

Na osnovu člana 34 stav 4 Zakona o zaštiti prirode ("Službeni list CG", broj 54/16) na predlog Skupštine opštine Danilovgrad i Skupštine Glavnog grada Podgorica, po prethodno pribavljenom mišljenju Ministarstva održivog razvoja i turizma broj 112-534/32 od 29.11.2019.godine, Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja broj 327-255/19-3 od 28.11.2019.godine, i Ministarstva kulture broj 01-4349/4 od 4.12.2019.godine, Vlada Crne Gore na sjednici od _____ godine, donijela je

**ODLUKU
O PROGLAŠENJU PARKA PRIRODE
„RIJEKA ZETA“**

**Predmet
Član 1**

Područje doline rijeke Zete proglašava se zaštićenim prirodnim dobrom od nacionalnog značaja pod nazivom Park prirode "Rijeka Zeta" (u daljem tekstu: Park prirode).

**Granice
Član 2**

Ukupna površina Parka prirode iznosi 119,85 km² i prostire se 80,8% na teritoriji opštine Danilovgrad, a 19,2% na teritoriji Glavnog grada Podgorica.

Opis granica, zaštitne zone i spisak katastarskih parcela zaštićenog područja po režimima zaštite, kao i grafički prikaz granica zaštićenog područja i zona zaštite dati su u Prilogu 1 koji je sastavni dio ove odluke.

**Opis osnovnih vrijednosti
Član 3**

Dolina rijeke Zete predstavlja prostranu cjelinu koju karakteriše veliko prirodno i kulturno-istorijsko bogatstvo sa izraženim biodiverzitetom, pejzažnim i kulturnim vrijednostima i obilježjima od nacionalnog i međunarodnog značaja.

Osnovni razlozi i odlike zbog kojih se prostor Parka prirode stavlja pod zaštitu su:

- 1) područje doline rijeke Zete nema nijedan oblik zvaničnog statusa zaštite;
- 2) ostvarivanje zaštite rijeke Zete od Glave Zete do ušća u rijeku Moraču i zaštita rijeke Matice, definisano je smjernicama za realizaciju Prostorno urbanističkog plana opštine Danilovgrad (2014), a takođe se u Prostorno urbanističkom planu Glavnog grada Podgorica (2014) kao jedan od potencijalnih objekata zaštite prirode navodi potez Sitnica (Matica) – Mareza – Velje Brdo;
- 3) područje doline rijeke Zete karakteriše visok stepen biodiverziteta – specijskog i ekosistemskog;
- 4) na području doline rijeke Zete evidentirano je 774 vrsta od čega deset endemičnih, veliki broj glacijalnih i tercijernih relikata, kao i endomoreliktnih vrsta, a u dolini rijeke Zete je od 430 zaštićenih vrsta flore Crne Gore registrovano 273 vrste, evidentirano je više od 200 značajnijih medonosnih biljaka i oko 300 vrsta ljekovitog bilja, zabilježeno je prisustvo jedne vrste čiji areal ne prelazi granice Balkanskog poluostrva, šest taksona koji imaju nacionalni status zaštite, pet vrsta koje se nalaze na CITES listi i jedna vrsta sa Bernske konvencije i Habitat direktive;

