kontrolne tehtnice	
možnost tehtanja do vključno 30 kg	175,27
možnost tehtanja nad 30 kg	398,41
Sistemi za odkrivanje satov	
posoda za odkrivanje z odcejalno mrežo	66,19
posoda za odkrivanje z odcejalno mrežo (z odlagalnikom ali stojalom)	105,47
korito za odkrivanje, nerjaveče – manjše (do vključno 100 cm)	298,13
korito za odkrivanje, nerjaveče – večje (nad 100 cm)	486,14
stroj za odkrivanje satja	
stroj za odkrivanje satja, ročni/polavtomatski	1.067,08
stroj za odkrivanje satja, avtomatski	3.261,20
Stiskalnica za odvajanje voska	2.015,45
Parni uparjalnik za voščine/kuhalnik voščin/topilnik voska	
sončni topilnik s stojalom	196,83
parni uparjalnik 230 V ali plinski gorilnik za kuhalnik voščin	58,02
kuhalnik z dodanim parnim uparjalnikom ali gorilnikom	366,30
kuhalnik na paro ali suhi zrak z integriranim električnim grelcem	819,54
Kalup za vlivanje satnic (AŽ/LR/DB)	953,69
Inkubator za shranjevanje matičnjakov	1.159,20
Pripomočki za aplikacijo zdravil za zdravljenje čebel	
brizgalka za oksalno kislino	44,39
izparilnik/sublimator za oksalno kislino	179,51
hlapilnik za mravljično kislino	11,89
Oprema za krmljenje čebel	
pitalnik	10,66
cisterna s črpalko in drugo pripadajočo opremo do vključno 150 l	374,85
cisterna s črpalko in drugo pripadajočo opremo nad 150 l	708,85
električni mešalnik za pripravo pogač	972,32
Elektroagregati	
elektroagregat do vključno 2 kW	429,20
elektroagregat od 2 do vključno 4 kW	662,92
Ekološke satnice s certifikatom	
ekološke satnice – AŽ/LR (kom)	2,91
Posode za skladiščenje čebeljih izdelkov (matični mleček, cvetni prah, propolis itd.)	
kozarec 40 ml s pokrovom – za matični mleček	0,22
embalaža EPS (fi 46) – za matični mleček	0,63
kozarec melbrosin s pokrovom (210 ml, fi 66)	0,27
embalaža EPS (fi 74) – za matični mleček	0,90
stekleničke za propolis (za tinkture, 50 ml)	0,62
kozarec 89 ml s pokrovom	0,33
kozarec 212 ml s pokrovom	1,16

Industrijski tiskalnik za tisk ali dotisk nalepk in označevanje gotovih izdelkov	3.726,67
Seznam sredstev za prevoz čebel na pašo	
Kontejnerji	
za 8 panjev	753,83
za 10 panjev	828,44
za od 12 do vključno 16 panjev	1.176,85
za od 17 do vključno 26 panjev	1.462,70
za 27 in več panjev	3.293,20
Prikolice	
lahki priklopnik (NDV do vključno 750 kg)	813,14
lahki priklopnik (NDV od 750 kg do vključno 2.200 kg)	1.619,14

Vir: izračuni KIS in MKGP.«.

MINISTRSTVA

2195. Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o izvajanju mikrobioloških preiskav na virus SARS-CoV-2

Na podlagi četrtega odstavka 69. člena Zakona o interventnih ukrepih za pomoč pri omilitvi posledic drugega vala epidemije COVID-19 (Uradni list RS, št. 203/20, 15/21 – ZDUOP in 82/21 – ZNB-C) minister za zdravje izdaja

P R A V I L N I K

o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o izvajanju mikrobioloških preiskav na virus SARS-CoV-2

1. člen

V Pravilniku o izvajanju mikrobioloških preiskav na virus SARS-CoV-2 (Uradni list RS, št. 22/21) se v 3. členu prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(1) Izvajalec mora javnemu zavodu iz prvega ali drugega odstavka 69. člena Zakona o interventnih ukrepih za pomoč pri omilitvi posledic drugega vala epidemije COVID-19 (Uradni list RS, št. 203/20, 15/21 – ZDUOP in 82/21 – ZNB-C) (v nadaljnjem besedilu: javni zavod) ob naročilu testa PCR v elektronski ali pisni obliki zagotoviti točne in celovite podatke, ki omogočajo vnos diagnoze, izvida in rezultata testa PCR v Centralni register podatkov o pacientih (v nadaljnjem besedilu: CRPP), obveščanje pacienta o rezultatih testa PCR z nacionalnim sistemom za obveščanje pacientov prek SMS, izvedbo epidemiološke ankete in izpis Digitalnega COVID potrdila EU (v nadaljnjem besedilu: potrdilo EU DC).«.

