

1598.

Na osnovu člana 33 stav 2 Zakona o slobodnom pristupu informacijama („Službeni list CG”, br. 44/12 i 30/17), Vlada Crne Gore, na sjednici od 28. oktobra 2021. godine, donijela je

**UREDBU
O IZMJENAMA UREDBE O NAKNADI TROŠKOVA U POSTUPKU ZA PRISTUP
INFORMACIJAMA**

Član 1

U Uredbi o naknadi troškova u postupku za pristup informacijama („Službeni list CG”, broj 66/16) član 2 mijenja se i glasi:

„Visina naknade troškova iz člana 1 ove uredbe određuje se za:

1) fotokopiranje informacije:

- format A4 crno-bijeli 0,03 €, po stranici,

- format A4 u boji 0,50 €, po stranici,

- format A3 crno-bijeli 0,08 €, po stranici,

- format A3 u boji 1 €, po stranici,

-format veći od A3, prema cjenovniku pravnog, odnosno fizičkog lica registrovanog za obavljanje djelatnosti fotokopiranja,

- kopiranje informacije na CD-u ili DVD-u 1 €;

2) skeniranje informacije 0,20 €, po stranici;

3) dostavljanje informacija putem pošte (preporučenom pošiljkom) ili brzom pošiljkom prema cjenovniku poštanskih usluga.

Za fotokopiranje informacije iz stava 1 tačka 1 alineja 1 ovog člana, prvih 20 stranica se ne naplaćuje.”

Član 2

U članu 4 riječi: „od 2,00 €” zamjenjuju se riječima: „od 3,00 €”.

Član 3

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-5046

Podgorica, 28. oktobra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1599.

Na osnovu člana 14 Zakona o eksproprijaciji ("Službeni list RCG", br. 55/00, 12/02 i 28/06 i "Službeni list CG", br. 21/08, 30/17 i 75/18), Vlada Crne Gore, na sjednici od 23. septembra 2021. godine, donijela je

ODLUKU

O UTVRĐIVANJU JAVNOG INTERESA ZA NEPOTPUNU EKSPROPRIJACIJU NEPOKRETNOSTI RADI IZGRADNJE 10 kV KABLOVSKOG VODA OD TS 35/10 kV „BREZA” DO STS 10/0,4 kV „LUGOVI”, OPŠTINA KOLAŠIN

Član 1

Utvrđuje se javni interes za nepotpunu eksproprijaciju nepokretnosti u KO Kolašin i KO Žirci, Opština Kolašin, za:

- dio katastarske parcele broj 30, livada 2. klase, površine 29m², upisane u list nepokretnosti broj 79 KO Kolašin, Kolašin, svojina 1/1 Bulatović Ilija Aleksandar,
- dio katastarske parcele broj 220, voćnjak 1. klase, površine 7m², upisane u list nepokretnosti broj 1098 KO Kolašin, Kolašin, svojina 1/1 Medenica Milijana,
- dio katastarske parcele broj 29/1, livada 1. klase, površine 68m² upisane u list nepokretnosti broj 1284 KO Kolašin, Kolašin, svojina 1/1 D.O.O. „Alianz Kapital” Budva,
- dio katastarske parcele broj 51, šume 6. klase, površine 20m², upisane u list nepokretnosti broj 42 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Bulatović Milivoja Veselin,
- dio katastarske parcele broj 52, livada 2. klase, površine 198m², upisane u list nepokretnosti broj 42 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Bulatović Milivoja Veselin,
- dio katastarske parcele broj 35, zgrade u energetici i pašnjak 2. klase, površine 2m², upisane u list nepokretnosti broj 105 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Jugopetrol AD Podgorica,
- dio katastarske parcele broj 36, zgrade u energetici i nekategorisani putevi, površine 18m², upisane u list nepokretnosti broj 105 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Jugopetrol AD Podgorica,
- dio katastarske parcele broj 37, prirodno neplodno zemljište, površine 87m², upisane u list nepokretnosti broj 105 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Jugopetrol AD Podgorica,
- dio katastarske parcele broj 38, nekategorisani putevi, površine 1m², upisane u list nepokretnosti broj 105 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Jugopetrol AD Podgorica,
- dio katastarske parcele broj 39, prirodno neplodno zemljište, površine 3m², upisane u list nepokretnosti broj 105 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Jugopetrol AD Podgorica,
- dio katastarske parcele broj 24, šume 6. klase, površine 139m², upisane u list nepokretnosti broj 496 KO Žirci, Kolašin, svojina 1/1 Gogić Momčilo.

Član 2

Svrha nepotpune eksproprijacije je izgradnja 10 kV kablovskog voda od TS 35/10 kV „Breza” do STS 10/0.4 kV „Lugovi”, Opština Kolašin.

Član 3

Korisnik nepotpune eksproprijacije je država Crna Gora - DOO “Crnogorski elektrodistributivni sistem” Podgorica.

Član 4

Postupak nepotpune eksproprijacije nepokretnosti iz člana 1 ove odluke, sprovedeće Uprava za katastar i državnu imovinu - Područna jedinica Kolašin.

Član 5

Ova odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u “Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-4554/2

Podgorica, 23. septembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1600.

Na osnovu člana 137 stav 1 Zakona o vazdušnom saobraćaju („Službeni list CG”, br. 30/12, 30/17 i 82/20), Vlada Crne Gore, na sjednici od 28. oktobra 2021. godine, donijela je

**ODLUKU
O IZMJENI ODLUKE O OSNIVANJU NACIONALNOG
ODBORA ZA BEZBJEDNOST CIVILNOG VAZDUHOPLOVSTVA**

Član 1

U Odluci o osnivanju Nacionalnog odbora za bezbjednost civilnog vazduhoplovstva (“Službeni list CG”, br. 69/18 i 71/21), u članu 2 stav 1 tač. 1 i 7 mijenjaju se i glase:

- “ 1) Zoran Maksimović, direktor Agencije za civilno vazduhoplovstvo, za predsjednika;
7) Maja Racković, šef carinske ispostave na Aerodromu Podgorica, za člana.”

Član 2

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-5064

Podgorica, 28. oktobra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1647.

Na osnovu člana 15 stav 1 Odluke o uspostavljanju strukture za pregovore o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji („Službeni list CG”, br. 9/12, 15/14, 19/17, 33/18, 48/18, 55/21 i 68/21), Vlada Crne Gore, na sjednici od 28. oktobra 2021. godine, donijela je

**ODLUKU
O OBRAZOVANJU RADNE GRUPE ZA PRIPREMU I VOĐENJE PREGOVORA O
PRISTUPANJU CRNE GORE EVROPSKOJ UNIJI ZA OBLAST PRAVNE
TEKOVINEEVROPSKE UNIJE KOJA SE ODNOSI NA PREGOVARAČKO
POGLAVLJE 22 - REGIONALNA POLITIKA I
KOORDINACIJA STRUKTURNIH INSTRUMENTATA**

Član 1

Ovom odlukom obrazuje se Radna grupa za pripremu i vođenje pregovora o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji (u daljem tekstu: Radna grupa) za oblast pravne tekovine Evropske unije koja se odnosi na pregovaračko poglavlje 22 - Regionalna politika i koordinacija strukturnih instrumenata i propisuje način rada Radne grupe.

Član 2

Izrazi koji se u ovoj odluci koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

Član 3

U Radnu grupu imenuju se:

1. šef Radne grupe

Bojan Vujović, zamjenik glavne pregovaračice - nacionalne IPA koordinatorke u Kancelariji za evropske integracije;

2. zamjenica šefa Radne grupe

Irena Bošković, savjetnica zamjenika glavne pregovaračice - nacionalne IPA koordinatorke u Kancelariji za evropske integracije;

3. članovi:

1) Nataša Boljević, rukovoditeljka odjeljenja u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,

2) Ana Cmiljanić, rukovoditeljka odjeljenja u Investiciono razvojnom fondu Crne Gore,

3) Srdjan Četković, šef grupe u Kancelariji za evropske integracije,

4) Marko Dragaš, šef grupe u Kancelariji za evropske integracije,

5) Stana Gačević, rukovoditeljka odjeljenja u Revizorskom tijelu,

6) Ivana Janković-Mijanović, načelnica u Ministarstvu ekonomskog razvoja,

7) Milena Jovetić, načelnica u Ministarstvu ekonomskog razvoja,

8) Jelena Jovetić, v.d. generalne direktorice direktorata u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,

9) Danijela Kapa, načelnica u Ministarstvu kapitalnih investicija,

10) Marko Lubarda, samostalni savjetnik u Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede,

11) Boro Lučić, v.d. direktora Uprave javnih radova,

12) Ivana Maksimović, v.d. generalne direktorice direktorata u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,

13) Jelena Marković, načelnica u Upravi za statistiku,

14) Milena Milačić, samostalna savjetnica u Ministarstvu kapitalnih investicija,

15) Draško Milić, šef odsjeka u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma,

16) Darko Mrvaljević, predsjednik odbora u Zajednici opština Crne Gore,

17) Bojan Paunović, v.d. generalnog direktora direktorata u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,

- 18) Irena Perić, samostalna savjetnica u Zavodu za zapošljavanje Crne Gore,
19) Milica Abramović-Radivojkov, šefica grupe u Kancelariji za evropske integracije,
20) Miodrag Račeta, načelnik u Kancelariji za evropske integracije,
21) Marija Ružić-Stajović, v.d. generalne direktorice direktorata u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,
22) Vanja Starovlah, pomoćnica generalnog sekretara Zajednice opština Crne Gore,
23) Milodarka Vukašinović, samostalna savjetnica u Ministarstvu prosvjete, nauke, kulture i sporta,
24) Marija Vukčević, v.d. generalne direktorice direktorata u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja.

Član 4

Zadaci Radne grupe su:

- učestvovanje u analitičkom pregledu i ocjeni usklađenosti zakonodavstva Crne Gore sa pravnom tekovinom Evropske unije;
- učestvovanje u izradi dopune pregovaračke pozicije;
- praćenje realizacije obaveza iz pregovaračke pozicije;
- učestvovanje u izradi, realizaciji i izvještavanju o realizaciji akcionih planova i drugih dokumenata od značaja za pristupanje Crne Gore Evropskoj uniji;
- praćenje i izvještavanje o realizaciji završnih mjerila za oblast pravne tekovine Evropske unije koja se odnosi na pregovaračko poglavlje 22 - Regionalna politika i koordinacija strukturnih instrumenata;
- učestvovanje u izradi i reviziji Programa pristupanja Crne Gore Evropskoj uniji;
- praćenje i izvještavanje o realizaciji Programa pristupanja Crne Gore Evropskoj uniji;
- učestvovanje na sastancima pododbora za stabilizaciju i pridruživanje;
- učestvovanje u ekspertskim misijama i vršenje drugih poslova od značaja za pregovore, uz podršku organa državne uprave i drugih organa i institucija u oblasti pravne tekovine Evropske unije koja se odnosi na pregovaračko poglavlje 22 - Regionalna politika i koordinacija strukturnih instrumenata.

Član 5

Član Radne grupe dužan je da potpiše izjavu kojom potvrđuje da se prethodno upoznao sa propisima kojima je uređena oblast zaštite tajnih podataka i obavezuje da će zakonito, savjesno i odgovorno koristiti domaće i strane tajne podatke do kojih dođe, čuvati ih i nakon prestanka radnog angažmana, sve do prestanka tajnosti podatka, ukidanja oznake tajnosti, potpunog ili djelimičnog oslobađanja od obaveze čuvanja tajnog podatka, bez obzira na to kako do njih dođe, u skladu sa propisima kojima se uređuje tajnost podataka.

Član 6

Radna grupa radi na redovnim i tematskim sjednicama.

Redovne sjednice održavaju se, po pravilu, najmanje četiri puta godišnje.

Tematske sjednice pripremaju se i sazivaju po potrebi, odnosno u skladu sa dinamikom koju utvrdi Radna grupa.

Sjednice Radne grupe saziva šef Radne grupe, po sopstvenoj inicijativi, inicijativi glavnog pregovarača, člana Pregovaračke grupe za vođenje pregovora o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji ili najmanje četiri člana Radne grupe.

Šef Radne grupe može, po potrebi, pozvati na sjednicu predstavnike drugih organa, institucija, nevladinih organizacija i drugih pravnih i fizičkih lica ili ih uključiti u sprovođenje određenih zaključaka, ako je to neophodno.

Član 7

Članovi Radne grupe prisustvuju sjednicima Radne grupe, raspravljaju i učestvuju u odlučivanju o pitanjima koja su na dnevnom redu.

Članovi Radne grupe dužni su da savjesno i odgovorno izvršavaju utvrđene obaveze.

U slučaju spriječenosti, član Radne grupe dužan je da blagovremeno obavijesti šefa Radne grupe, da neće prisustvovati sjednici, pri čemu može da dostavi svoje mišljenje o pojedinim tačkama dnevnog reda.

Ako član Radne grupe u kontinuitetu izostaje sa sjednica Radne grupe i ne izvršava kvalitetno povjerene poslove, šef Radne grupe može da predloži razrješenje člana Radne grupe.

Član 8

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje da važi Odluka o obrazovanju Radne grupe za pripremu i vođenje pregovora o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji za oblast pravne tekovine Evropske unije koja se odnosi na pregovaračko poglavlje 22 - Regionalna politika i koordinacija strukturnih instrumenata („Službeni list CG“, broj 65/18).

Član 9

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 04-5139

Podgorica, 28. oktobra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1601.

Na osnovu člana 12 stav 5 i člana 14 stav 5 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Službeni list RCG", broj 28/06 i "Službeni list CG", br. 28/11 i 48/15), Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja donijelo je

**PRAVILNIK
O FITOSANITARNIM MJERAMA ZA SPRJEČAVANJE UNOŠENJA I ŠIRENJA
BAKTERIJE *XYLELLA FASTIDIOSA*
(Wells et al.)***

Predmet

Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se fitosanitarne mjere za sprečavanje unošenja i širenja, otkrivanje i iskorjenjivanje bakterije *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) i njenih podvrsta (u daljem tekstu: štetni organizam) na određenom bilju i granice područja ukoliko je štetni organizam prisutan ili postoji rizik od njegovog prisustva.

Značenje izraza

Član 2

Izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku imaju sljedeća značenja:

a) biljke domaćini su biljke namijenjene sadnji, osim sjemena, koje pripada rodovima ili vrstama koje su date u Prilogu 1;

b) određeno bilje su biljke domaćini namijenjene sadnji, osim sjemena, koje pripadaju rodovima ili vrstama koje su date u Prilogu 2 i za koje je poznato da su osjetljive na podvrste štetnog organizma.

Posebni nadzor

Član 3

(1) Radi utvrđivanja prisustva i sprečavanja širenja štetnog organizma na teritoriji Crne Gore sprovodi se godišnji posebni nadzor biljaka domaćina, u skladu sa programom fitosanitarnih mjera.

(2) Posebni nadzor sprovodi organ uprave nadležan za zdravstvenu zaštitu bilja (u daljem tekstu: Uprava) ili se poseban nadzor sprovodi pod službenim nadzorom Uprave.

(3) Posebni nadzor se sprovodi na osnovu nivoa rizika na otvorenom polju (usjevi, voćnjaci, vinogradi), u rasadnicima, vrtnim centrima, trgovačkim centrima, prirodnim područjima i drugim lokacijama gdje se nalaze biljke domaćini.

(4) Posebni nadzor vrši se vizuelnim pregledom sa uzorkovanjem bilja namijenjenog sadnji i laboratorijskim ispitivanjima, u skladu sa smjernicama za statistički pouzdane nadzore *Xylella fastidiosa* Evropske agencije za bezbjednost hrane (u daljem tekstu: EFSA smjernice), zasnovane na riziku, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa barem 80% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%.

(5) Posebni nadzor se vrši u odgovarajućem periodu godine, uzimajući u obzir biologiju štetnog organizma i njegovih vektora, prisustvo i biologiju biljaka domaćina, naučne i tehničke podatke navedene u EFSA smjernicama.

(6) Prisustvo štetnog organizma utvrđuje se jednim od molekularnih testova datih u Prilogu 3, a u slučaju pozitivnih rezultata na neobilježenom području, prisustvo se utvrđuje još jednim pozitivnim molekularnim testom, koji je usmjeren na različite dijelove genoma i koji se sprovodi na istom uzorku bilja ili na istom biljnom ekstraktu.