- 5) zabilježeno je pet staništa od međunarodnog značaja koja se nalaze na Aneksu I Habitat direktive – Natura 2000 staništa;
- 6) u donjem toku rijeke Zete zabilježene su 63 vrste mahovina, a jetrenjača *Riccia sp.* predstavlja novu vrstu za floru mahovina Crne Gore;
- 7) na području rijeke Zete, koje pripada opštini Danilovgrad, konstatovano je 27 vrsta gljiva, od čega je jedna vrsta zaštićena na nacionalnom i međunarodnom nivou, a vrsta *Phylloporia ribis* prvi put je registrovana na području Crne Gore, na lokalitetu Tunjevo prilikom istraživanja;
- 8) istraživanjem entomofaune slivnog područja rijeke Zete registrovane su 43 vrste Odonata (vilinih konjica), 70 vrsta Lepidoptera (dnevnih leptira), 45 vrsta Coleoptera (tvrdokrilaca), 24 vrste Heteroptera (vodenih sjenica), 28 vrsta Orthoptera (pravokrilaca), tri vrste Mantodea (bogomoljki), te 8 vrsta Trichoptera (vodenih moljaca), od čega se jedna vrsta nalazi na globalnoj IUCN crvenoj listi, četiri na evropskoj, sedam na Aneksu II Direktive o staništima (92/43/EEC) i šest vrsta je zaštićeno na nacionalnom nivou, a takođe su evidentirane po dvije vrste balkanskih, mediteranskih i evropskih endema;
- 9) na području Zete registrovana je 21 vrsta makušaca, od kojih su tri vrste puža golača zaštićena na nacionalnom nivou, a registrovana je međunarodno zaštićena vrsta slatkovodnog raka *Austropotamobius pallipes*;
- 10) u gornjem dijelu toka Zete ihtiofanu čine pretežno pastrmske vrste, dok donji tok (i male pritoke) uglavnom naseljavaju šaranske vrste, a na osnovu istraživanja najviše su ugrožene salmonidne vrste i to zaštićene nacionalnom regulativom – mekousna pastrmka (*Salmo obtusirostris*) i glavatica (*Salmo marmoratus*) kao i potočna pastrmka (*Salmo fariooides*);
- 11) u dolini rijeke Zete evidentirano je deset vrsta vodozemaca i 23 vrste gmizavaca, od čega je na nacionalnom nivou zaštićeno osam vrsta vodozemaca, odnosno 18 gmizavaca, sve evidentirane vrste zaštićene su Bernskom konvencijom, a 22 se štite Direktivom o staništima;
- 12) u Dolini rijeke Zete registrovano je 265 vrsta ptica, područje predstavlja značajan migratorični koridor, pa mu značaj prevazilazi nacionalni nivo, a za sedam ptičjih vrsta područje je od posebnog značaja za opstanak na nacionalnom nivou, dok je za tri vrste posebno značajno kao preletište na proljećnoj migraciji;
- 13) na području doline Zete registrovano je prisustvo 24 vrste sisara, među kojima su devet nacionalno i međunarodno ugroženih i zaštićenih;
- 14) ekološke vrijednosti se dopunjavaju sa kulturnim vrijednostima područja, predstavljene nematerijalnim i materijalnim vrijednostima i pružaju mogućnosti za razvoj i promociju Danilovgrada kao i razvoj svijesti građana, edukaciju i naučno-istraživačke rade.

Zaštita i razvoj

Član 4

Park prirode proglašava se zaštićenim prirodnim dobrom radi:

- 1) sprovodenja adekvatnih mjera zaštite i održivog korišćenja bioloških resursa;
- 2) očuvanja i unaprjeđivanja biološke (genetičke, specijske, ekosistemske) raznovrsnosti posebno prepoznatih endemičnih i reliktnih vrsta i njihovih staništa;
- 3) očuvanja segmenata životne sredine (zemljišta, vode, vazduha, biodiverziteta);
- 4) održavanja bogatstava zaštićenih i ugroženih vrsta biljaka i životinja;
- 5) sprečavanja radnji i aktivnosti koje mogu ugroziti biodiverzitet i njegove sastavne komponente;
- 6) stvaranja dobrobiti za lokalnu zajednicu koje vode unapređenju prirodnih vrijednosti Parka prirode;

- 7) obnove, zaštite i unaprjeđivanja narušenih prirodnih staništa i održavanja populacija divljih vrsta biljaka i životinja u povoljnem statusu;
- 8) održavanja postojećeg kulturnog pejzaža, obnove i održavanja i revalorizacije kulturne baštine;
- 9) razvoja turističkih sadržaja kojima se unapređuje stanje prirode;
- 10) kontrolisanog korišćenja prirodnih resursa u Parku prirode; i
- 11) uspostavljanja sistema praćenja zaštite.