V drugem odstavku se za besedo »izvajalcu« doda besedilo »in izpis potrdila EU DC«.

2. člen

Za 3. členom se doda nov, 3.a člen, ki se glasi:

»3.a člen

(1) Potrdilo EU DC o testu PCR v pisni obliki izvajalec zagotovi najpozneje v treh urah po avtorizaciji izvida testa PCR. Izvajalec vsakemu pacientu brezplačno zagotovi izpis in prevzem potrdila EU DC v papirni obliki v okviru delovnega časa izvajalca.

(2) Izvajalec pacientu s pozitivnim izvidom testa PCR potrdilo EU DC o prebolelosti pošlje brezplačno po pošti najpozneje v desetih dni po avtorizaciji izvida testa PCR.

(3) Izpis potrdil EU DC iz tega člena se lahko na željo pacienta opusti.«.

3. člen

V 8. členu se besedilo »30. junija« nadomesti z besedilom »31. decembra«.

Končna določba

4. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 0070-165/2021
Ljubljana, dne 23. junija 2021
EVA 2021-2711-0123

Janez Poklukar
minister
za zdravje

OBČINE

BRASLOVČE

2196. Odlok o rebalansu proračuna Občine Braslovče za leto 2021

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – UPB2, 27/08 – odl. US, 76/08, 100/08 – odl. US, 79/09, 14/10 – odl. US, 51/10, 84/10 – odl. US in 40/12 – ZUJF), 40. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – UPB4, 110/11 – ZDIU12, 14/13 – popr. in 101/13) in 16. člena Statuta Občine Braslovče (Uradni list RS, št. 69/12 in 22/17) je Občinski svet Občine Braslovče na 17. redni seji dne 23. 6. 2021 sprejel

O D L O K

o rebalansu proračuna Občine Braslovče za leto 2021

1. člen

V Odloku o proračunu Občine Braslovče za leto 2021 (Uradni list RS, št. 16/21 z dne 5. 2. 2021) se 2. člen spremeni tako, da se glasi:

»V splošnem delu proračuna so prikazani prejemki in izdatki po ekonomski klasifikaciji do ravni kontov.

Splošni del proračuna se na ravni podskupin kontov določa v naslednjih zneskih:

		v eurih
Skupina/ Podskupina Kontov	Besedilo	Proračun leta 2021
A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV		
	I. SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74+78)	7.147.100
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	5.581.354
70	DAVČNI PRIHODKI (700+703+704+706)	4.330.781
	700 Davki na dohodek in dobiček	3.678.960
	703 Davki na premoženje	546.721
	704 Domači davki na blago in storitve	105.100
	706 Drugi davki	0
71	NEDAVČNI PRIHODKI (710+711+712+713+714)	1.250.573
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	471.168
	711 Takse in pristojbine	10.000
	712 Denarne kazni	40.000
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	0
	714 Drugi nedavčni prihodki	729.405
72	KAPITALSKI PRIHODKI (720+721+722)	170.380
	720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	82.600
	721 Prihodki od prodaje zalog	0
	722 Prihodki od prodaje zemljišč in neopredmetenih dolgoročnih sredstev	87.780
73	PREJETE DONACIJE (730+731)	0
	730 Prejete donacije iz domačih virov	0
	731 Prejete donacije iz tujine	0
74	TRANSFERNI PRIHODKI (740)	1.395.366
	740 Transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	765.799
	741 Prejeta sredstva iz državne proračuna iz sredstev proračuna EU	629.567
	II. SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	8.531.552
40	TEKOČI ODHODKI (400+401+402+403+409)	1.748.303
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	446.791