(7) Identifikacija podvrsta štetnog organizma sprovodi se na svakoj vrsti bilja za koju se utvrdi da je zaražena u obilježenom području, jednim od molekularnih testova iz dijela B Priloga 3.

Obilježeno područje

Član 4

(1) Područje na kojem je potvrđeno prisustvo štetnog organizma bez odlaganja se obilježava.

(2) Ako se potvrdi prisustvo jedne ili više podvrsta štetnog organizma, obilježeno područje može da se odnosi samo na potvrđene podvrste štetnog organizma.

(3) Za vrijeme utvrđivanja prisustva podvrste štetnog organizma, obilježeno područje se odnosi na sve podvrste štetnog organizma.

(4) Obilježeno područje sastoji se od zaraženog i sigurnosnog područja.

(5) Zaraženo područje je područje u poluprečniku od 50 m oko biljke za koju je utvrđeno da je zaražena štetnim organizmom.

(6) Sigurnosno područje je:

- a) najmanje 2,5 km širine od granice zaraženog područja, u slučaju kada se sprovede mjere iskorjenjivanja;
- b) najmanje 5 km širine od granice zaraženog područja, u slučaju kada se sprovede mjere suzbijanja štetnog organizma.

(7) Listu obilježenih područja Uprava objavljuje na svojoj internet stranici.

(8) Sigurnosno područje može se smanjiti na širinu od najmanje 1 km ako se utvrdi sa visokim stepenom pouzdanosti da se štetni organizam nije širio u odnosu na stanje u trenutku utvrđivanja prisustva i ako:

- a) je određeno bilje u zaraženom području, bez obzira na njegovo zdravstveno stanje, odmah uzorkovano i uklonjeno;
- b) od preduzimanja mjera iskorjenjivanja nije utvrđeno da su druge biljke zaražene štetnim organizmom u zaraženom području, na osnovu službenih ispitivanja sprovedenih najmanje jednom godišnje u skladu sa EFSA smjernicama;
- c) je sproveden nadzor najmanje jednom tokom prve godine nakon utvrđivanja prisustva štetnog organizma, u području širine od najmanje 2,5 km oko zaraženog područja, kojim je utvrđeno da na tom području nema prisustva štetnog organizma, uključujući testiranje biljaka domaćina u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 90% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%, imajući u vidu da je u prvih 400 m oko zaražene biljke rizik veći nego u ostalom području;
- d) nakon sprovedenih mjera iskorjenjivanja štetnog organizma, u zaraženom području nijesu utvrđeni vektori zaraženi štetnim organizmom, što je potvrđeno testiranjima dva puta u toku sezone leta vektora, u skladu sa međunarodnim standardima iz čega se zaključuje da je isključeno prirodno širenje štetnog organizma.

(9) Izuzetno od stava 1 ovog člana, područje na kojem je potvrđeno prisustvo štetnog organizma, ne obilježava se odmah, ako:

- a) postoji dokaz da je štetni organizam nedavno unijet na područje sa biljem na kojem je utvrđen ili je prisustvo štetnog organizma utvrđeno na mjestu sa fizičkom zaštitom od vektora štetnog organizma;
- b) se inspekcijским pregledom utvrdi da je bilje bilo zaraženo prije unošenja na to područje;
- c) je testiranjem potvrđeno da nijesu utvrđeni vektori zaraženi štetnim organizmom u blizini inficiranog bilja.

(10) U slučaju iz stava 9 ovog člana sprovodi se godišnji nadzor u području nalaza štetnog organizma, tokom najmanje dvije godine, radi utvrđivanja da li je zaraženo drugo bilje, osim bilja na kojem je utvrđeno prisustvo štetnog organizma i da li je potrebno preduzeti dodatne mjere.

(11) Ako se na osnovu posebnog nadzora u obilježenom području tokom četiri godine ne utvrdi prisustvo štetnog organizma, obilježeno područje se ukida.

(12) Ako je smanjeno sigurnosno područje na širinu od najmanje 1 km, u skladu sa stavom 8 ovog člana, obilježeno područje se može ukinuti nakon 12 mjeseci od njegovog obilježavanja ako:

- a) je kao rezultat mjera preduzetih u skladu sa stavom 8 ovog člana sa visokim stepenom pouzdanosti utvrđeno da je prvobitno prisustvo štetnog organizma bilo izolovani slučaj i na obilježenom području nije došlo do njegovog širenja;
- b) su prije ukidanja sprovedena službena testiranja u obilježenom području, u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 95% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%.

(13) Ako se obilježeno područje ukida u skladu sa stavom 12 ovog člana, nad određenim biljem koje se nalazi na prethodno obilježenom području sprovodi se intenzivan nadzor tokom sljedeće dvije godine u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 80% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%.

Iskorjenjivanje štetnog organizma

Član 5

(1) U zaraženom području bez odlaganja sprovodi se uklanjanje:

- a) biljaka za koje je potvrđeno da su zaražene štetnim organizmom;
- b) biljaka sa simptomima koji upućuju na moguću zarazu štetnim organizmom ili za koje se sumnja da su zaražene štetnim organizmom;
- c) biljaka koje pripadaju istim vrstama kao zaražene biljke bez obzira na njihovo zdravstveno stanje;
- d) biljaka drugih vrsta na kojima je potvrđena zaraza u drugim djelovima obilježenog područja;
- e) određenog bilja, osim bilja iz tač. c) i d) ovog stava, koje nije odmah podvrgnuto uzorkovanju i molekularnom testiranju i za koje nije potvrđeno da je slobodno od štetnog organizma.

(2) Prilikom uklanjanja biljaka iz stava 1 ovog člana treba preduzeti sve preventivne mjere i uzeti u obzir nivo rizika koji to bilje predstavlja.

(3) Bilje i djelovi bilja iz stava 1 ovog člana uništavaju se na licu mjesta ili na obližnjoj lokaciji u zaraženom području namijenjenoj za tu svrhu ili ako su prekriveni mrežom protiv vektora, na najkraćoj udaljenosti od te lokacije, na način koji onemogućava širenje štetnog organizma.

(4) Uništavanje se može ograničiti samo na grane i lišće, na osnovu nivoa rizika, dok se na drvetu sprovode odgovarajuća tretiranja u skladu sa stavom 6 ovog člana, a korijenov sistem se uklanja ili devitalizuje odgovarajućim tretiranjem kako bi se izbjeglo ponovno nicanje.

(5) Izuzetno od stava 1 tač. b), c) i d) ovog člana, pojedinačne biljke domaćini koje su službeno utvrđene kao biljke od istorijskog značaja ne moraju se uklanjati pod uslovom da su:

- a) izvršeni godišnji inspekcijski pregledi, uzorkovanje i testiranje jednim od molekularnih testova iz Priloga 3, čime je potvrđeno da nije zaraženo štetnim organizmom;
- b) izvršeni odgovarajući fitosanitarni postupci protiv populacije vektora štetnog organizma, u svim njegovim razvojnim stadijumima, koji mogu uključivati hemijske, biološke ili mehaničke metode nad pojedinačnim određenim biljem ili u području gdje se bilje nalazi, u zavisnosti od lokalnih uslova.

(6) U zaraženom području vrše se tretmani protiv populacije vektora štetnog organizma, u svim njegovim razvojnim stadijumima, prije i u toku uklanjanja biljaka iz stava 1 ovog člana, efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova.

(7) U zaraženom i sigurnosnom području primjenjuje se poljoprivredna praksa za kontrolu populacije vektora štetnog organizma u svim njegovim razvojnim stadijumima, u odgovarajućem periodu godine, nezavisno od uklanjanja bilja, uključujući efikasne hemijske, biološke ili mehaničke tretmane protiv vektora, u zavisnosti od lokalnih uslova.

(8) U obilježenom području se prati prisustvo štetnog organizma sprovođenjem godišnjih posebnih nadzora u odgovarajućem periodu godine, u skladu sa članom 3 st. 5 i 6 ovog pravilnika i EFSA smjernicama.

(9) U zaraženom području uzorkuju se i testiraju biljke domaćini, uključujući određeno bilje koje još nije uklonjeno, u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 90% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 0.5%.

(10) U sigurnosnom području uzorkuju se i testiraju biljke domaćini i drugo bilje koje ima simptome zaraze ili bilje za koje se sumnja da je zaraženo štetnim organizmom, u skladu sa EFSA smjernicama tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 90% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%, uzimajući u obzir da prvih 400 m u blizini zaraženog područja predstavlja područje većeg rizika.

(11) U obilježenom području prati se i prisustvo štetnog organizma u vektorima radi utvrđivanja rizika od širenja zaraze koji predstavljaju vektori i procjene efikasnosti primijenjenih fitosanitarnih mjera za kontrolu vektora.

(12) Za iskorjenjivanje štetnog organizma primjenjuju se, po potrebi i druge mjere u skladu sa međunarodnim standardima (ISPM) br. 9 i 14.

(13) Za rješavanje posebnih slučajeva ili komplikacija za koje se smatra da sprečavaju, ometaju ili odlažu iskorjenjivanje, preduzimaju se odgovarajuće mjere, a naročito u vezi sa dostupnošću i uništavanjem zaraženog bilja ili bilja za koje se sumnja da je zaraženo, bez obzira na lokaciju, vlasništvo i odgovorno lice.

(14) Radi utvrđivanja porijekla zaraze štetnim organizmom sprovodi se odgovarajuće istraživanje, pri čemu se prate biljke domaćini povezane sa zarazom, uključujući bilje koje je premješteno prije obilježavanja područja.

Suzbijanje štetnog organizma

Član 6

(1) Izuzetno od člana 5 ovog pravilnika, na zaraženom području mogu da se sprovede fitosanitarne mjere suzbijanja štetnog organizma (*containment measures*) koje podrazumijevaju uklanjanje svih biljaka za koje je utvrđeno da su zaražene štetnim organizmom, na osnovu nadzora iz stava 6 ovog člana, odmah nakon službene potvrde prisustva štetnog organizma, ili prije sljedeće sezone leta vektora ako je štetni organizam otkriven van sezone leta vektora, uz primjenu svih mjera opreza radi sprječavanja širenje štetnog organizma tokom i nakon uklanjanja.

(2) Izuzetno od stava 1 ovog člana može se, iz naučnih razloga, odlučiti da se ne uklanjaju biljke za koje je utvrđeno da su zaražene štetnim organizmom na mjestima gdje se nalaze biljke posebnog kulturnog i društvenog značaja iz stava 6 tačke b) ovog člana.

(3) Odgovarajući tretmani protiv vektora štetnog organizma vrše se prije uklanjanja biljaka iz stava 1 ovog člana i u okolini biljaka iz stava 2 ovog člana, u svim njegovim razvojnim stadijumima, efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova.

(4) U području iz stava 6 tač. a) i b) ovog člana primjenjuje se poljoprivredna praksa za kontrolisanje populacije vektora štetnog organizma, u svim njegovim razvojnim stadijumima u odgovarajućem periodu godine, efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova.

(5) U poluprečniku od 50 m oko biljaka u zaraženom području najmanje u djelovima područja iz stava 6 ovog člana za koje je utvrđeno da su zaražene štetnim organizmom, odmah se uzorkuje i testira:

- a) određeno bilje koje pripada vrstama na kojima je utvrđena zaraza u istom obilježenom području;
- i
- b) drugo bilje koje ima simptome zaraze štetnim organizmom ili bilje za koje se sumnja da je zaraženo štetnim organizmom.

(6) Prisustvo štetnog organizma se prati u odgovarajućem periodu godine u skladu sa EFSA smjernicama u djelovima zaraženog područja:

- a) najmanje 5 km od granice zaraženog područja sa sigurnosnim područjem;
- b) u blizini mjesta na kojem se nalazi bilje posebnog kulturnog i društvenog značaja izvan područja iz tačke a) ovog stava.

(7) U djelovima zaraženog područja iz stava 6 ovog člana vrši se uzorkovanje i testiranje biljaka domaćina koje pripadaju vrstama na kojima je utvrđena zaraza u obilježenom području, u skladu sa članom 3 stav 6 ovog pravilnika, u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i

način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 90% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 0,7%.

(8) U okviru uzorkovanja i testiranja iz stava 7 ovog člana vrši se i testiranje populacije vektora na prisustvo štetnog organizma.

(9) U sigurnosnom području se uzorkuju i testiraju biljke domaćini i drugo bilje sa simptomima zaraze štetnim organizmom ili bilje za koje se sumnja da je zaraženo, u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 90% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%, imajući u vidu da je prvih 400 m u blizini zaraženog područja područje većeg rizika.

(10) Prisustvo štetnog organizma se prati u vektorima u djelovima zaraženog područja iz stava 6 ovog člana kao i u sigurnosnom području, radi utvrđivanja rizika od daljeg širenja štetnog organizma vektorima i procjene efikasnosti sprovedenih fitosanitarnih mjera za kontrolu vektora.

(11) Uništavanje biljaka i njihovih djelova na kojima je utvrđena zaraza štetnim organizmom u zaraženom području vrši se na licu mjesta ili na obližnjoj lokaciji određenoj za tu namjenu, na način da se spriječi širenje štetnog organizma.

(12) Uništavanje se, na osnovu nivoa rizika, može ograničiti samo na grane i lišće, dok se na drvetu sprovode tretiranja protiv vektora štetnog organizma skladu sa stavom 3 ovog člana, a korijenov sistem se uklanja ili devitalizuje odgovarajućim tretiranjem, kako bi se izbjeglo ponovno nicanje.

(13) Za rješavanje posebnih slučajeva ili komplikacija za koje se smatra da sprečavaju, ometaju ili odlažu suzbijanje, preduzimaju se odgovarajuće mjere, a naročito u vezi sa dostupnošću i uništavanjem zaraženog bilja ili bilja za koje se sumnja da je zaraženo, bez obzira na lokaciju, vlasništvo i odgovorno lice.

Sadnja određenog bilja u zaraženom području

Član 7

Određeno bilje može se saditi u zaraženom području samo u slučaju ako je to bilje:

- a) gajeno na mjestima proizvodnje sa zaštitom od insekata, na kojima nije prisutan štetni organizam niti njegovi vektori;
- b) onih sorti za koje je procijenjeno da su otporne ili tolerantne na štetni organizam, posađenih u zaraženom području, ali van njegovih djelova iz člana 6 stav 6 tačka a) ovog pravilnika;
- c) iste vrste kao bilje za koje je testiranjem utvrđeno da nije zaraženo štetnim organizmom u okviru nadzora tokom najmanje dvije godine u skladu sa članom 5 stav 8 ovog pravilnika i sadi se u području u kojem se sprovode fitosanitarne mjere iskorjenjivanja štetnog organizma.

Premještanje određenog bilja

Član 8

(1) Određeno bilje koje je gajeno na mjestu proizvodnje u obilježeno području premješta se izvan obilježenog područja i iz zaraženog područja u odgovarajuće sigurnosno područje samo ako:

- a) je tokom proizvodnog ciklusa gajeno na mjestu odobrenom u skladu sa članom 9 ovog pravilnika ili se nalazi na takvom mjestu najmanje posljednje tri godine;
- b) tokom rasta bilja nije bilo znakova prisustva štetnog organizma ni njegovih vektora;
- c) je podvrgnuto fitosanitarnim tretmanima protiv populacije vektora štetnog organizma u svim njegovim razvojnim stadijumima u odgovarajućem periodu godine radi sprečavanja prisustva vektora, efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova;
- d) se bilje prevozi kroz obilježeno područje ili unutar njega u zatvorenim kontejnerima ili pakovanju tako da je isključena mogućnost zaraze štetnim organizmom ili njegovim vektorima;
- e) što je moguće bliže vremenu premještanja-se uzorkuje i testira jednim od molekularnih testova iz Priloga 3 radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma kojim se sa najmanje 80% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1 %.