Razvoj Parka prirode zasnivaće se na:

- 1) usklađivanju ljudskih aktivnosti, ekonomskih i društvenih razvojnih planova, programa i projekata sa definisanim stepenom zaštite, te planovima i programima upravljanja Parkom prirode; i
- 2) održivom, odnosno racionalnom korišćenju prirodnih resursa, radi njihovog trajnog očuvanja.

Zone zaštite

Član 5

U okviru Parka prirode određuju se tri zone zaštite: zona zaštite I, zona zaštite II i zona zaštite III.

Zona zaštite I - strogi režim zaštite, sprovodi se na zaštićenom području ili njegovom dijelu sa neznatno izmijenjenim osobinama staništa izuzetnog ekološkog značaja, kojim se omogućavaju prirodni biološki procesi, očuvanje integriteta staništa i životnih zajednica.

U zoni zaštite I sa strogim režimom zaštite:

- vrše se naučna istraživanja i praćenje prirodnih procesa (monitoring) u ograničenom obimu;
- zabranjeno je korišćenje prirodnih resursa i izgradnja objekata;
- dozvoljene su posjete u obrazovne svrhe u ograničenom obimu;
- sprovode se zaštitne, sanacione i druge neophodne mjere u slučaju požara, elementarnih nepogoda i udesa, pojave biljnih i životinjskih bolesti i prenamnožavanja štetocina.

Zona zaštite I u ovom parku prirode iznosi $0,15 \text{ km}^2$ i odnosi se na močvaru Moromiš.

Zona zaštite II je aktivni režim zaštite i ukupne površine je $27,54 \text{ km}^2$.

Aktivni režim zaštite obuhvata rijeku Zetu od Glave Zete do ušća u rijeku Moraču sa njenim pritokama, rijeku Maticu i dio Mareze.

Aktivni režim zaštite sprovodi se na zaštićenom području u kome su djelimično izmijenjene osobine prirodnih staništa, ali ne do nivoa da ugrožavaju njihovu ekološku funkcionalnost.

U zoni zaštite II:

- mogu se sprovoditi intervencije u cilju restauracije, revitalizacije i ukupnog unaprjeđenja zaštićenog područja;
- može se vršiti kontrolisano korišćenje prirodnih resursa, bez posljedica po primarne vrijednosti njihovih prirodnih staništa, populacija, ekosistema, obilježja predjela i objekata geonasljeđa;
- može se vršiti planska izgradnja turističke infrastrukture koja je u funkciji očuvanja prirode;
- može se vršiti gradnja koja podstiče zaštitu i unaprjeđenje postojećeg stanja doline rijeke Zete; i
- mogu se održavati manifestacije.

Pritoke rijeke Zete koje ulaze u aktivni režim zaštite su Sušica koja protiče kroz Novo Selo, Gračanica, Sušica koja protiče kroz Mijokusoviće, Rimanić, Brestica, Iverak, Vranjak, Ljutotuk i Morava.

U zonu zaštite II su uključeni ostaci ravničarskih šuma i povremenih plavnih livada koje gravitiraju rijekama Zeta, Sušica, Brestica, Matica i močvari Moromiš. U aktivnoj zoni je dozvoljena poljoprivredna proizvodnja koja ne umanjuje, već unapređuje stanje vode, zemljišta i biodiverziteta, kao i rekreativne i turističke aktivnosti koje ne remete stanje ekosistema. U ovoj zoni nije dozvoljen lov, sječa šume i gradnja stambenih i poslovnih objekata, ugrožavanje biodiverzeta, ispuštanje otpadnih voda i unošenje zagađujućih materija, unos alohtonih vrsta, upotreba preparata koji remete vitalnost ekosistema. Sportski ribolov biće dozvoljen nakon oporavka populacija riblje faune u slivu rijeke Zete i Matice. Dozvoljene ribolovne aktivnosti biće definisane planom upravljanja Prakom prirode.