	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	75.140
	402 Izdatki za blago in storitve	1.099.521
	403 Plačila domačih obresti	21.851
	409 Rezerve	105.000
41	TEKOČI TRANSFERI (410+411+412+413+414)	1.786.683
	410 Subvencije	124.680
	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	1.141.400
	412 Transferi neprofitnim org. in ustanovam	181.645
	413 Drugi tekoči domači transferi	338.958
	414 Tekoči transferi v tujino	0
42	INVESTICIJSKI ODHODKI (420)	4.786.566
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	4.786.566
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI (431+432)	210.000
	431 Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski upor.	159.000
	432 Investicijski transferi proračunskim uporabnikom	51.000
	III. PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ I.-II.	-1.384.452
B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB		
75	IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	0
	750 Prejeta vračila danih posojil	0
	751 Prodaja kapitalskih deležev	0
	752 Kupnine iz naslova privatizacije	0
44	V. DANA POSOJILA IN POVEČANJ KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442+443)	0
	440 Dana posojila	0
	441 Povečanje kapitalskih deležev	0
	442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	0
	443 Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih osebah j.p.	0
	VI. PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMENBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)	0
C. RAČUN FINANCIRANJA		
50	VII. ZADOLŽEVANJE (500)	1.450.000
	500 Domače zadolževanje	1.450.000
55	VIII. ODPLAČILA DOLGA (550)	295.775
	550 Odplačila domačega dolga	295.775
	IX. POVEČANJE (ZMANJŠANJE) SREDSTEV NA RAČUNIH (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	-230.227
	X. NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	1.154.225
	XI. NETO FINANCIRANJE (VI.+VII.-VIII.-IX.)	1.384.452
	XII. STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH DNE 31. 12. PRETEKLEGA LETA	231.318
	9009 Splošni sklad za drugo OCENA	231.318

Posebni del proračuna sestavljajo finančni načrti neposrednih uporabnikov, ki so razdeljeni na naslednje programske dele: področja proračunske porabe, glavne programe in podprograme, predpisane s programsko klasifikacijo izdatkov občinskih proračunov. Podprogram je razdeljen na proračunske postavke, te pa na podskupine kontov in podkonte, določene s predpisanimi kontnim načrtom.

Posebni del proračuna do ravni proračunskih postavk – podkontov in načrt razvojnih programov sta priložila k temu odloku in se objavita na spletnih straneh Občine Braslovče. «

2. člen

Besedilo 8. člena se spremeni tako, da se glasi:

»Proračunski skladi so:

1. podračun proračunske rezerve, oblikovane po ZJF.

V proračunsko rezervo občine se v letu 2021 izloči 55.000,00 EUR, oziroma največ do 1,5% prejemkov proračuna. Na predlog za finance pristojnega organa občinske uprave odloča o uporabi sredstev proračunske rezerve za namene iz drugega odstavka 49. člena ZFJ župan in o tem s pisnim poročilom obvešča občinski svet ob polletnem poročilu in na koncu leta z zaključnim računom.

Med odhodki proračuna so planirana sredstva za splošno proračunsko rezervacijo v višini 50.000,00 EUR. Sredstva splošne proračunske rezervacije so planirana za nepredvidene namene, za katere v proračunu niso zagotovljena sredstva ali za namene, za katere se med letom izkaže, da niso zagotovljena sredstva v zadostnem obsegu, ker jih pri pripravi proračuna ni bilo mogoče načrtovati. O uporabi sredstev splošne proračunske rezervacije odloča župan, o čemer polletno poroča občinskemu svetu.«

3. člen

Besedilo prvega odstavka 10. člena se spremeni tako, da se glasi:

»Za kritje presežkov odhodkov nad prihodki v bilanci prihodkov in odhodkov, presežkov izdatkov nad prejemki v računu finančnih terjatev in naložb ter odplačila dolgov v računu financiranja se občina za proračun leta 2021 lahko zadolži do višine 1.450.000 eurov.«

4. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 410-12/2021

Braslovče, dne 23. junija 2021

Župan
Občine Braslovče
Tomaž Žohar

2197. Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem Občine Braslovče za leto 2021