(2) Određeno bilje na kojem nikada nije utvrđena zaraza štetnim organizmom premješta se izvan tog obilježenog područja i iz zaraženog područja u odgovarajuće sigurnosno područje samo ako:

- a) je gajeno na mjestu koje pripada držaocu bilja upisanom u Registar proizvođača, prerađivača, uvoznika, distributera i skladištara bilja, biljnih proizvoda i objekata pod nadzorom u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti bilja (u daljem tekstu: Registar);
- b) pripada vrsti bilja koja je dio svog životnog ciklusa gajena na obilježenom području i praćena je tokom tri godine od obilježavanja područja u okviru nadzora iz člana 5 stav 8 i člana 6 stav 11 ovog pravilnika nikada nije utvrđena zaraza štetnim organizmom;
- c) je podvrgnuto fitosanitarnim tretmanima protiv populacije vektora štetnog organizma u svim njegovim razvojnim stadijumima u odgovarajućem periodu godine radi sprečavanja prisustva vektora, efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova;
- e) što je moguće bliže vremenu premještanja partije (lotovi) bilja se uzorkuju i testiraju jednim od molekularnih testova iz Priloga 3 radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma kojim se sa najmanje 95% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1 %;
- f) što je moguće bliže vremenu premještanja partije (lotovi) bilja su podvrgnute fitosanitarnim tretmanima protiv vektora štetnog organizma.

(3) Određeno bilje koje je tokom proizvodnog ciklusa gajeno *in vitro* u obilježenom području, može se premještati iz obilježenog područja i iz zaraženog područja u odgovarajuće sigurnosno područje samo ako:

- a) je gajeno na mjestu koje je odobreno u skladu sa članom 9 ovog pravilnika;
- b) je proizvedeno u prozirnom kontejneru, u sterilnim uslovima i:
 - iz sjemena; ili
 - od matičnih biljaka koje su životni ciklus rasle na području u kojem štetni organizam nije prisutan i za koje je testiranjem utvrđeno da su slobodne od štetnog organizma; ili
 - od matičnih biljaka koje su rasle na mjestu proizvodnje u skladu sa uslovima iz stava 1 ovog člana i za koje je utvrđeno da su slobodne od štetnog organizma uzorkovanjem i testiranjem na način da kojim se sa najmanje 95% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1 %;
- c) se prevozi u prozirnom kontejneru u sterilnim uslovima čime se isključuje mogućnost zaraze štetnim organizmom preko njegovih vektora.

(4) Bilje *Vitis* namijenjeno sadnji, osim sjemena u stanju mirovanja, koje je tokom dijela svog životnog ciklusa uzgajano u obilježenom području, može se premještati izvan obilježenog područja i iz zaraženog područja u odgovarajuće sigurnosno područje samo ako:

- a) je gajeno na mjestu koje pripada držaocu bilja upisanom u Registar;
- b) što je moguće bliže vremenu premještanja, je podvrgnuto odgovarajućem termoterapijskom tretmanu kojim se bilje uranja u trajanju 45 minuta u vodu zagrijanu na 50 °C u registrovanom objektu koji nadzire Uprava.

(5) Određeno bilje koje je barem dio proizvodnog ciklusa gajeno u obilježenom području može se premještati unutar zaraženog područja, unutar sigurnosnog područja i sa sigurnosnog područja u odgovarajuće zaraženo područje samo ako:

- a) je gajeno na mjestu koje pripada držaocu bilja upisanom u Registar;
- b) Uprava, odnosno fitosanitarna inspekcija na tom mjestu sprovodi godišnje uzorkovanje i testiranje radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma, u skladu sa EFSA smjernicama;
- c) rezultati godišnjih inspekcijskih pregleda i testiranja reprezentativnog uzorka potvrđuju da štetni organizam nije prisutan;
- d) je podvrgnuto fitosanitarnim tretmanima protiv populacije vektora štetnog organizma u svim njegovim razvojnim stadijumima u odgovarajućem periodu godine, radi sprečavanja prisustva vektora efikasnim hemijskim, biološkim ili mehaničkim metodama, u zavisnosti od lokalnih uslova;
- e) su držaoci bilja od lica kojem isporučuju bilje dobili pisanu izjavu da to bilje neće biti premješteno izvan tih područja.

(6) Određeno bilje koja nikada nije gajeno u obilježenom području može se premještati samo ako:

- a) je raslo na mjestu koje koristi držalac bilja, upisan u Registar i na kojem se sprovodi godišnji inspekcijski pregled;
- b) je podvrgnuto, zavisno od nivoa rizika, uzorkovanju i testiranju radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma jednim od molekularnih testova iz Priloga 3 i u skladu sa EFSA smjernicama.

(7) Za prvo premještanje sa mjesta proizvodnje bilja namijenjenog sadnji, osim sjemena *Coffea*, *Lavandula dentata L.*, *Nerium oleander L.*, *Olea europaea L.*, *Polygala myrtifolia L.* i *Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb* koje nije gajeno u obilježenom području sprovodi se uzorkovanje i testiranje radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma, u skladu sa EFSA smjernicama, na način da se sa najmanje 80% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1 %.

(8) Predosnovne matične biljke i predosnovni materijal, u skladu sa propisima koji uređuju sadni materijal, a koji pripadaju vrstama *Juglans regia L.*, *Olea europaea L.*, *Prunus amygdalus Batsch*, *P. amygdalus x P. persica*, *P. armeniaca L.*, *P. avium (L.) L.*, *P. cerasus L.*, *P. domestica L.*, *P. domestica x P. salicina*, *P. dulcis (Mill.) D.A. Webb*, *P. persica (L.) Batsch* i *P. salicina Lindlegajen*, gajeni izvan obilježenog područja i koji su barem djelimično gajeni izvan objekata koji su zaštićeni od insekata premještaju se samo ako:

- a) ih prati biljni pasoš i sertifikat o kvalitetu u skladu sa propisima koji uređuju sadni materijal;
- b) što je moguće bliže vremenu premještanja su podvrgnuti inspekcijskom pregledu, uzorkovanju i molekularnom testiranju radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma, koji se sprovode u skladu sa međunarodnim standardima za fitosanitarne mjere (ISPM).

(9) Određeno bilje može da se premješta samo ako ga prati biljni pasoš.

(10) U slučaju određenog bilja iz stava 5 ovog člana primjenjuju se sledeći dodatni uslovi:

- a) ako se premješta unutar zaraženog područja, pored koda sljeditivosti u biljnom pasošu se navodi oznaka „Zaraženo područje – XYLEFA”;
- b) ako se premješta unutar sigurnosnog područja ili iz sigurnosnog područja u zaraženo područje, pored koda sljeditivosti u biljnom pasošu se navodi oznaka „Sigurnosno područje i zaraženo područje – XYLEFA”.

Odobranje mjesta proizvodnje u obilježenom području

Član 9

(1) Mjesto proizvodnje u obilježenom području sa kojeg se premješta određeno bilje u skladu sa članom 8 st. 1 i 3 ovog pravilnika odobrava se ako:

- a) pripada držaocu bilja upisanom u Registar;
- b) se utvrdi da je mjesto koje je fizički zaštićeno od štetnog organizma i njegovih vektora;
- c) se svake godine u odgovarajuće doba sprovode najmanje dva inspekcijska pregleda.

(2) Ako se prilikom godišnjih inspekcijskih pregleda otkrije prisustvo štetnog organizma ili oštećenja fizičke zaštite iz stava 1 tačka b) ovog člana, odmah se opoziva odobrenje za mjesto i privremeno obustavlja premještanje određenog bilja.

(3) Uprava utvrđuje i ažurira listu svih mjesta odobrenih u skladu sa stavom 1 ovog člana.

Službene kontrole prilikom premještanja određenog bilja

Član 10

(1) Prilikom premještanja određenog bilja van obilježenog područja i iz zaraženog područja u sigurnosno područje sprovode se službene kontrole.

(2) Službene kontrole iz stava 1 ovog člana sprovode se najmanje na mjestima sa kojih se biljke domaćini premještaju iz zaraženog područja u sigurnosno područje ili izvan obilježenog područja, uključujući saobraćajnice, aerodrome i luke.

(3) Službene kontrole iz stava 1 ovog člana sprovode se na određenom bilju, bez obzira na lokaciju, vlasništvo, lice ili subjekat koji je odgovoran za bilje i uključuju pregled dokumentacije i provjeru identiteta određenog bilja.

(4) Kada se službenom kontrolom utvrdi da nijesu ispunjeni uslovi za premještanje određenog bilja iz člana 8 ovog pravilnika, bilje se uništava na licu mjesta ili na obližnjoj lokaciji, uz preduzimanje mjera, radi sprečavanja širenja štetnog organizma i vektora.

Unošenje biljaka domaćina porijeklom iz država u kojima nije prisutan štetni organizam

Član 11

Biljke domaćini porijeklom iz država u kojima nije prisutan štetni organizam, mogu se unositi na teritoriju Crne Gore ako:

- a) je nadležna služba za zdravstvenu zaštitu bilja te države u pisanoj formi obavijestila Evropsku komisiju da štetni organizam nije prisutan u toj državi, na osnovu inspekcijskih pregleda, uzorkovanja i testiranja jednim od molekularnih testova iz Priloga 3, u skladu sa relevantnim međunarodnim standardima za fitosanitarne mjere (ISPM) i EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 80% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%;
- b) ih prati fitosertifikat koji u rubrici "Dopunska izjava" sadrži podatak da štetni organizam nije prisutan u toj državi;
- c) su gajene na mjestu na kojem se sprovode godišnji inspekcijski pregledi i, zavisno od nivoa rizika, uzorkovanje i testiranje jednim od molekularnih testova iz Priloga 3, koji se obavljaju u odgovarajuće vrijeme radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma;
- d) je bilje namijenjeno sadnji, osim sjemena, *Coffea*, *Lavandula dentata L.*, *Nerium oleander L.*, *Olea europaea L.*, *Polygala myrtifolia L.* i *Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb* gajeno na mjestu na kojem se vrše godišnji inspekcijski pregledi sa uzorkovanjem i testiranjem, koji se na tom bilju vrše u odgovarajuće vrijeme radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma i u skladu sa međunarodnim standardima za fitosanitarne mjere i na način da se sa najmanje 80% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%;
- e) su prilikom unošenja pregledane u skladu sa članom 13 ovog pravilnika i nije utvrđeno prisustvo štetnog organizma.

Unošenje biljaka domaćina porijeklom iz područja u kojima nije prisutan štetni organizam u zaraženoj državi

Član 12

Biljke domaćini porijeklom iz države u kojoj je utvrđeno prisustvo štetnog organizma mogu se unositi na teritoriju Crne Gore ako:

- a) potiču iz područja koje je nadležna služba za zdravstvenu zaštitu bilja te države uspostavila kao slobodno od štetnog organizma u skladu sa međunarodnim standardima za fitosanitarne mjere i na osnovu službenih nadzora koji uključuju uzorkovanje i testiranje jednim od molekularnih testova iz Priloga 3 i u skladu sa EFSA smjernicama, tako da plan nadzora i način uzorkovanja omogućava da se sa najmanje 80% pouzdanosti utvrdi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%;
- b) je nadležna služba za zdravstvenu zaštitu bilja te države u pisanoj formi obavijestila Evropsku komisiju o nazivu tog područja;
- c) ih prati fitosertifikat u kome je u rubrici "Mjesto porijekla" upisano da se biljke nalazile u području iz tačke a), uz odgovarajuće navođenje naziva područja;
- d) su gajene na mjestu na kojem se sprovode godišnji inspekcijski pregledi i zavisno od nivoa rizika, uzorkovane i testirane jednim od molekularnih testova iz Priloga 3, koji se obavljaju u odgovarajuće vrijeme radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma;
- e) je bilje namijenjeno sadnji, osim sjemena, *Coffea*, *Lavandula dentata L.*, *Nerium oleander L.*, *Olea europaea L.*, *Polygala myrtifolia L.* i *Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb* gajeno na mjestu na kojem se vrše godišnji inspekcijski pregledi sa uzorkovanjem i testiranjem koji se na tom bilju vrše u odgovarajuće vrijeme radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma i u skladu sa međunarodnim standardima za fitosanitarne mjere, na način kojim se sa najmanje 80% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%;

f) su prilikom unošenja pregledane u skladu sa članom 13 ovog pravilnika i nije utvrđeno prisustvo štetnog organizma.

Službene kontrole prilikom unošenja biljaka domaćina

Član 13

(1) Pošiljke biljaka domaćina koje se unose u Crnu Goru iz drugih država službeno se kontrolišu na mjestu unošenja na teritoriju Crne Gore ili na mjestu odredišta, i to:

a) vizuelnim pregledom; i

b) u slučaju sumnje na prisustvo štetnog organizma, uzorkovanjem i ispitivanjem radi potvrđivanja odsustva štetnog organizma.

(2) Uzorci iz stava 1 tačka b) ovog člana moraju biti veličine da se sa najmanje 80% pouzdanosti može utvrditi nivo prisustva zaraženog bilja od 1%, u skladu sa Međunarodnim standardom za fitosanitarne mjere broj 31.

(3) Biljke koje su tokom proizvodnog ciklusa uzgajane in vitro i prevoze se u prozirnim kontejnerima u sterilnim uslovima, ne podliježu uzorkovanju.

Obavještanje

Član 14

(1) Uprava obavještava i sprovodi kampanje podizanja svijesti o riziku koji predstavlja štetni organizam putnike, prevoznike i širu javnost objavljivanjem informacija na svojoj internet stranici i drugim vidovima informisanja javnosti.

(2) Unutar obilježenog područja Uprava informiše javnost o riziku koji predstavlja štetni organizam, mjerama koje se donose radi sprečavanja njegovog unošenja i širenja, mjerama koje treba preduzeti protiv vektora, kao i o obilježavanju područja, granicama zaraženog područja i sigurnosnog područja.

(3) O preduzetim i planiranim fitosanitarnim mjerama iz čl. 3, 4, 5, 6 i 9 ovog pravilnika, obavještava se Evropska komisija.

Prilozi

Član 15

Prilozi 1, 2 i 3 čine sastavni dio ovog pravilnika.

Prestanak važenja

Član 16

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o fitosanitarnim mjerama za sprječavanje unošenja i širenja bakterije *Xylella fastidiosa* (Well et al.)* ("Službeni list CG", br. 40/19 i 54/19).

Stupanje na snagu

Član 17

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

*U ovaj pravilnik prenešena je: Implementirajuća Regulatorna Komisija (EU) 2020/1201 od 14. avgusta 2020.godine o mjerama za sprečavanje unošenja u Uniju organizma *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) i njegovog širenja unutar Unije i Implementirajuća Regulatorna Komisija (EU) 2021/1688 od 20 Septembra 2021 koja dopunjuje Implementirajuću Regulatornu (EU) 2020/1201 koja se odnosi na listu biljaka domaćina i određenog bilja i testova za identifikaciju *Xylella fastidiosa*

Broj: 05-313/21-12729/4

Podgorica, 5. novembra 2021. godine

Ministar,
mr **Aleksandar Stijović**, s.r.