Zona zaštite III – režim održivog korišćenja u ovom parku prirode iznosi 92,16 km² i odnosi se na dolinu Zete, Mareze i Matice (Sitnice) a za koje važe odredbe prostornih planova Glavnog grada Podgorice i opštine Danilovgrad uz eksplicitnu primjenu standarda zaštite životne sredine i prirode kako se ne bi narušilo već poboljšalo biološko stanje parka prirode.

Zabranjene aktivnosti u zoni zaštite III su:

- 1) uništavanje biljnih i životinjskih vrsta i njihovih staništa;
- 2) uznemiravanje životinjskih vrsta u periodu reprodukcije;
- 3) ispuštanje otpadnih voda i unošenje zagađujućih materija;
- 4) unošenje alohtonih vrsta.

U zoni zaštite III mogu se:

- 1) sprovoditi intervencije u cilju restauracije, revitalizacije i ukupnog unaprjeđenja zaštićenog područja;
- 2) razvijati naselja i prateća infrastruktura u mjeri u kojoj se ne izaziva narušavanje osnovnih vrijednosti područja;
- 3) razvijati poslovno-industrijska i prateća infrastruktura u mjeri u kojoj se ne izaziva narušavanje osnovnih vrijednosti područja;
- 4) vršiti radovi na uređenju objekata kulturno-istorijskog nasljeđa i tradicionalne gradnje;
- 5) sprovoditi očuvanje i unaprjeđenje tradicionalnih djelatnosti lokalnog stanovništva;
- 6) selektivno i ograničeno koristiti prirodni resursi u skladu sa Planom upravljanja;
- 7) sprovoditi svi oblici aktivnog turizma koji ne ugrožavaju vrijednosti Parka prirode.

Mjere zaštite Član 6

Na teritoriji Parka prirode zabranjeno je:

- 1) branje, sakupljanje, uništavanje, sječa, držanje i promet zaštićenih vrsta biljaka;
- 2) hvatanje, odnosno ubijanje i uznemiravanje divljih vrsta životinja, uništavanje ili izmještanje gnijezda ili legla i jaja naročito u vrijeme razmnožavanja, podizanja mladih, migracije, hibernacije u zoni zaštite I i II;
- 3) unošenje alohotnih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- 4) branje, sakupljanje i korišćenje nezaštićenih vrsta biljaka, u mjeri u kojoj se može ugroziti brojnost njihovih populacija;
- 5) vršenje aktivnosti iz člana 5 ove odluke.

Zaštita ekosistema ostvaruje se sprovođenjem mjera očuvanja njihovog sastava, strukture i funkcije, kao i biotičke i abiotičke komponente.

Zaštita predjela vrši se sprovođenjem mjera kojima se sprječavaju neželjene promjene i degradacija prirodnih, prirodi bliskih ili stvorenih obilježja.

Radnje, aktivnosti i obavljanje djelatnosti planiraju se i vrše na način da se izbjegnu ili svedu na najmanju moguću mjeru uticaji koji bi doveli do ugrožavanja i oštećenja postojećih vrijednosti.

Zaštita i očuvanje ostvaruje se kroz podsticanje, promociju i razvijanje svijesti o potrebi zaštite prirode.