Na podlagi Zakona o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 11/18 in 79/18) in Uredbe o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 31/18) je Občinski svet Občine Braslovče na seji dne 23. 6. 2021 sprejel

**NAČRT RAVNANJA
s stvarnim premoženjem Občine Braslovče
za leto 2021**

1. člen

Občinski svet sprejme Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem Občine Braslovče za leto 2021, ki zajema:

Načrt ravnanja z nepremičnim premoženjem Občine Braslovče za leto 2021, ki vsebuje:

- načrt pridobivanja nepremičnega premoženja (priloga 1);
- načrt razpolaganja z zemljišči (priloga 2);
- načrt razpolaganja s stavbami in deli stavb (priloga 2b);
- načrt pridobivanja premičnega premoženja (priloga 3).

2. člen

Ta načrt začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Z dnem uveljavitve tega načrta prebneha veljati Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem Občine Braslovče za leto 2021 (Uradni list RS, št. 16/21).

Št. 4780-2/2021

Braslovče, dne 23. junija 2021

Župan
Občine Braslovče
Tomaž Žohar

I. NAČRT RAVNANJA Z NEPREMIČNIM PREMOŽENJEM OBČINE BRASLOVČE ZA LETO 2021

PRILOGA 1

NAČRT PRIDOBIVANJA NEPREMIČNEGA PREMOŽENJA

BODOČI LASTNIK: OBČINA BRASLOVČE

ZAP. ŠT.	VRSTA NEPREMIČNINE	OKVIRNA POVRŠINA NEPREMIČNINE	PREDVIDENA SREDSTVA V EUR
1.	Odkupi zemljišč komunalne in prometne infrastrukture na območju občine Braslovče - javna infrastruktura		3.156,00
2.	Parc.št. 537/11 k.o. Sp.Gorče	249 m ²	3.000,00
3.	Parc.št. 530, 531, 533/2 k.o. Sp.Gorče	476 m ²	5.800,00
5.	Del parc.št. 36/7, 37/1, 39/4, *15 k.o. Sp. Gorče	Cca 5000 m ²	106.344,00
6.	Parc.št. 469/444 k.o. Letuš (del parc.št. 469/150 k.o. Letuš)	156 m ²	500,00
7.	Parc.št. 918/22, del parc.št. 918/24, 918/23, 618/2, 619, 631/14 k.o. Sp.Gorče	Cca 6000 m ²	8.000,00
8.	Parc.št. 538/655 in del parc.št. 538/654, obe k.o. Spodnje Gorče	Ca.90 m ²	5.000,00
9.	Parc.št. 1171/2, del parc.št. 298/16 in del parc.št. 483/16, vse k.o. Spodnje Gorče	Ca. 157 m ²	7.000,00
10.	Del parc.št. 560/1 k.o. Braslovče	Ca. 120 m ²	4.200,00
		SKUPAJ	143.000,00

PRILOGA 2

NAČRT RAZPOLAGANJA Z ZEMLJIŠČI ZA LETO 2021

LASTNIK: OBČINA BRASLOVČE

ZAP. ŠT.	UPRAVLJAVEC	ŠIFRA IN IME KATASTRSKE OBČINE	PARCELNA ŠTEVILKA	POVRŠINA PARCELE V M2	OCENJENA, POSPLOŠENA ALI ORIENTACIJSKA VREDNOST NEPREMIČNINE V EUR
1.	Občina Braslovče	vse k.o. v občini Braslovče	deli opuščenih javnih poti na območju občine Braslovče	-	5.000,00
2.	Občina Braslovče	989-Šmatevž	Del parc.št. 493	366 m2	7.500,00
3.	Občina Braslovče	984-k.o. Letuš	1355/3, 1355/4	303 m2	3.030,00
4.	Občina Braslovče	984- Letuš	Del parc.št. 467/294	Cca 40 m2	800,00
5.	Občina Braslovče	988- Sp. Gorče	Del parc.št. 956/7	cca 100 m2	500,00
6.	Občina Braslovče	986- Podvrh	Parc.št. 1449/2	175 m2	5.250,00
7.	Občina Braslovče	986- Podvrh	Parc.št. 15/14, 15/15	5009 m2	50.000,00
8.	Občina Braslovče	Zemljišča pod transformatorskimi postajami	Več parc.št.		700,00
9.	Občina Braslovče	Grajska vas	Parc.št. 1243	2869 m2	15.000,00
SKUPAJ:					87.780,00