LISTA BILJA OSJETLJIVOG NA JEDNU ILI VIŠE PODVRSTA ŠTETNOG ORGANIZMA - BILJKE
DOMAĆINI

- Acacia*
Acer
Adenocarpus lainzii
Albizia julibrissin Durazz.
Alnus rhombifolia Nutt.
Amaranthus retroflexus L.
Ambrosia
Ampelopsis arborea (L.) Koehne
Ampelopsis brevipedunculata (Maxim.) Trautv.
Ampelopsis cordata Michx.
Anthyllis hermanniae L.
Artemisia
Asparagus acutifolius L.
Athyrium filix-femina
Baccharis
Brassica
Calicotome spinosa (L.) Link
Calicotome villosa (Poiret) Link
Callicarpa americana L.
Callistemon citrinus (Curtis) Skeels
Calluna vulgaris (L.) Hull
Carya
Catharanthus roseus
Celtis occidentalis L.
Cercis canadensis L.
Cercis occidentalis Torr.
Cercis siliquastrum L.
Chamaecrista fasciculata (Michx.) Greene
Chenopodium album L.
Chionanthus
Chitalpa tashkentensis T. S. Elias & Wisura
Cistus
Citrus
Clematis cirrhosa L.
Coelorachis cylindrica (Michx.) Nash Coffea
Conium maculatum L.
Convolvulus cneorum L.
Coprosma repens A.Rich.
Coronilla
Cyperus eragrostis Lam.
Cytisus
Digitaria
Diospyros kaki L.f.
Diplocyclos palmatus (L.) C.Jeffrey
Dodonaea viscosa (L.) Jacq.
Echium plantagineum
Elaeagnus angustifolia L.
Encelia farinosa A. Gray ex Torr.
Eremophila maculata (Ker Gawler) F. von
 Müller.
Erigeron
Erodium moschatum (L.) L'Hérit.
Erysimum hybrids
Euphorbia chamaesyce L.
Euphorbia terracina L.
Euryops chrysanthemoides (DC.) B.Nord
Euryops pectinatus (L.) Cass.
Fagus crenata Blume
Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Decr.
Fatsia japonica (Thunb.) Decne. & Planch.
Ficus carica L.
Fortunella
Frangula alnus Mill.
Fraxinus
Genista
Ginkgo biloba L.
Gleditsia triacanthos L.
Grevillea juniperina Br.
Hebe
Helianthus
Helichrysum
Heliotropium europaeum L.
Hemerocallis
Hevea brasiliensis (Willd. ex A.Juss.) Müll.Arg.
Hibiscus
Humulus scandens (Lour.) Merr.
Ilex aquifolium L.
Ilex vomitoria Sol. ex Aiton
Iva annua L.
Jacaranda mimosifolia D. Don
Juglans
Juniperus ashei J. Buchholz
Koelreuteria bipinnata Franch.
Lagerstroemia
Laurus nobilis L.
Lavandula
Lavatera cretica
Ligustrum lucidum L.
Liquidambar styraciflua L.
Lonicera implexa
Lonicera japonica Thunb.
Lupinus aridorum
Lupinus villosus
Magnolia grandiflora L.
Mallotus paniculatus (Lam.) Müll.Arg.
Medicago arborea L.
Medicago sativa L.
Metrosideros
Mimosa
Modiola caroliniana (L.) G. Don
Morus
Myoporum insulare R. Br.
Myrtus communis L.
Nandina domestica Murray
Neptunia lutea (Leavenw.) Benth.
Nerium oleander L.
Olea
Osteospermum ecklonis DC.
Osteospermum fruticosum (L.) Norl.
Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.
Paspalum dilatatum Poir.
Pelargonium
Perovskia abrotanoides
Persea americana Mill.
Phagnalon saxatile (L.) Cass.
Phillyrea angustifolia L.

Phillyrea latifolia L.
Phlomis fruticosa L.
 Phoenix
Pinus taeda L.
Pistacia vera L.
Plantago lanceolata L.
 Platanus
Pluchea odorata (L.) Cass.
Polygala grandiflora
Polygala myrtifolia L.
 Prunus
 Psidium
Pteridium aquilinum
 Pyrus
 Quercus
Ratibida columnifera (Nutt.) Wooton & Standl.
 Rhamnus
 Rhus
Robinia pseudoacacia L.
 Rosa
 Rosmarinus
 Rubus
Ruta chalapensis
Salvia mellifera Greene
Salvia officinalis
Salvia rosmarinus

Sambucus
Santolina chamaecyparissus L.
Santolina magonica
Sapindus saponaria L.
 Sassafras
Setaria magna Griseb.
Solidago fistulosa Mill.
Solidago virgaurea L.
Sorghum halepense (L.) Pers.
 Spartium
Stewartia pseudocamellia
Strelitzia reginae Aiton
Streptocarpus
Symphyotrichum divaricatum (Nutt.)
 G.L.Nesom
Teucrium capitatum L.
Trifolium repens L.
 Ulex
 Ulmus
 Vaccinium
 Vinca
 Vitis
Westringia fruticosa (Willd.) Druce
Westringia glabra R.Br.
Xanthium strumarium L.

PRIOLOG 2

LISTA BILJA OSJETLJIVOG NA ODREĐENE PODVRSTE ŠTETNOG ORGANIZMA - ODREĐENO BILJE

Određeno bilje osjetljivo na *Xylella fastidiosa* subspecies *fastidiosa*

Acer
Ambrosia artemisiifolia L.
Calicotome spinosa (L.) Link
Cercis occidentalis Torr.
Cistus monspeliensis L.
Citrus sinensis (L.) Osbeck
 Coffea
 Erysimum
Genista lucida L.
Juglans regia L.
Lupinus aridorum
Magnolia grandiflora L.
Medicago sativa L.
 Metrosideros
 Morus
Nerium oleander L.
Pluchea odorata (L.) Cass.
Polygala myrtifolia L.
 Psidium
 Prunus
Rhamnus alaternus L.
Salvia rosmarinum
Rubus rigidus Sm.
Rubus ursinus Cham. & Schldl.
Ruta chalapensis
 Sambucus

Spartium junceum L.
Streptocarpus
Teucrium capitatum L.
Ulmus americana L.
Vaccinium corymbosum
 Vinca
 Vitis

Određeno bilje osjetljivo na *Xylella fastidiosa* subspecies *multiplex*

Acacia
Acer griseum (Franch.) Pax
Acer pseudoplatanus L.
Acer rubrum L.
Adenocarpus lainzii
Alnus rhombifolia Nutt.
 Ambrosia
Ampelopsis cordata Michx.
Anthyllis hermanniae L.
 Artemisia
Athyrium filix-femina
Asparagus acutifolius L.
Baccharis halimifolia L.
Calicotome spinosa (L.) Link
Calicotome villosa (Poir.) Link
Callistemon citrinus (Curtis) Skeels
Calluna vulgaris (L.) Hull
 Carya
Celtis occidentalis L.

Cercis canadensis L.
Cercis occidentalis Torr.
Cercis siliquastrum L.
Chionanthus
Cistus
Clematis cirrhosa L.
Convolvulus cneorum L.
Coprosma repens A. Rich.
Coronilla
Cytisus
Dodonaea viscosa (L.) Jacq.
Echium plantagineum
Elaeagnus angustifolia L.
Encelia farinosa Gray ex Torr.
Erigeron
Erodium moschatum
Euryops chrysanthemoides (DC.) B.Nord.
Euryops pectinatus (L.) Cass.
Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Decr.
Ficus carica L.
Frangula alnus Mill.
Fraxinus
Genista
Ginkgo biloba L.
Gleditsia triacanthos L.
Grevillea juniperina Br.
Hebe
Helianthus
Helichrysum
Hibiscus syriacus
Ilex aquifolium L.
Iva annua L.
Koelreuteria bipinnata Franch.
Lagerstroemia
Laurus nobilis L.
Lavandula
Lavatera cretica
Liquidambar styraciflua L.
Lonicera
Lupinus aridorum
Lupinus villosus Willd.
Magnolia grandiflora L.
Medicago arborea L.
Medicago sativa L.
Metrosideros
Myrtus communis L.
Nerium oleander
Olea
Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.
Pelargonium
Perovskia abrotanoides
Phagnalon saxatile (L.) Cass.
Phillyrea angustifolia L.
Phillyrea latifolia
Phlomis fruticosa L.
Pistacia vera L.
Plantago lanceolata L.
Platanus
Polygala myrtifolia L.
Polygala grandiflora
Prunus
Pteridium aquilinum
Quercus

Ratibida columnifera (Nutt.) Wooton & Standl.
Rhamnus
Robinia pseudoacacia L.
Rosa
Rosmarinus
Rubus
Salvia mellifera Greene
Salvia officinalis
Salvia rosmarinus
Sambucus
Santolina chamaecyparissus L.
Santolina magonica
Sapindus saponaria L.
Solidago virgaurea L.
Spartium
Strelitzia reginae Aiton
Ulex
Ulmus
Vaccinium
Vinca
Westringia fruticosa Guerin.
Xanthium strumarium L.

Određeno bilje osjetljivo na *Xylella fastidiosa* subspecies pauca

Acacia
Amaranthus retroflexus L.
Asparagus acutifolius L.
Catharanthus roseus (L.) G. Don
Chenopodium album L.
Cistus albidus L.
Cistus creticus L.
Citrus
Coffea
Dodonaea viscosa (L.) Jacq.
Eremophila maculata (Ker Gawler) F. von Müller.
Erigeron
Euphorbia chamaesyce L.
Euphorbia terracina L.
Grevillea juniperina Br.
Hebe
Heliotropium europaeum L.
Hibiscus
Laurus nobilis L.
Lavandula
Myoporum insulare Br.
Myrtus communis L.
Nerium oleander L.
Olea europaea L.
Osteospermum fruticosum (L.) Norl.
Pelargonium
Phillyrea latifolia L.
Pistacia vera
Polygala myrtifolia L.
Prunus
Rhamnus alaternus L.
Spartium junceum L.
Ulmus parviflorus
Vinca minor L.
Westringia fruticosa (Willd.) Druce
Westringia glabra Br.

Testovi za identifikaciju *Xylella fastidiosa* i njenih podvrsta

A. Testovi za skrining i identifikaciju *Xylella fastidiosa*

1. Real time PCR (Harper *et al.* 2010, 2013)¹;
2. LAMP (Loop-mediated isothermal amplification) (Harper *et al.* 2010, 2013)²;
3. Real time PCR (Ouyang *et al.* 2013)³;
4. Konvencionalni PCR (Minsavage *et al.* 1994)⁴;

B. Molekularni testovi za identifikaciju podvrsta *Xylella fastidiosa*

1. MLST (Multi Locus Sequence Typing) (Yuan *et al.* 2010)⁵ za sve podvrste;
2. PCR (Hernandez-Martinez *et al.* 2006)⁶ za podvrste *fastidiosa*, *multiplex* and *sandyi*;
3. PCR (Pooler & Hartung 1995)⁷ za podvrstu *pauca*.

¹ DOI: 10.1094/PHYTO-06-10-0168;

² DOI: 10.1094/PHYTO-06-10-0168;

³ DOI: 10.1371/journal.pone.0081647;

⁴ DOI:10.1094/Phyto-84-456;

⁵ DOI: 10.1094/PHYTO-100-6-0601;

⁶ DOI: 10.1094/PD-90-1382;

⁷ DOI: 10.1007/BF00294703.

1602.

Na osnovu člana 12 stav 5 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Službeni list RCG", broj 28/06 i "Službeni list CG", br. 28/11 i 48/15), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

PRAVILNIK O FITOSANITARNIM MJERAMA ZA SPREČAVANJE UNOŠENJA I ŠIRENJA VIRUSA SMEĐE NABORANOSTI PLODA PARADAJZA TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS (ToBRFV)*

Predmet

Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se fitosanitarne mjere za sprečavanje unošenja i širenja virusa smeđe naboranosti ploda paradajza - Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV) (u daljem tekstu: štetni organizam) na određenom bilju za sadnju, sjemenu i plodovima.

Značenje izraza

Član 2

Izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku imaju sljedeća značenja:

- 1) **određeno bilje za sadnju** je bilje za sadnju vrsta *Solanum lycopersicum* L. i *Capsicum* spp. osim sjemena;
- 2) **određeno sjeme** je sjeme *Solanum lycopersicum* L. i *Capsicum* spp.;
- 3) **određeni plodovi** su plodovi *Solanum lycopersicum* L. i *Capsicum* spp..

Otkrivanje ili sumnja na prisustvo štetnog organizma

Član 3

(1) Lice koje posumnja na prisustvo štetnog organizma, bez odlaganja obavještava organ uprave nadležan za zdravstvenu zaštitu bilja (u daljem tekstu: Uprava) i dostavlja sve relevantne informacije o prisustvu ili sumnji na prisustvo štetnog organizma.

(2) Na osnovu informacija iz stava 1 ovog člana, Uprava bez odlaganja:

- evidentira dostavljene informacije;
- preduzima fitosanitarne mjere radi potvrđivanja prisustva ili sumnje na prisustvo štetnog organizma i
- obavještava držaoce bilja koji posjeduju bilje koje bi moglo biti zaraženo štetnim organizmom, o prisustvu ili sumnji na prisustvo, o mogućim posljedicama i riziku, kao i o fitosanitarnim mjerama koje treba preduzeti.

(3) Ako se prisustvo ili sumnja na prisustvo štetnog organizma potvrdi, Uprava preduzima odgovarajuće fitosanitarne mjere u skladu sa propisanim procedurama, radi iskorjenjivanja i spečavanja širenja štetnog organizma.

Unošenje određenog bilja za sadnju

Član 4

(1) Određeno bilje za sadnju, osim sorti *Capsicum* spp. za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, može se unositi u Crnu Goru samo ako ga prati fitosanitarni sertifikat koji u rubrici "Dopunska izjava" sadrži:

a) službenu izjavu da određeno bilje za sadnju potiče od određenog sjemena koje je uzorkovano i testirano na štetni organizam u skladu sa Prilogom koji čini sastavni dio ovog pravilnika i da je na osnovu tih testova utvrđeno da je slobodno od štetnog organizma;

b) službenu izjavu da je određeno bilje za sadnju proizvedeno u proizvodnoj jedinici koju je registrovao i nad kojom nadzor vrši nadležni organ za zdravstvenu zaštitu bilja u državi porijekla i

za koju je poznato da je slobodna od štetnog organizma na osnovu službenih pregleda u odgovarajuće vrijeme za otkrivanje tog štetnog organizma, a da je u slučaju prisustva simptoma podvrgnuto službenom uzorkovanju i testiranju na štetni organizam i da je na osnovu tih testova utvrđeno da je slobodna od štetnog organizma;

c) naziv registrovane proizvodne jedinice.

(2) Određeno bilje *Capsicum* spp. sorti za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, može se unositi u Crnu Goru samo ako ga prati fitosanitarni sertifikat u kojem se u rubrici „Dopunska izjava” potvrđuje ta otpornost.

Unošenje određenog sjemena

Član 5

(1) Određeno sjeme, osim sorti *Capsicum* spp. za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, može se unositi u Crnu Goru samo ako ga prati fitosanitarni sertifikat koji u rubrici "Dopunska izjava" sadrži:

a) službenu izjavu da su ispunjeni sljedeći uslovi:

- matične biljke određenog sjemena proizvedene su na proizvodnoj jedinici za koju je poznato da se štetni organizam ne pojavljuje, na osnovu službenih pregleda sprovedenih u odgovarajuće vrijeme za otkrivanje štetnog organizma;
- određeno sjeme ili njegove matične biljke službeno je uzorkovano i testirano na štetni organizam u skladu sa Prilogom i na osnovu tih testova je utvrđeno da je slobodna od štetnog organizma;
- da je sjeme testirano jednom od metoda za testiranje, osim ELISA metode, u skladu sa Prilogom, ukoliko je fitosanitarni sertifikat izdat nakon 31. marta 2021. godine.

b) informacije kojima se obezbjeđuje sljedljivost do proizvodne jedinice matičnih biljaka.

(2) Određeno sjeme *Capsicum* spp. sorti za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, mogu se unositi u Crnu Goru samo ako ga prati fitosanitarni sertifikat u kojem se u rubrici „Dopunska izjava” potvrđuje ta otpornost.

(3) Za određeno sjeme koje je proizvedeno prije 15. avgusta 2020. godine, u fitosanitarnom sertifikatu u Dopunskoj izjavi navodi se da je ispunjen uslov iz stava 1 tačka a) alineja 2 ovog člana i izjava: „ Sjeme je proizvedeno prije 15. avgusta 2020.“

Službene kontrole na mjestu unošenja

Član 6

Pošiljke određenog bilja za sadnju i određenog sjemena podliježu službenim kontrolama na mjestu unošenja u Crnu Goru.

U okviru kontrola iz stava 1 ovog člana uzorkuje se najmanje 20 % pošiljke, u skladu sa Prilogom.

Posebni nadzor

Član 7

(1) Radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma na određenom bilju za sadnju, određenom sjemenu i određenim plodovima, vrši se posebni nadzor uključujući mjesta proizvodnje određenog sjemena i određenog bilja za sadnju.

(2) Posebni nadzor uključuje uzorkovanje i testiranje u skladu sa Prilogom i zasniva se na analizi rizika od unošenja i širenja štetnog organizma, kao i na naučnim i tehničkim principima u skladu sa mogućnošću otkrivanja štetnog organizma.

(3) O rezultatima posebnog nadzora Uprava obavještava Evropsku komisiju i države članice Evropske unije do 30. aprila tekuće za prethodnu godinu.

Premještanje određenog bilja

Član 8

- (1) Određeno bilje za sadnju može se premještati na teritoriji Crne Gore ako ga prati biljni pasoš i ako ispunjava sljedeće uslove:
 - a) određeno bilje je raslo na proizvodnoj jedinici za koju je poznato da se štetni organizam ne pojavljuje, na osnovu službenih pregleda sprovedenih u odgovarajuće vrijeme za otkrivanje štetnog organizma, a u slučaju simptoma prisustva štetnog organizma sprovedeno je uzorkovanje i testiranje bilja od strane Uprave odnosno fitosanitarnog inspektora i testovi su pokazali da je slobodno od štetnog organizma;
 - b) partije (lotovi) određenog bilja za sadnju čuvane su odvojene od drugih partija određenog bilja za sadnju primjenom odgovarajućih higijenskih mjera i fizičkim razdvajanjem.
- (2) Uzorkovanje radi testiranja iz stava 1 ovog člana, vrši se u skladu sa Prilogom.
- (3) Određeno bilje može se premještati iako ne ispunjava uslove iz stava 1 ovog člana, ako je od sorti *Capsicum* spp. za koje je poznato da su otporne na štetni organizam i ako je već proizvedeno prije stupanja na snagu ovog pravilnika.

Premještanje određenog sjemena

Član 9

- (1) Određeno sjeme, može se premještati na teritoriji Crne Gore ako ga prati biljni pasoš i ako ispunjava sljedeće uslove:
 - a) matične biljke od kojih potiče određeno sjeme, proizvedene su na proizvodnoj jedinici za koju je poznato da se u njoj ne pojavljuje štetni organizam, na osnovu službenih pregleda u odgovarajuće vrijeme za otkrivanje štetnog organizma;
 - b) sjeme ili matične biljke od kojih potiče to sjeme, podvrgnuti su uzorkovanju i testiranju na štetni organizam koje je sprovedeno od strane Uprave odnosno fitosanitarnog inspektora ili od strane ovlašćenog lica pod službenim nadzorom Uprave i na osnovu tih testova utvrđeno je da su slobodni od štetnog organizma, a u slučaju sumnje na prisustvo štetnog organizma, uzorkovanje i testiranje sprovodi Uprava odnosno fitosanitarni inspektor;
 - c) postoje informacije o sljedljivosti o porijeklu svih partija (lotova) određenog sjemena na osnovu dokumentacije koja prati pošiljku.
- (2) Izuzetno stava 1 tač. a) i b) ovog člana, sjeme koje je proizvedeno prije 15. avgusta 2020. godine, prije prvog premještanja mora biti uzorkovano i testirano na štetni organizam od strane Uprave odnosno fitosanitarnog inspektora ili od strane ovlašćenog lica pod službenim nadzorom Uprave, prije premještanja na teritoriji Crne Gore i da je testiranjem potvrđeno da je sjeme slobodno od štetnog organizma, a određeno sjeme koje je prvi put premješteno na teritoriji Crne Gore u nakon 1. aprila 2021. i koje je testirano prije 30. septembra 2020. godine ELISA metodom, mora se ponovo testirati drugom metodom (osim metode ELISA) u skladu sa Prilogom;
- (3) Uzorkovanje i testiranje sjemena iz stava 1 ovog člana vrši se u skladu sa Prilogom.
- (4) Određeno sjeme sorti *Capsicum* spp. za koje je poznato da su otporne na štetni organizam ne mora da ispunjava uslove iz st. 1 i 2 ovog člana.

Početak primjene

Član 10

- (1) Odredba člana 6 stav 2 ovog pravilnika primjenjivaće se od 1. januara 2023. godine.
- (2) Odredba člana 7 stav 3 ovog pravilnika primjenjivaće se od dana pristupanja Crne Gore Evropskoj uniji.

Prestanak važenja

Član 11

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o fitosanitarnim mjerama za sprječavanje unošenja i širenja virusa smeđe naboranosti ploda paradajza Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV)* ("Službeni list CG", broj 10/20).

Stupanje na snagu

Član 12

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

* U ovaj pravilnik prenešena je Implementirajuća Regulatorna Komisija (EU) 2020/1191 od 11. avgusta 2020. o utvrđivanju mjera za sprečavanje unošenja u Uniju virusa smeđe naboranosti ploda paradajza (ToBRFV) i njegovog širenja unutar Unije i stavljanju van snage Implementirajuću Regulatornu (EU) 2019/1615 i njena dopuna (EU) 2021/74 od 26. januara 2021. (Commission implementing Regulation (EU) 2020/1191 of 11 August 2020 establishing measures to prevent the introduction into and the spread within the Union of Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV) and repealing Implementing Decision (EU) 2019/1615; Commission implementing Regulation (EU) 2021/74 of 26 January 2021 amending Implementing Regulation (EU) 2020/1191 on measures to prevent the introduction into and the spread within the Union of Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV)).

Broj, 05-313/24-13506/4

Podgorica, 8. novembra 2021. godine

Ministar,
mr **Aleksandar Stijović**, s.r.

UZORKOVANJE I TESTIRANJE SJEMENA I BILJA ZA SADNJU *SOLANUM LYCOPERSICUM L. I CAPSICUM SPP.***1. Šema uzorkovanja (sampling schemes) sjemena, osim sjemena sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam**

Uzorkovanje sjemena za testiranje vrši se prema sljedećim šemama uzorkovanja zavisno od partija (lotova) sjemena kako je navedeno u odgovarajućoj tabeli Međunarodnog standarda za fitosanitarne mjere br. 31 Metodologije za uzorkovanje pošiljki (ISPM 31):

- za partije sjemena od 3 000 ili manje sjemenki: primjena hipergeometrijske šeme (hypergeometric sampling scheme) uzorkovanja koja sa 95% pouzdanosti može da identifikuje nivo prisustva zaraženih biljaka od 10% ili više
- za partije sjemena sa više od 3 000 ali manje od 30 000 sjemenki: primjena šeme uzorkovanja koja sa 95% pouzdanosti može da identifikuje nivo prisustva zaraženih biljaka od 1% ili više,
- za partije sjemena sa više od 30 000 sjemenki: primjena šeme uzorkovanja koja sa 95% pouzdanosti može da identifikuje nivo prisustva zaraženih biljaka od 0,1% ili više.

Poduzorci se sastoje od najviše 1 000 sjemenki za metode lančane reakcije polimerazom (PCR).

Poduzorci se sastoje od najviše 250 sjemenki za metodu imunoenzimskog testa (ELISA).

2. Šema uzorkovanja bilja za sadnju, osim bilja sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam

U slučaju bilja za sadnju, osim sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, prikuplja se 200 listova po proizvodnoj jedinici i sorti (cultivar), po mogućnosti mladih listova sa vrha biljke.

U slučaju bilja sa simptomima, uzorkuju se radi testiranja najmanje tri lista sa simptomima.

3. Metode testiranja za otkrivanje i identifikaciju štetnog organizma na sjemenu, osim sjemena sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam

Za otkrivanje štetnog organizma na određenom sjemenu koristi se jedna od sljedećih metoda testiranja:

- real time RT-PCR (RT-PCR u stvarnom vremenu), uz upotrebu prajmera i proba (probes) u skladu sa protokolom ISF-protokola (2020.)⁽¹⁾;
- real time RT-PCR (RT-PCR u stvarnom vremenu), uz upotrebu protokola i proba Menzela i Wintera (*Acta Horticulturae*, u štampi);
- ELISA, je mogla da se primjenjuje samo do 1. oktobra 2020. godine, samo za potvrđivanje statusa “slobodna od” štetnog organizma radi izdavanja biljnih pasoša ili fitosanitarnog sertifikata.

U slučaju pozitivnog rezultata testa prilikom otkrivanja (determinacije) štetnog organizma, vrši se druga metoda testiranja - jedna od gore navedenih metoda real time RT-PCR, različita od metode upotrijebljene za otkrivanje štetnog organizma, koristeći isti uzorak da bi se potvrdila identifikacija. U slučaju neusaglašenosti između rezultata prilikom otkrivanja i rezultata prilikom identifikacije dobijenih za obloženo sjeme, obloge sjemena uklanjaju se i sjeme se ponovno testira.

4. Metode testiranja za otkrivanje i identifikaciju štetnog organizma na bilju za sadnju, osim bilja za sadnju sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, kao i na određenim plodovima

Za otkrivanje štetnog organizma na određenom bilju za sadnju, osim određenog bilja za sadnju sorti *Capsicum spp.* za koje je poznato da su otporne na štetni organizam, kao i na određenim plodovima, koristi se jedna od sljedećih metoda testiranja:

- ELISA, samo za materijal sa simptomima,
- konvencionalni RT-PCR uz upotrebu prajmera Alkowni et al. (2019.),
- konvencionalni RT-PCR uz upotrebu prajmera Rodriguez-Mendoze et al. (2019.),
- real-time RT-PCR (RT-PCR u stvarnom vremenu), uz upotrebu prajmera i proba opisanih u ISF protokolu (2020.)⁽²⁾,
- real-time RT-PCR (RT-PCR u stvarnom vremenu), uz upotrebu prajmera i proba Menzela i Wintera (*Acta Horticulturae*, u štampi).

U slučaju pozitivnog rezultata testa za otkrivanje štetnog organizma, vrši se druga metoda testiranja radi identifikacije štetnog organizma - jedna od gore navedenih metoda RT-PCR, različita od metode upotrijebljene za otkrivanje štetnog organizma, koristeći isti uzorak da bi se potvrdila identifikacija.

¹ Protokol koji je razvila Međunarodna federacija za sjeme- (Međunarodna inicijativa za zdravlje sjemena za uzgoj povrća (ISHI-Veg)). Protocol developed by the International Seed Federation (International Seed Health Initiative for Vegetable Crops (ISHI-Veg)).

² Protokol koji je razvila Međunarodna federacija za sjeme (Međunarodna inicijativa za zdravlje sjemena za uzgoj povrća (ISHI-Veg)). Protocol developed by the International Seed Federation (International Seed Health Initiative for Vegetable Crops (ISHI-Veg)).

1603.

Uprava za zaštitu kulturnih dobara, na osnovu čl.18 i čl.26 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Sl.list Crne Gore” br. 049/10, 040/11, 044/17, 018/19), te članova 18, 46 stav 2 i 126 stav 8 Zakona o upravnom postupku („Sl.list Crne Gore” br. 056/14, 020/15, 040/16 , 037/17), shodno rješenju Ministarstva kulture br. 01-082/21-895 od 19.05.2021. godine, u ponovnom postupku donosi

R J E Š E N j E

I

Utvrđuje se dobru „Hotel Podgorica” status nepokretnog kulturnog dobra od nacionalnog značaja.

II

Vrsta nepokretnog kulturnog dobra:

- arhitektonsko djelo
- profani objekat

III

Nepokretno kulturno dobro „Hotel Podgorica” nalazi se katastarskoj parceli br. 1272/1 KO Podgorica I, u vlasništvu je DOO ZENOBIA MONTENEGRO, dok je zaštićena okolina u vlasništvu više lica.

IV

Nepokretnom kulturnom dobru „Hotel Podgorica” utvrđuju se sledeće **granice njegove zaštićene okoline**: KP 1268/2 KO PODGORICA I, KP 1268/3 KO PODGORICA I, KP 1268/4 KO PODGORICA I, KP 1268/5 KO PODGORICA I, KP 1268/6 KO PODGORICA I, KP 1268/13 KO PODGORICA I, KP 1269 KO PODGORICA I, KP 1270/1 KO PODGORICA I, KP 1270/2 KO PODGORICA I, KP 1271/1 KO PODGORICA I, KP 1271/2 KO PODGORICA I, KP 1271/3 KO PODGORICA I, KP 1271/4 KO PODGORICA I, KP 1271/5 KO PODGORICA I, KP 1271/6 KO PODGORICA I, KP 1271/7 KO PODGORICA I, KP 1272/2 KO PODGORICA I, KP 1275/16 KO PODGORICA I, KP 1275/17 KO PODGORICA I, KP 1275/20 KO PODGORICA I, KP 1275/21 KO PODGORICA I, KP 1275/22 KO PODGORICA I, KP 1275/29 KO PODGORICA I, KP 1268/1 KO PODGORICA I, KP 1273/1 KO PODGORICA I, KP 1273/2 KO PODGORICA I, KP 1275/1 KO PODGORICA I, KP 1275/2 KO PODGORICA I, KP 1275/3 KO PODGORICA I, KP 1275/4 KO PODGORICA I, KP 1275/26 KO PODGORICA I, KP 1275/28 KO PODGORICA I, KP 5875 KO PODGORICA III, KP 4312/1 KO PODGORICA II

V

Opis kulturnog dobra:

Hotel „Podgorica” se nalazi u novom dijelu Podgorice, na desnoj obali rijeke Morače. Do njega se dolazi sa sjevero-zapadne strane iz Bulevara „Svetog Petra Cetinjskog”, ulice Ivana Milutinovića, kao i Ulice Svetlane Kane Radević Širi kontekst dobra, predstavlja prirodni ambijent, ušća i obale rijeka Morače i Ribnice sa istočne strane, zatim objekti savremene gradnje (sportsko-rekreativni i poslovni objekti) sa južne i zapadne, dok je na sjevernoj strani, infrastrukturni objekat, most „Blaža Jovanovića” U novije vrijeme, neposredno uz sjeverozapadnu stranu hotela, podignut je zastakljeni objekat od dvanaest spratova, koji svojom pozicijom, gabaritima, formom i materijalizacijom narušava zatečene vrijednosti hotela Podgorica. Gradnja savremene višespratnice degradira ne samo pomenuti objekat, već i njegovu užu i širu okolinu, koju karakteriše prirodni ambijent rijeke Morače kao i kulturno istorijsko nasljeđe – Tvrđava Ribnica.

Sagledavajući arhitektonsko rješenje hotela „Podgorica”, jasno se iščitava nastojanje autorke da ostvari suštinski princip organske arhitekture, a to je stapanje objekta sa prirodom, odnosno stvaranja organske veze između prostora i strukture, materijala na kome počiva, kao i interakcije objekta i okoline. Kroz odabir mikrolokacije, jasno je ostvarena komunikacija sa tvrđavom Ribnica i Starom varoši u njenom zaleđu Iako je okrenut licem prema starom arhitektonskom nasljeđu grada, objekat je u formama maksimalno prilagođen, za to vrijeme, najmodernijim zahtjevima funkcionalnosti i tehnologije materijala. Autorsko djelo karakteriše individualan, osoben arhitektonski izraz, ali na kojem se može prepoznati uticaji koji isijavaju iz japanske arhitekture, Le Korbizjeovog i Rajtovog poimanja arhitekture.

Hotel je longitudinalni objekat, niže spratnosti (suteran, nisko i visoko prizemlje), čija je arhitektura prilagođena konfiguraciji terena, pa je i cijela istočna fasada riješena kaskadno, lako i nenametljivo, sa težnjom njegovog stapanja sa okolinom.

Okom vanrednog estete i sa posebnim senzibilitetom, Radević je arhitekturu prilagodila prirodi, a pojedine partije objekta, potencirala je materijalima iz prirodnog okruženja, koristeći šljunak, pijesak, kamen, rječni oblutak kao obložni materijal i lokalni kamen, čime je uspjela postići jedinstvenu simbiozu objekta i okruženja. Objekat hotela karakterišu slobodne forme i savremeni materijali, a u dostignutom oblikovnom izrazu, on predstavlja originalno arhitektonsko djelo.