PRILOGA 2 B

NAČRT RAZPOLAGANJA S STAVBAMI IN DELI STAVB ZA LETO 2021

LASTNIK: OBČINA BRASLOVČE

ZAP. ŠT.	UPRAVLJAVEC	NASLOV	ID OZNAKA DELA STAVBE	POVRŠINA DELA STAVBE V M2	OCENJENA, POSPLOŠENA ALI ORIENTACIJSKA VREDNOST NEPREMIČNINE V EUR
1.	Občina Braslovče	Braslovče 27	Del stavbe 987-56-2	85,00	90.500,00
SKUPAJ					90.500,00

PRILOGA 3**NAČRT PRIDOBIVANJA PREMIČNEGA PREMOŽENJA**

BODOČI LASTNIK: OBČINA BRASLOVČE

ZAP. ŠT.	VRSTA PREMOŽENJA	PREMIČNEGA	KOLIČINA	PREDVIDENA SREDSTVA V EUR
1.	Nakup tovornega avtomobila		1	26.000,00

METLIKA

2198. Odlok o 1. rebalansu proračuna Občine Metlika za leto 2021

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi 94/07 – UPB2, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO, 11/18 – ZSPDSLS-1 in 30/18, 61/20 – ZIUZEOP-A in 80/20 – ZIUOOPE), 3. in 40. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – UPB4, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP, 96/15 – ZIPRS1617 in 13/18) in 16. člena Statuta Občine Metlika (Uradni list RS, št. 79/16) je Občinski svet Občine Metlika na 17. redni seji dne 23. 6. 2021 sprejel

O D L O K

o 1. rebalansu proračuna Občine Metlika za leto 2021

1. člen

Spremeni se 2. člen Odloka o proračunu Občine Metlika za leto 2021 (Uradni list RS, št. 13/21) tako, da se glasi:

»Splošni del proračuna na ravni podskupin kontov se določa v naslednjih zneskih:

A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV		v EUR
	Sekcija/Podsekcija/k2/k3	
I.	SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74+78)	8.103.494,29
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	6.856.109,77
70	DAVČNI PRIHODKI	5.819.872,59
	700 Davki na dohodek in dobiček	5.239.426,00
	703 Davki na premoženje	455.346,59
	704 Domači davki na blago in storitve	125.100,00
71	NEDAČNI PRIHODKI	1.036.237,18
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	856.937,50
	711 Takse in pristojbine	12.000,00
	712 Globe in druge denarne kazni	9.670,00
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	0,00
	714 Drugi nedavčni prihodki	157.629,68
72	KAPITALSKI PRIHODKI	271.000,00
	720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	30.000,00
	722 Prihodki od prodaje zemljišč in neopredmetenih sredstev	241.000,00
73	PREJETE DONACIJE	4.000,00
	730 Prejete donacije iz domačih virov	4.000,00
	731 Prejete donacije iz tujine	0,00
74	TRANSFERNI PRIHODKI	972.384,52
	740 Transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	705.994,09
	741 Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	266.390,43
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43+45)	9.574.305,02
40	TEKOČI ODHODKI	2.462.024,47
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	555.631,20
	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	87.729,72
	402 Izdatki za blago in storitve	1.775.463,55
	403 Plačila domačih obresti	12.200,00
	409 Rezerve	31.000,00