Ispoljena monohromija, sa dvije nijanse sive (boja oblutka i betona), je izraz želje arhitektice, da svojom vizuelizacijom objekat ni na koji način ne konkuriše okruženju. Sa druge strane, smjelim i daleko u prostor izbačenim konzolama terasa, ortogonalno postavljenim zidovima u odnosu na podužno pozicionirani objekat, slijedeći rječni tok, stvoren je utisak dinamičnosti. Ritam hotela diktirao je „genius loci” Osim sistema betonskih poprečnih i podužnih zidova, konstrukciju čine armirano-betonska elementi. Hotel je podijeljen na tri bloka. Jedan blok čini smještajni dio, drugi je u funkciji ugostiteljskog sadržaja, a u trećem su smještene ekonomske prostorije. Ulazi su bili naznačeni povijenim betonskim konzolama u kombinaciji sa kulirom, interpoliranim između snažnih poprečnih zidova. Sva tri, smještene su na glavnoj, zapadnoj fasadi, ali je taj nedostatak prevaziđen vještim raščlanjivanjem fasadnih ravni, prostornim naglašavanjem i plastičnim oblikovanjem. Ponavljanjem prirodnih materijala u izvornom enterijeru, smjelim i uspješnim kontrastima toplog i hladnog materijala, ostvareno je jedinstvo spoljašnje i unutrašnje arhitekture. U smještajnom dijelu bila je prisutna prijatna izlomljenost duboke perspektive, čiji je vizuelni ugođaj postignut smicanjem smještajnog trakta. Na prelomnim tačkama hodnika, formirani su mali saloni, koji su bili orijentisani na rijeku Moraču i siluetu stare Podgorice. Zidne površine enterijera, (restorana, barova, kafana, holova...), bile su obrađene oblutkom, koji je svojom robusnošću kontrastirao fino izvedenim drvenim tavanicama. Nažalost, pomenutom rekonstrukcijom iz 2005. godine, u toku radova na preoblikovanju enterijera, zbog prilagođavanja potrebama modernog ugostiteljstva, okolni kamen i oblutak, izvorni, prirodni materijali, zamijenjeni su savremenim, što je rezultiralo gubitkom jedinstva cjeline, odnosno gubljenjem neophodne veze između spoljašnjeg i unutrašnjeg prostora, koji slikovito opisuje sljedeći citat:

„U interijeru Hotela na Morači, u interijeru hola, ima ponešto romantizirane raskoši u sukobu direktne svjetlosti i poliranih površina sa zidovima u ispranom šljunku”..... „Talenat je u njenom djelu zaista u prvom planu, osjećajni odnos prije nego racionalni, u projektu se struktura pomiče kao živa materija, povija se, zidovi se zaustavljaju u neobičnim pozicijama, materijali su postavljeni u naizgled neobične odnose, nepravilno ima očigledni primat nad pravilnim i napor historiografa koji bi na osnovu detalja pokušao da rekonstruiru cjelinu bio bi zaista uzaludan posao”.

VI

Stanje kulturnog dobra:

• Uže i šire okruženje Hotela „Podgorica” je narušeno gradnjom višespratnog objekta koji svojom pozicijom, gabaritima, formom i materijalizacijom degradira zatečene vrijednosti. Novosagrađeni objekat kao takav je postao primaran u odnosu na hotel Podgoricu, ali i na njegovo šire okruženje, čime je postao dominantna tačka u prostoru, koja apsolutno ne korespondira sa duhom mjesta;

- Objekat hotela je konstruktivno stabilan i u funkciji je;
- Spoljašnjost, krovna konstrukcija i kamene fasade su dobro očuvane, jedino su primjetne naslage nečistoća nastale usljed atmosferskih uticaja i aero zagađenja;
- Na zapadnoj fasadi, iznad glavnog ulaza, prilikom rekonstrukcije, izmjenjene su u formi i materijalizaciji izvijene betonske nadstrešnice, čime je narušen izvorni izgled objekta;
- Eksterijer zapadne fasade objekta je pretrpio znatne izmjene, prilazne ulazne partije su popločane mermernim pločama u bež boji, dok su na prozorskim otvorima sobnog trakta postavljeni aluminijski brisoleji;
- Parterno uređenje prilaznog dijela je pretrpjelo znatne izmjene, u donjem nivou je formirana podzemna garaža sa pristupnom rampom;
- Na hotelu je ugrađena nova aluminijska bravarija, koja bojom i materijalizacijom ne korespondira sa specifičnostima i karakteristikama fasada, odnosno objektom u cjelosti;
- Na istočnoj fasadi dograđen je stakleni kubus koji narušava izvorni koncept i arhitektoniku objekta;
- Na terasama je evidentirana nova podna mermerna obloga, kao i neadekvatna rasvjetna tijela;
- Izmijenjena je prostorna organizacija enterijera, njegov cjelokupan izgled u pogledu koncepcije i materijalizacije. Uklonjeni su specifični drveni elementi i originalna zidna platna izvedena od moračkog oblutka, kojima su bili postignuti kontrasti toplih i hladnih materijala;
- U dvorišnom dijelu objekta, na sjevernoj i južnoj strani, pozicionirani su tehnički/servisni uređaji, koji stvaraju negativan vizuelni efekat

VII

U cilju unaprjeđenja stanja ovog kulturnog dobra, utvrđuju se sljedeće mjere zaštite:

Konzervatorske mjere:

- Očuvati izvorni izgled arhitekture objekta, horizontalnog i vertikalnog gabarita, oblik i izgled krova, svih konstruktivnih elemenata, originalnih materijala i funkcionalnih karakteristika;
- Isključiti sve intervencije koje mogu ugroziti statičku stabilnost objekta, kao i prepravke, dogradnje i nadogradnje;
- Restaurirati prvobitne, autentične, betonske arhitektonske elemente - nadstrešnice iznad glavnih ulaza;
- Ukloniti umetnuti stakleni kubus na istočnoj fasadi hotela, koji narušava izvorni izgled objekta;
- Tehničko/servisne uređaje u dvorišnom dijelu dislocirati sa vidnih pozicija ili kamuflirati u cilju otklanjanja negativnog uticaja na zatečene vrijednosti;
- Isključiti postavljanje priključnih kutija, ormara i rashladnih uređaja na fasadama objekta;
- Predvidjeti konzervatorski tretman čišćenja fasada od naslaga nečistoća nastalih usljed atmosferskih uticaja i aero zagađenja;

- Predvidjeti izradu bravarije, završnih podnih obloga u prilaznom ulaznom dijelu, kao i na terasama, koji će bojom i materijalizacijom korespondirati sa specifičnostima i karakteristikama objekta, a sve u skladu sa rezultatima konzervatorskih istraživanja;

- Predvidjeti odgovarajuću rasvjetu u svemu po uzoru na autentičnu;

- Predvidjeti restauraciju enterijera u pogledu koncepcije i materijalizacije u skladu sa autentičnom projektnom dokumentacijom i rezultatima istraživanja, kako bi se ponovo uspostavila interakcija unutrašnjeg i spoljašnjeg;

- Očuvati postojeći prirodni ambijent zaštićene okoline, uz očuvanje vizura prema Hotelu „Podgorica” i isključiti gradnju novih objekata, trajnih ili privremenih u zaštićenoj okolini kulturnog dobra;

- Svako planiranje na ovoj lokaciji mora biti u skladu sa integralnom zaštitom kulturnog dobra, koja je prepoznata Zakonom o zaštiti kulturnih dobara. Integralna zaštita je definisana čl. 89 i čl. 90 navedenog Zakona, u kome se propisuje da se „planskim dokumentima obezbjeđuje zaštita kulturnih dobara i njihove okoline, kao integralnog dijela savremenog društvenog, ekonomskog i urbanog razvoja, na način kojim se poštuje njihov integritet i status i dosljedno sprovode režim i mjere zaštite koji su propisani ovim zakonom. Planski dokument mora biti usklađen sa Studijom zaštite kulturne baštine.

Režim zaštite:

- Namjena: postojeća,

- Način korišćenja: u skladu sa namjenom

- Održavanje: tekuće

- U brošure, flajere i drugi materijal popularnog sadržaja, kojima se promovira kulturna baština Podgorice, uvrstiti i objekat Hotela „Podgorica”

- Nakon postupka valorizacije, u interesu zaštite ovog objekta od mogućih zloupotreba, upotreba objekta i/ili njegovog prepoznatljivog dijela u komercijalne svrhe (reklama, element firme, suvenir, filmski ili fotografski materijal i sl.), moguća je jedino na osnovu odobrenja Uprave za zaštitu kulturnih dobara.

- Postaviti obilježje „Kulturno dobro od nacionalnog značaja”

Na ovaj način će se obezbijediti održivo korišćenje i čuvanje kulturnog dobra i njegova cjelishodna valorizacija.

VIII

Kriterijumi na osnovu kojih su utvrđene kulturne vrijednosti navedenog kulturnog dobra su: autentičnost i integritet, stepen očuvanosti, svojstvo osobenosti, istorijski, naučni, estetski, arhitektonski, vaspitno obrazovni, i ambijentalni značaj.

IX

Izvod iz ovog rješenja objaviće se u Službenom listu.

Broj: UP/I-02-2/2016-32

Podgorica: 21.06.2021. godine.

v.d. direktor-a,

Milena Martinović

1604.

Komisija za tržište kapitala (u daljem tekstu: Komisija) na osnovu člana 116 Zakona o upravnom postupku („Službeni list Crne Gore”, br. 56/14, 20/15, 40/16, 37/17), a u vezi sa članom 131 stav (1) Zakona o investicionim fondovima („Službeni list Crne Gore”, br. 54/11 i 13/18) (u daljem tekstu: Zakon) i člana 11 Pravila o načinu upisa i vođenja registra investicionih fondova i registra društava za upravljanje kod Komisije za tržište kapitala („Sl. list RCG”, br. 032/12), a postupajući po Zahtjevu Društva za upravljanje investicionim fondovima „Moneta” AD (u daljem tekstu: Društvo) od 15.09.2021. godine, na 166. sjednici od 12.11.2021. godine, donosi

RJEŠENJE

O UPISU U REGISTAR FONDOVA KOD KOMISIJE ZA TRŽIŠTE KAPITALA

1. Upisuje se u Registar investicionih fondova kod Komisije za tržište kapitala (u daljem tekstu: Registar fondova kod Komisije):

- Oznaka vrste i naziv fonda: Specijalizovani investicioni fond za ulaganje u nekretnine „Moneta”;
- Registarski broj zajedničkog investicionog fonda u Registru fondova kod Komisije: 6.

Broj: 04/3-834/7-21

Podgorica, 12.11.2021. godine

Komisija za tržište kapitala
Predsjednik komisije,
dr **Zoran Đikanović**, s.r.

1605.

Na osnovu člana 26 stav 1 tačka 4 Zakona o zaštiti depozita („Službeni list CG” br. 72/19), Upravni odbor Fonda za zaštitu depozita, na sjednici održanoj 12. novembra 2021. godine, donio je

O D L U K U
O VISINI REDOVNE PREMIJE ZA 2022. GODINU

Član 1

Visina ciljanog iznosa redovne premije za 2022. godinu, za kreditne institucije članice sistema zaštite depozita u Crnoj Gori, ukupno iznosi 18.024.000,00 eura.

Član 2

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”, a primjenjivaće se od 01. januara 2022. godine.

Broj: 337/2

Podgorica, 12. novembra 2021. godine

Upravni odbor Fonda za zaštitu depozita
Predsjednik,
Vesko Lekić, s.r.

1606.

Na osnovu člana 47 stav 5 Zakona o zaštiti depozita („Službeni list CG”, br. 72/19), Upravni odbor Fonda za zaštitu depozita, na sjednici održanoj 12. novembra 2021. godine, donio je

O D L U K U
O IZMJENAMA ODLUKE O BLIŽIM USLOVIMA, NAČINU I POSTUPKU
ISPLATE GARANTOVANIH DEPOZITA

Član 1

U Odluci o bližim uslovima, načinu i postupku isplate garantovanih depozita („Službeni list CG”, broj 73/20), u članu 8 stav 1 tačka 3 riječi: “i ovjereno pečatom pravnog lica” brišu se.

U tački 5 riječi: “i ovjereno pečatom društva” brišu se.

U tački 7 riječi: “i ovjereno pečatom suvlasničke zajednice” brišu se.

Član 2

U članu 10 stav 4 riječi: “i ovjeri ga pečatom” brišu se.

Član 3

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u “Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 337/3

Podgorica, 12. novembra 2021. godine

Upravni odbor Fonda za zaštitu depozita

Predsjednik,

Vesko Lekić, s.r.

1607.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠITELJKE DUŽNOSTI GENERALNE DIREKTORICE
DIREKTORATA ZA KAPITALNE INVESTICIJE U KULTURI I KREATIVNE
INDUSTRIJE U MINISTARSTVU PROSVJETE, NAUKE, KULTURE I SPORTA

Za vršiteljku dužnosti generalne direktorice Direktorata za kapitalne investicije u kulturi i kreativne industrije u Ministarstvu prosvjete, nauke, kulture i sporta određuje se Ina Plamenac, diplomirani modni dizajner, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5405/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1608.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N J E
O ODREĐIVANJU VRŠITELJKE DUŽNOSTI GENERALNE DIREKTORICE
DIREKTORATA ZA PREDŠKOLSKO VASPITANJE, OSNOVNU ŠKOLU I
INKLUZIVNO OBRAZOVANJE U MINISTARSTVU
PROSVJETE, NAUKE, KULTURE I SPORTA

Za vršiteljku dužnosti generalne direktorice Direktorata za predškolsko vaspitanje, osnovnu školu i inkluzivno obrazovanje u Ministarstvu prosvjete, nauke, kulture i sporta određuje se Slavica Ilinčić, profesorica istorije književnosti sa srpskim jezikom, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5404/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1609.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N J E
O ODREĐIVANJU VRŠITELJKE DUŽNOSTI GENERALNE DIREKTORICE
DIREKTORATA ZA OPŠTE SREDNJE OBRAZOVANJE, STRUČNO
OBRAZOVANJE I CJELOŽIVOTNO OBRAZOVANJE U MINISTARSTVU
PROSVJETE, NAUKE, KULTURE I SPORTA

Za vršiteljku dužnosti generalne direktorice Direktorata za opšte srednje obrazovanje, stručno obrazovanje i cjeloživotno obrazovanje u Ministarstvu prosvjete, nauke, kulture i sporta određuje se Marija Lalatović, profesor fizike, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5406/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1610.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠITELJKE DUŽNOSTI
GENERALNE DIREKTORICE GENERALNOG
DIREKTORATA ZA KONZULARNE POSLOVE I
DIJASPORU U MINISTARSTVU VANJSKIH POSLOVA

Za vršiteljku dužnosti generalne direktorice Generalnog direktorata za konzularne poslove i dijasporu u Ministarstvu vanjskih poslova određuje se Stanica Popović, diplomirana pravnica, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5401/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1611.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠITELJKE DUŽNOSTI POMOĆNICE DIREKTORA UPRAVE
ZA SARADNJU SA DIJASPOROM - ISELJENICIMA

Za vršiteljku dužnosti pomoćnice direktora Uprave za saradnju sa dijasporom - iseljenicima - rukovoditeljke Sektora za zaštitu prava i položaja dijaspore i identitetska pitanja određuje se Zemka Striković, diplomirani ekonomista, do postavljenja pomoćnika direktora - rukovodioca ovog sektora u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5403/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1612.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI POMOĆNIKA DIREKTORA UPRAVE ZA SARADNJU SA DIJASPOROM - ISELJENICIMA

Za vršioca dužnosti pomoćnika direktora Uprave za saradnju sa dijasporom - iseljenicima – rukovodioca Sektora za elektronske evidencije, informisanje i istraživanje određuje se Arben Jakupi, diplomirani ekonomista, do postavljenja pomoćnika direktora - rukovodioca ovog sektora u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5402/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1613.

Na osnovu člana 22 Uredbe o Vladi Crne Gore („Službeni list CG”, br. 80/08, 14/17 i 28/18) i čl. 3 i 4 Odluke o obrazovanju Savjeta za praćenje izrade Prostornog plana Crne Gore (“Službeni list CG”, broj 105/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N J E **O IMENOVANJU SAVJETA ZA PRAĆENJE IZRADE** **PROSTORNOG PLANA CRNE GORE**

1. Imenuje se Savjet za praćenje izrade Prostornog plana Crne Gore, u sastavu:
 - 1) prof. dr Zdravko Krivokapić, predsjednik Vlade Crne Gore, predsjednik Savjeta;
 - 2) dr Dritan Abazović, potpredsjednik Vlade Crne Gore, zamjenik predsjednika Savjeta;
 - 3) prof. dr Ratko Mitrović, ministar ekologije, prostornog planiranja i urbanizma, član;
 - 4) Mladen Bojanić, ministar kapitalnih investicija, član;
 - 5) mr Jakov Milatović, ministar ekonomskog razvoja, član;
 - 6) mr Milojko Spajić, ministar finansija i socijalnog staranja, član;
 - 7) Zorka Kordić, glavna pregovaračica za pregovore o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji, članica;
 - 8) Koča Đurišić, vršilac dužnosti direktora Uprave za katastar i državnu imovinu, član;
 - 9) Ana Samardžić, savjetnica predsjednika Vlade Crne Gore za urbanizam, članica i
 - 10) dr Milica Vujošević, predstavnic nevladinog udruženja KANA, članica.
2. Za sekretara Savjeta za praćenje izrade Prostornog plana Crne Gore određuje se Ilija Mugoša, savjetnik u Kabinetu predsjednika Vlade Crne Gore.
3. Ovo rješenje objaviće se u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-5533/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1614.

Na osnovu člana 16 stav 3 Uredbe o Vladi Crne Gore („Službeni list CG”, br. 80/08, 14/17 i 28/18), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O RAZRJEŠENJU SAVJETNIKA POTPREDSJEDNIKA
VLADE CRNE GORE ZA NACIONALNU BEZBJEDNOST

Razrješava se savjetnik potpredsjednika Vlade Crne Gore za nacionalnu bezbjednost Miodrag Laković, zbog podnošenja ostavke.

Broj: 04-5348/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1615.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA PODSTICANJE I RAZVOJ KULTURNO-UMJETNIČKOG
STVARALAŠTVA U MINISTARSTVU PROSVJETE, NAUKE, KULTURE I
SPORTA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za podsticanje i razvoj kulturno-umjetničkog stvaralaštva u Ministarstvu prosvjete, nauke, kulture i sporta određuje se Andrija Radulović, profesor razredne nastave, književnik, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5485/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1616.

Na osnovu člana 107 stav 1 Zakona o socijalnoj i dječjoj zaštiti („Službeni list CG”, br. 27/13, 1/15, 42/15, 47/15, 56/16, 66/16,1/17, 31/17, 42/17, 50/17 i 59/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N J E
O RAZRJEŠENJU UPRAVNOG ODBORA
JU „LOVCEN - BEČIĆI”

Razrješava se Upravni odbor JU „Lovćen - Bečići”, zbog isteka mandata, u sastavu:

- Đoko Jočić, predstavnik osnivača, predsjednik,
- Željka Raščanin, predstavnica osnivača, članica i
- Lidija Šofranac, predstavnica korisnika, članica.

Broj: 04-5341/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1617.

Na osnovu člana 107 stav 1 Zakona o socijalnoj i dječjoj zaštiti („Službeni list CG”, br. 27/13, 1/15, 42/15, 47/15, 56/16, 66/16,1/17, 31/17, 42/17, 50/17 i 59/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O IMENOVANJU UPRAVNOG ODBORA
JU „LOVČEN - BEČIĆI”

Imenuje se Upravni odbor JU „Lovćen - Bečići”, u sastavu:

- Razmenka Kalić, predstavnik osnivača, predsjednica,
- Neđeljko Dedejić, predstavnik osnivača, član i
- Lidija Šofranac, predstavnik korisnika, članica.

Broj: 04-5341/4

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1618.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE
DIREKTORATA ZA ŽELJEZNIČKI SAOBRAĆAJ U
MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA

Za generalnu direktoricu Direktorata za željeznički saobraćaj u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Dragana Lukšić, specijalista strukovni inženjer mašinstva, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice ovog direktorata.

Broj: 04-5428/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1619.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA KAPITALNE INVESTICIJE U
MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA

Za generalnog direktora Direktorata za kapitalne investicije u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Nikola Veljović, diplomirani ekonomista - menadžer u bankarstvu, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5426/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1620.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA ENERGETIKU I ENERGETSKU EFIKASNOST U
MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA

Za generalnog direktora Direktorata za energetiku i energetska efikasnost u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Vladimir Durutović, diplomirani inženjer elektrotehnike, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5427/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1621.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA DRŽAVNE PUTEVE U MINISTARSTVU KAPITALNIH
INVESTICIJA

Za generalnog direktora Direktorata za državne puteve u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Miroslav Mašić, diplomirani inženjer saobraćaja, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5347/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1622.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA DRUMSKI SAOBRAĆAJ U
MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA

Za generalnog direktora Direktorata za drumski saobraćaj u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Lazar Miljanić, diplomirani inženjer saobraćaja, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5564/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1623.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA NORMATIVNE POSLOVE I RAZVOJ POLICIJE U
MINISTARSTVU UNUTRAŠNJIH POSLOVA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za normativne poslove i razvoj policije u Ministarstvu unutrašnjih poslova određuje se Hermin Šabotić, diplomirani pravnik, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5354/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1624.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA UPRAVNE POSLOVE, DRŽAVLJANSTVO I STRANCE U
MINISTARSTVU UNUTRAŠNJIH POSLOVA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za upravne poslove, državljanstvo i strance u Ministarstvu unutrašnjih poslova određuje se Miroslav Zeković, diplomirani pravnik, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5353/2

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1625.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA EVROPSKE POSLOVE, MEĐUNARODNU SARADNJU I
PROGRAME PODRŠKE U MINISTARSTVU UNUTRAŠNJIH POSLOVA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za evropske poslove, međunarodnu saradnju i programe podrške u Ministarstvu unutrašnjih poslova određuje se Sergej Mučalica, magistar političkih nauka, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5355/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1626.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA BEZBJEDNOSNO-NADZORNE POSLOVE U MINISTARSTVU
UNUTRAŠNJIH POSLOVA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za bezbjednosno-nadzorne poslove u Ministarstvu unutrašnjih poslova određuje se Petar Koprivica, dipl. inženjer informatike i računarske tehnike, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5352/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1627.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE U MINISTARSTVU UNUTRAŠNJIH
POSLOVA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za zaštitu i spašavanje u Ministarstvu unutrašnjih poslova određuje se Miodrag Bešović, specijalista menadžmenta javnog sektora, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5356/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1628.

Na osnovu člana 107 stav 1, a u vezi sa članom 97 stav 1 tačka 1 Zakona o socijalnoj i dječjoj zaštiti („Službeni list CG”, br. 27/13, 1/15, 42/15, 47/15, 56/16, 66/16, 1/17, 31/17, 42/17, 50/17 i 59/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O RAZRJEŠENJU PREDsjedNICE UPRAVNOG ODBORA
JU DOM STARIH „GRABOVAC” RISAN

Razrješava se predsjednica Upravnog odbora JU Dom starih „Grabovac” Risan Milena Petričević, predstavnik osnivača, prije isteka mandata, zbog podnošenja ostavke.

Broj: 04-5473/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1629.

Na osnovu člana 107 stav 1 Zakona o socijalnoj i dječjoj zaštiti („Službeni list CG”, br. 27/13, 1/15, 42/15, 47/15, 56/16, 66/16,1/17, 31/17, 42/17, 50/17 i 59/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N J E
O IMENOVANJU PREDSJEDNICE UPRAVNOG ODBORA JU DOM STARIH
„GRABOVAC” RISAN

Za predsjednicu Upravnog odbora JU Dom starih „Grabovac” Risan imenuje se Jovana Ćorić, predstavница osnivača.

Broj: 04-5473/4

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1630.

Na osnovu člana 35 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 60 stav 1 alineja 4 i članom 134 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
**O PRESTANKU MANDATA GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA
PLANIRANJE PROSTORA U RANIJEM MINISTARSTVU ODRŽIVOG RAZVOJA I
TURIZMA**

Marini Izgarević, generalnoj direktorici Direktorata za planiranje prostora u ranijem Ministarstvu održivog razvoja i turizma, prestaje mandat zbog ukidanja Ministarstva održivog razvoja i turizma.

Broj: 04-5536/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1631.

Na osnovu člana 31 stav 3 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
**O POSTAVLJENJU SEKRETARA MINISTARSTVA EKOLOGIJE, PROSTORNOG
PLANIRANJA I URBANIZMA**

Za sekretara Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se Radovan Bojović, diplomirani pravnik, dosadašnji vršilac dužnosti sekretara ovog ministarstva.

Broj: 04-5537/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1632.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
**O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA PROJEKTE
I INFORMACIONE SISTEME U MINISTARSTVU EKOLOGIJE, PROSTORNOG
PLANIRANJA I URBANIZMA**

Za generalnu direktoricu Direktorata za projekte i informacione sisteme u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se Marina Izgarević, spec. elektrotehnike, telekomunikacija i računara.

Broj: 04-5538/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1633.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E

**O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA PRIRODU
U MINISTARSTVU EKOLOGIJE, PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA**

Za generalnu direktoricu Direktorata za prirodu u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se Tamara Brajović, diplomirani biolog, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice ovog direktorata.

Broj: 04-5539/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore

Predsjednik,

prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1634.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E

O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA EU INTEGRACIJE, MEĐUNARODNU SARADNJU I KLIMATSKE PROMJENE U MINISTARSTVU EKOLOGIJE, PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA

Za generalnu direktoricu Direktorata za EU integracije, međunarodnu saradnju i klimatske promjene u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se Jovana Žarić, mr biodiverziteta, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice ovog direktorata.

Broj: 04-5541/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore

Predsjednik,

prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1635.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA DIREKTORATA GLAVNOG
DRŽAVNOG ARHITEKTE U MINISTARSTVU EKOLOGIJE, PROSTORNOG
PLANIRANJA I URBANIZMA

1. Za generalnog direktora Direktorata glavnog državnog arhitekta u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se Mirko Žižić, diplomirani inženjer arhitekture, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

2. Imenovani je dužan da položi stručni ispit za rad u državnim organima u roku od jedne godine od dana donošenja ovog rješenja.

Broj: 04-5540/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1636.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA DIREKTORATA ZA
INSPEKCIJSKE POSLOVE I LICENCIRANJE U MINISTARSTVU EKOLOGIJE,
PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA

Za generalnog direktora Direktorata za inspeksijske poslove i licenciranje u Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma postavlja se dr Ljubiša Konatar, doktor nauka - nauke bezbjednosti, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5542/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1637.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI DIREKTORA
AGENCIJE ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Za vršioca dužnosti direktora Agencije za zaštitu životne sredine određuje se Milan Gazdić, dipl. inženjer šumarstva, dosadašnji vršilac dužnosti direktora, do imenovanja direktora ove agencije u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-5543/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1638.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA JAVNO
ZDRAVLJE, PREKURSORE I KOZMETIČKE PROIZVODE U MINISTARSTVU
ZDRAVLJA

1. Za generalnu direktoricu Direktorata za javno zdravlje, prekursore i kozmetičke proizvode u Ministarstvu zdravlja postavlja se dr Ivana Živković, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice u ovom ministarstvu.

2. Imenovana je dužna da položi stručni ispit za rad u državnim organima u roku od jedne godine od dana donošenja ovog rješenja.

Broj: 04-5552/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1639.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE DIREKTORATA ZA
ZDRAVSTVENU ZAŠTITU, FARMAKOLOGIJU I REGULISANE PROFESIJE U
MINISTARSTVU ZDRAVLJA

1. Za generalnu direktoricu Direktorata za zdravstvenu zaštitu, farmakologiju i regulisane profesije u Ministarstvu zdravlja postavlja se dr Slađana Ćorić, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice ovog direktorata.

2. Imenovana je dužna da položi stručni ispit za rad u državnim organima u roku od jedne godine od dana donošenja ovog rješenja.

Broj: 04-5553/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1640.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA DIREKTORATA ZA
DIGITALNO ZDRAVLJE U MINISTARSTVU ZDRAVLJA

1. Za generalnog direktora Direktorata za digitalno zdravlje u Ministarstvu zdravlja postavlja se Aleksandar Sekulić, specijalista primijenjenog računarstva, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

2. Imenovani je dužan da položi stručni ispit za rad u državnim organima u roku od jedne godine od dana donošenja ovog rješenja.

Broj: 04-5554/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1641.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E

O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA DIREKTORATA ZA PROJEKTE (IPA), INOVACIJE, ZDRAVSTVENI TURIZAM U MINISTARSTVU ZDRAVLJA

Za generalnog direktora Direktorata za projekte (IPA), inovacije, zdravstveni turizam u Ministarstvu zdravlja postavlja se mr Luka Đukanović, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora ovog direktorata.

Broj: 04-5555/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore

Predsjednik,

prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1642.

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O POSTAVLJENJU GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA KONTROLU KVALITETA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE,
UNAPRJEĐENJE Ljudskih RESURSA U ZDRAVSTVU I ZAKONITOST
FUNKCIONISANJA STRUKOVNIH REGULATORNIH TIJELA (KOMORE) U
MINISTARSTVU ZDRAVLJA

1. Za generalnog direktora Direktorata za kontrolu kvaliteta zdravstvene zaštite, unaprjeđenje ljudskih resursa u zdravstvu i zakonitost funkcionisanja strukovnih regulatornih tijela (komore) u Ministarstvu zdravlja postavlja se dr Slobodan Mandić, dosadašnji vršilac dužnosti generalnog direktora u ovom ministarstvu.

2. Imenovani je dužan da položi stručni ispit za rad u državnim organima u roku od jedne godine od dana donošenja ovog rješenja.

Broj: 04-5556/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1643.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI DIREKTORA
UPRAVE ZA STATISTIKU

Za vršioca dužnosti direktora Uprave za statistiku određuje se Miroslav Pejović, diplomirani ekonomista, do imenovanja direktora ove uprave u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-6011/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1644.

Na osnovu člana 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 17. novembra 2021. godine, donijela

R J E Š E N j E
O ODREĐIVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI GENERALNOG DIREKTORA
DIREKTORATA ZA BLOCKCHAINKRIPTOVALUTE U MINISTARSTVU
FINANSIJA I SOCIJALNOG STARANJA

Za vršioca dužnosti generalnog direktora Direktorata za blockchain i kriptovalute u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja određuje se Andrej Milović, specijalista pravnih nauka, do postavljenja generalnog direktora ovog direktorata u skladu sa zakonom, a najduže do šest mjeseci.

Broj: 04-6016/3

Podgorica, 17. novembra 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1645.

Na osnovu člana 31 stav 1 alineja 1 i člana 33 stav 1 Zakona o sudskim vještacima („Službeni list CG”, broj 54/16), Komisija za vještake donosi

R J E Š E N j E
O RAZRJEŠENJU SUDSKOG VJEŠTAKA

mr Gazivoda Velibora Mina iz Podgorice, rođena 10.9.1987. godine u Podgorici, specijalista psihologije, razrješava se dužnosti sudskog vještaka psihologa.

Broj: 03-040/21-9878

Podgorica, 19. oktobra 2021. godine

Ministarstvo pravde, ljudskih i manjinskih prava
Komisija za vještake
Predsjednik Komisije,
Mušika Dujović, s.r

1646.

Po izvršenom sravnjenju sa izvornim tekstom utvrđeno je da se u tekstu Odluke o izradi Detaljnog prostornog plana za prostor koncesionog područja za eksploataciju mineralnih sirovina - Brskovo („Službeni list CG“, broj 118/21) potkrala greška, pa se daje

ISPRAVKA
ODLUKE O IZRADI DETALJNOG PROSTORNOG PLANA ZA PROSTOR
KONCESIONOG PODRUČJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA -
BRSKOVO

Poslije tekstualnog dijela Odluke o izradi Detaljnog prostornog plana za prostor koncesionog područja za eksploataciju mineralnih sirovina - Brskovo („Službeni list CG“, broj 118/21) dodaje se kao prilog Programski zadatak koji je sastavni dio ove odluke, a koji glasi:

„PROGRAMSKI ZADATAK
ZA IZRADU DETALJNOG PROSTORNOG PLANA ZA PROSTOR KONCESIONOG
PODRUČJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA – BRSKOVO

I. UVODNE NAPOMENE

Eksploatacija i istraživanje mineralnih resursa u opštini Mojkovac, u dužem vremenskom periodu, predstavljala je jednu od važnijih privrednih aktivnosti. Posebna pažnja posvećena je istraživanju i eksploataciji metaličnih mineralnih sirovina-ležišta i pojava sulfida olova, cinka, bakra, žive i pirita.

Glavna svrha izrade Detaljnog prostornog plana za prostor koncesionog područja za eksploataciju mineralnih sirovina - Brskovo (u daljem tekstu: DPP Brskovo) je da se obezbijedi jasna vizija za budući razvoj ovog prostora. Nakon saniranja površinskog kopa Brskovo i jalovišta rudnika, u slučaju eventualnog ponovnog aktiviranja proizvodnje obavezna je izrada odgovarajućih projekata koji će obezbijediti primjenu ekološki prihvatljive tehnologije i mjera zaštite životne sredine, što će se potvrditi i studijama procjena uticaja na životnu sredinu.