41	TEKOČI TRANSFERI	3.509.640,57
	410 Subvencije	524.100,00
	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	1.846.652,56
	412 Transferi nepridobitnim organizacijam in ustanovam	273.081,92
	413 Drugi tekoči domači transferi	865.806,09
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	3.136.907,98
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	3.136.907,98
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	465.732,00
	431 Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki	293.490,00
	432 Investicijski transferi proračunskim uporabnikom	172.242,00
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ) (I.-II.) (Skupaj prihodki minus skupaj odhodki)	-1.470.810,73
III/1.	PRIMARNI PRESEŽEK (PRIMANJKLJAJ) (I.-7102)-(II.-403-404) (Skupaj prihodki brez prihodkov od obresti minus skupaj odhodki brez plačil obresti)	-1.458.620,73
III/2.	TEKOČI PRESEŽEK (PRIMANJKLJAJ) (70+71)-(40+41) (Tekoči prihodki minus tekoči odhodki in tekoči transferi)	884.444,73
B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB		
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	0
75	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV	0
	750 Prejeta vračila danih posojil	0
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)	0
C. RAČUN FINANCIRANJA		
VII.	ZADOLŽEVANJE (500+501)	1.050.000,00
50	ZADOLŽEVANJE	1.050.000,00
	500 Domače zadolževanje	1.050.000,00
VIII.	ODPLAČILA DOLGA (550+551)	404.989,60
55	ODPLAČILA DOLGA	404.989,60
	550 Odplačila domačega dolga	404.989,60
IX.	SPREMEMBA STANJA SREDSTEV NA RAČUNU (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	-825.800,33
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	645.010,40
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+X.-IX.)	1.470.810,73
XII.	STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH NA DAN 31. 12. 2019	825.800,33

«

2. člen

Spremeni se 14. člen Odloka o proračunu Občine Metlika za leto 2021 (Uradni list RS, št. 13/21) tako, da se glasi:

»Za kritje presežkov odhodkov nad prihodki v bilanci prihodkov in odhodkov, presežkov izdatkov nad prejemki v računu finančnih terjatev in naložb ter odplačila dolgov v računu financiranja se Občina Metlika spremembo proračuna za leto 2021 lahko zadolži do višine 1.050.000,00 EUR.«

3. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 410-48/2021

Metlika, dne 23. junija 2021

Župan
Občine Metlika
Darko Zevnik

VSEBINA

VLADA

2183. Uredba o obsegu izdaje, sestavinah, apoenih in glavnih znamenjih zbirateljskih kovancev ob 30. obletnici državnosti Republike Slovenije 6369
2184. Uredba o spremembah in dopolnitvah Uredbe o koncesiji za rabo termalne vode iz vrtin Mt-1/60, Mt-4/74, Mt-5/82, Mt-6/83 in Mt-7/93 za ogrevanje in potrebe kopališča Terme 3000 – Moravske Toplice 6369
2185. Uredba o spremembi in dopolnitvah Uredbe o enotni metodologiji in obrazcih za obračun in izplačilo plač v javnem sektorju 6376
2186. Uredba o spremembi Uredbe o organih v sestavi ministrstev 6377
2187. Odlok o Programu porabe sredstev Sklada za potrebne spremembe v obdobju 2021–2023 6377
2188. Odlok o spremembah in dopolnitvi Odloka o določitvi pogojev vstopa v Republiko Slovenijo zaradi zaježitve in obvladovanja nalezljive bolezni COVID-19 6407
2189. Odlok o spremembah določenih odlokov, izdanih na podlagi Zakona o nalezljivih boleznih 6415
2190. Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o začasnih ukrepih za zmanjšanje tveganja okužbe in širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2 6415
2191. Odlok o spremembah Odloka o začasni omejitvi zbiranja ljudi zaradi preprečevanja okužb s SARS-CoV-2 6416
2192. Sklep o spremembi Sklepa o podaljšanju ukrepov na področju postopkov zaradi insolventnosti 6416
2193. Sklep o dopolnitvah Sklepa o preoblikovanju Kmetijskega inštituta Slovenije v javni raziskovalni zavod 6417
2194. Sklep o spremembi Sklepa o najvišji višini priznanih stroškov nakupa posamezne čebelarke opreme in novih sredstev za prevoz čebel na pašo za programsko obdobje 2020–2022 6417

MINISTRSTVA

2195. Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o izvajanju mikrobioloških preiskav na virus SARS-CoV-2 6421

OBČINE

BRASLOVČE

2196. Odlok o rebalansu proračuna Občine Braslovče za leto 2021 6422
2197. Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem Občine Braslovče za leto 2021 6423

METLIKA

2198. Odlok o 1. rebalansu proračuna Občine Metlika za leto 2021 6428