Planiranje i realizacija rudnika Brskovo predstavlja veliki zahvat u prostoru, sa značajnim uticajima kako na promjenu prirodnih karakteristika, tako i na život i razvoj u području. U cilju sagledavanja ukupne problematike uticaja izgradnje rudnika, neophodno je izvršiti i odgovarajuće analize kroz koje će se dati odgovori za rješavanje problematike iz oblasti zaštite životne sredine, ekologije, sociologije, ekonomije i prostornog razvoja područja obuhvaćenog planiranom izgradnjom.

Pravni osnov za donošenje Programskog zadatka za izradu DPP Brskovo sadržan je u članu 218 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17,

44/18 i 63/18) kojim je propisano da se do donošenja plana generalne regulacije Crne Gore primjenjuju važeći planski dokumenti donijeti do stupanja na snagu ovog zakona odnosno do roka iz člana 217 ovog zakona.

Državni i lokalni planski dokumenti predviđeni Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14) mogu se, do donošenja plana generalne regulacije Crne Gore, izrađivati odnosno mijenjati po postupku propisanom ovim zakonom.

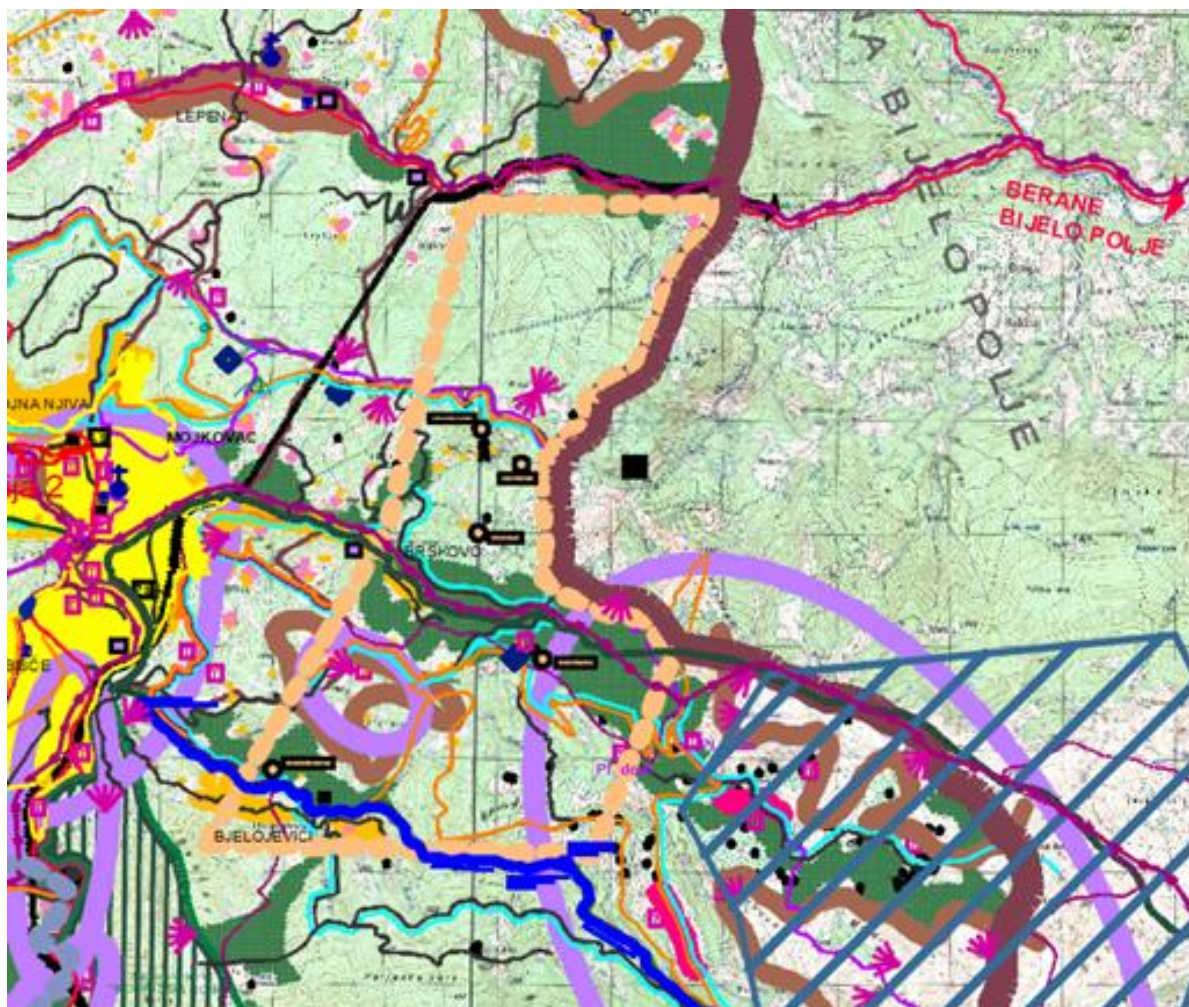
II. OBUHVAT I GRANICE PLANA

DPP Brskovo se radi za prostor koji je prepoznat kao područje za potencijalnu eksploataciju olova i cinka.

Orijentacioni obuhvat DPP Brskovo je dat u grafičkom prilogu. Tokom izrade DPP Brskovo utvrdiće se detaljno područje obuhvata plana, tj. granica zahvata DPP Brskovo.

Područje se dijelom nalazi u obuhvatu rezervata biosfere (M&B UNESCO) – Slivno područje rijeke Tare i u granicama PPPN NP Biogradska Gora.

Slika br.1: Orijentacioni obuhvat DPP Brskovo



B POTENCIJALNO PODRUČJE ZA PRONALAZENJE
NOVIH LEŽIŠTA POLIMETALA
-OBAVEZNA PRIMJENA KOMPLEKSNIH MJERA ZA ŠTITE

III. USLOVI I SMJERNICE PLANSKOG DOKUMENTA VIŠEG REDA I RAZVOJNIH STRATEGIJA

U postupku izrade DPP Brskovo treba obezbijediti sljedeći planerski pristup:

- sagledavanje ulaznih podataka iz Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine;
- analizu i ocjenu postojeće planske i studijske dokumentacije (Prostorni plan posebne namjene Biogradska Gora, Prostorno urbanistički plan Opština Mojkovac);
- druge dokumentacije sa državnog i lokalnog nivoa (razvojna dokumenta, master planovi, strategije, studije, projekti);
- analizu uticaja kontaktnih zona na ovaj prostor i obrnuto;
- analizu i ocjenu postojećeg stanja (prirodni, stvoreni i planski uslovi);
- potencijalni uticaj na bukove šume Nacionalnog parka Durmitor, predloženih za upis na listu UNESCO zaštićenih područja.
- ekonomsko demografskom analizom dati ocjenu tržišnih i demografskih trendova, kao i njihov uticaj na izgradnju, infrastrukturu, komunalne objekte i slično;
- sagledavanje mogućnosti realizacije investicionih ideja vlasnika i korisnika prostora u odnosu na opredjeljenja planova višeg reda i potencijale i ograničenja konkretne lokacije.

IV. PRINCIPI, VIZIJA I CILJEVI PLANIRANJA, KORIŠĆENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

Vizija razvoja prostora u obuhvatu DPP Brskovo treba da prati viziju razvoja Sjevernog regiona, koji, kao važan prostorni, ekonomski i društveni resurs Crne Gore, treba da se usmjereno i kontrolisano razvija, koristeći na održiv način svoje prirodne potencijale. U daljem razvoju moraju se poštovati evropski standardi i vrijednosti i uspostaviti pravila za kvalitetnu regulaciju i upravljanje prostorom.

Eventualna dalja eksploatacija metaličnih sirovina (olovo, cink) biće moguća samo na osnovu planskog korišćenja rezervi u skladu sa opravdanošću aktivnosti eksploatacije i u odnosu na zahtjeve zaštite životne sredine, a na osnovu detaljne istražne i druge odgovarajuće dokumentacije.

Za ponono aktiviranje eksploataciju rude na lokalitetu Brskovo obavezna je izrada odgovarajućih projekata koji će obezbijediti primjenu ekološki prihvatljive tehnologije i mjera zaštite životne sredine, što će se provjeriti i studijama procjena uticaja na životnu sredinu.

Uvažavajući činjenicu da je područje dio svjetske mreže zaštićenih područja Čovjek i biosfera, posebnu pažnju potrebno je obratiti na ograničenja koja proizilaze iz međunarodnih obaveza posebno kada su u pitanju režimi zaštite.

V. KONCEPTUALNI OKVIR PLANIRANJA, KORIŠĆENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PLANSKOG PODRUČJA SA STRUKTUROM OSNOVNIH NAMJENA POVRŠINA I KORIŠĆENJA ZEMLJIŠTA

Konceptualnim okvirom uređenja prostora potrebno je obuhvatiti i razraditi sljedeće:

Kroz izradu DPP Brskovo predmetni prostor je potrebno sagledati u širem kontekstu, a eventualna eksploatacija olovo-cinkane rude u širem reonu Brskova (trenutno neaktivna) može biti aktivirana samo na osnovu odgovarajuće istražne i tehničke dokumentacije i odgovarajućih procjena uticaja na životnu sredinu. Naročito je važno da se pri davanju koncesija uslovi koncesionarima da se i prerada rude mora obavljati po ekološki prihvatljivim kriterijumima i na površinama koje to mogu da obezbijede, što će se tehničkom dokumentacijom predvidjeti i propisati.

Potrebno je predvidjeti uređivanje i kultivisanje napuštenih rudarskih kopova i površina koje su za potrebe eksploatacije bile angažovane u zoni Brskova, a Prostorno urbanističkim planom opštine Mojkovac ističe se mogućnost da se određeni dijelovi ove zone koji imaju spomenički karakter (srednjovjekovno rudarenje) kao takvi konzerviraju i koriste u turističke svrhe.

Za razvoj dijela planskog područja na teritoriji opštine Mojkovac posebno su važni uslovi i smjernice za eksploataciju ležišta rude olova i cinka, koji, osim olova i cinka sadrže i druge korisne komponente od kojih su najznačajnije pirit, minerali srebra, zlata, bakra, bizmuta i kadmijuma. Veoma je važno da se u slučaju eventualne eksploatacije obezbijedi kompleksno korišćenje svih korisnih komponenti. Glavni ograničavajući faktor razvoja je ekološki aspekt, pa se pri eventualnoj eksploataciji ovih resursa koncepcija otvaranja ležišta mora voditi tako da se ne ugrozi ekološki koncept razvoja područja Plana.

Plan treba da predloži namajnje tri varijantna rjesenja, od kojih barem jedno podrazumijeva tehnologiju zatvoreneog sistema za tretman jalovine, bez izgradnje otvorene jezerske vodene površine.

Sisitem za prečišćavanja otpadnih i ocjednih rudničkih voda mora biti tako prpostorno planiran da ganrantuje da sve dospjele vode budu prikupljene i tretirane prije upuštanja u krajnji recipijent.

Plan mora predivideti rekultivaciju prostora nakon završene eksploatacije. Ukoliko je moguće, rekultivaciju izvoditi fazno, u zavisnosti od realizacije rudarskih aktivnosti. Plan treba da usvoji rješenja koja nakon završene eksploatacije i rekultivacije imaju najmanje moguće „ožiljke“ u prostoru (ostaci površinskog kopa/kopova, kao i ostaci otkrivke i iskorištenog materijala nakon ekstrakcije rude).

Svu infrastrukturu rješavati u svemu poštujući rješenja iz planova višeg reda i uz usaglašavanje sa uslovima koje utvrde nadležni organi. Planirati prostor za sve potrebne objekte, instalacije i infrastrukturu.

VI. METODOLOGIJA

Prilikom izrade DPP Brskovo pridržavati se metodologije definisane Pravilnikom o metodologiji izrade planskog dokumenta i bližem načinu organizacije prethodnog učešća javnosti ("Službeni list CG", broj 88/17).

Plan se izrađuje kroz sljedeće faze:

- izradu nacrtu planskog dokumenta;
- sprovođenje javne rasprave;
- izradu predloga planskog dokumenta.

VII. SADRŽAJ PLANSKOG DOKUMENTA

Bliži sadržaj i forma planskog dokumenta, kriterijumi namjene površina, elementi urbanističke regulacije, jedinstveni grafički simboli i ostali potrebni sadržaj propisan je Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima ("Službeni list CG", br. 24/10 i 33/14).

Paralelno sa izradom DPP Brskovo predviđena je i izrada strateške procjene uticaja plana na životnu sredinu (u daljem tekstu: SPU) u skladu sa Zakonom o strateškoj procjeni uticaja na životnu sredinu ("Službeni list RCG", broj 80/05 i "Službeni list CG", br. 59/11 i 52/16), čije elemente treba ugraditi u plan.

DPP Brskovo se izrađuje na kartama razmjere 1:25.000; 1:10.000; 1: 5.000 i topografsko-katastarskim planovima razmjere 1:2.500 i 1:1.000.

DPP Brskovo, po utvrđenim fazama i za definisane segmente, treba da bude urađen i prezentovan u analognom i digitalnom formatu. Digitalni oblik – za tekstualni dio u standardu Microsoft Word i PDF formatu, a grafički u standardu Auto Cad i GIS fromatu.

DPP Brskovo se izrađuje na kartama, topografsko-katastarskim planovima i katastrima vodova u digitalnoj formi i georeferenciranim ortofoto podlogama, a prezentira na kartama i topografsko-katastarskim planovima u analognoj formi izrađenim na papirnoj podlozi i isti mora biti identičan po sadržaju.

Analogne i digitalne forme geodetsko-katastarskih planova moraju biti ovjerene od strane organa uprave nadležnog za poslove katastra.

VIII. OBAVEZE RUKOVODIOCA I STRUČNOG TIMA ZA IZRADU PLANA

Rukovodilac izrade Izmjena i dopuna PUP-a, će nadležnom Ministarstvu, dostaviti na uvid, odnosno stručnu ocjenu u skladu sa Zakonom, sljedeće faze:

- Nacrt plana; i
- Predlog plana.

Rukovodilac izrade će na osnovu sintezne ocjene postojećeg stanja, prostorno planske i studijske dokumentacije, ocjene iskazanih zahtjeva i potreba zainteresovane javnosti i organa za tehničke uslove, ocjene prirodnih uslova za razvoj, a naročito u dijelu mogućnosti korišćenja prostora i pogodnost terena za gradnju i analize mogućnosti za

usmjeravanje daljeg prostornog razvoja u planskom periodu, kao i zahtjeva za utvrđivanje područja od posebnog značaja i/ili područja sa posebnim režimom zaštite, izraditi Nacrt plana.

Rukovodilac izrade će, saglasno Zakonu, dostaviti Nacrt Plana Ministarstvu kako bi se u zakonskom postupku sprovela procedura utvrđivanja Nacrta Plana.

Rukovodilac izrade je dužan da u Predlog Plana, a nakon sprovedenog postupka i stručne ocjene i javne rasprave, ugradi sve prijedloge i mišljenja nadležnih organa.

Predlog Plana će rukovodilac izrade dostaviti Ministarstvu, kako bi se u zakonskom postupku sprovela procedura donošenja ovog planskog dokumenta.

Rukovodilac izrade će, saglasno Zakonu, dostaviti Nacrt DPP Brskovo Ministarstvu kako bi se u zakonskom postupku sprovela procedura njegovog utvrđivanja.

Rukovodilac izrade je dužan da u Predlog DPP Brskovo, a nakon sprovedenog postupka javne rasprave i stručne ocjene, ugradi sve prijedloge i mišljenja nadležnih organa.

Predlog DPP Brskovo će rukovodilac izrade dostaviti Ministarstvu, kako bi se u zakonskom postupku sprovela procedura donošenja ovog planskog dokumenta.

Po usvajanju plana, rukovodilac izrade će Ministarstvu predati konačnu verziju plana u adekvatnoj formi koja je definisana Pravilnikom o načinu potpisivanja, ovjeravanja, dostavljanja, arhiviranja i čuvanja planskog dokumenta ("Službeni list CG", br. 76/17 i 73/18).“

Podgorica, 18. novembra 2021. godine

Iz Sekretarijata za zakonodavstvo