Posebne mjere zaštite u Parku prirode:

- 1) registracija lada kao mjera efikasnije zaštite i suzbijanja krivolova;
- 2) zabrana otvorenog plamena - uz definisajne načina upravljanja zelenim otpadom (orezivanje zelenila, voćnjaka, vinograda, održavanje dvorišta i ostalih zelenih površina);
- 3) održavanje livada urednim košenjem, najmanje jednom godišnje, a kosidbu livada uskladiti sa zahtjevima pristunih vrsta i organizovati je tako da se vrši od centralnog ka perifernom dijelu livade;
- 4) upravljanje šumskim zajednicama vršiti na način koji će doveti do njihovog oporavka, organizovati pošumljavanje vrstom skadarski hrast (*Quercus robur scuteriensis*), a dozvoljeno je uklanjanje samo stabala koja su potencijalni prenosiovi bolesti i stabala koji ometaju plovnost rijeke;
- 5) zabrana ispusta neprečišćenih otpadnih voda, a zagađivači i korisnici prostora moraju imati instalirane sisteme za tretman otpadnih voda;
- 6) otpad je dozvoljeno odlagati isključivo na mjestima koja su utvrđena od strane organa nadležnih za upravljanje otpadom, potrebno je pokrenuti i stimulisati kompostiranje otpada u domaćinstvima i organizovati selektivno odlaganje i blagovremeni odvoz otpada;
- 7) zabrana kanalisanja rijeke Zete i pritoka;
- 8) kaptiranje izvora isključivo uz saglasnost nadležnog upravljačkog tijela i vodnih uslova na način koji ne remeti lokalne populacije biljaka i životinja;
- 9) pošumljavanje i revitalizacija nizijskih (primarnih) šuma (šume skadarskog hrasta);
- 10) pošumljavanje kraških uzvišenja koja okružuju dolinu rijeke Zete u cilju sprečavanja požara i poboljšanja kvaliteta životne sredine;
- 11) zabrana upotrebe herbicida u zaštićenom području (prskanje trave i korova);
- 12) blagovremeno informisati vlasnike pčela u opravšivanju prilikom tretiranja voća i povrća pesticidima;
- 13) uspostavljanje sistema prevencije i zaštite od požara značajnih lokaliteta;
- 14) jačanje kapaciteta lovočuvarske i ribočuvarske službe, u cilju očuvanja biodiverziteta, prije svega bogastva populacija pastrmke;
- 15) informisanje stanovništva o korišćenju hemijskih preparata u poljoprivredne i hortikulturne svrhe, obrađivanju poljoprivrednog zemljišta, upravljanju otpadom, održivom korišćenju voda;
- 16) promocija „eko turizma“ i uključivanje seoskih domaćinstava u lokalnu proizvodnju organske hrane, plasmana proizvoda i pružanju turističkih usluga.

Upravljač Član 7

Parkom prirode upravljaće privredno društvo koje osnivaju opština Danilovgrad i Glavni grad Podgorica (u daljem tekstu: upravljač).

Upravljač:

- 1) predlaže i sprovodi Plan upravljanja;
- 2) donosi i sprovodi godišnji program upravljanja;
- 3) izrađuje i sprovodi akt o unutrašnjem redu i službi zaštite;
- 4) organizuje službu zaštite;
- 5) donosi finansijski plan zaštite i razvoja područja;
- 6) donosi godišnji plan razvoja i obuke kadrova;

- 7) obezbjeđuje sprovođenje mjera zaštite u skladu sa ciljevima zaštite, zonama i režimima zaštite;
- 8) čuva, unaprjeđuje i promoviše Park prirode;
- 9) obilježava područje Parka prirode;
- 10) osigurava nesmetano odvijanje prirodnih procesa i održivog korišćenja;
- 11) obezbjeđuje održivo korišćenje prirodnih resursa;
- 12) prati stanje u Parku prirode i dostavlja podatke organu uprave nadležnom za poslove zaštite životne sredine;
- 13) dostavlja godišnji izvještaj organu državne uprave nadležnom za poslove zaštite životne sredine (u daljem tekstu: Ministarstvo), odnosno nadležnom organu lokalne uprave o realizaciji plana upravljanja, odnosno godišnjeg programa upravljanja, sprovedenim mjerama, finansijskim sredstvima utrošenim za sprovođenje mjera;
- 14) obavlja i druge poslove utvrđene zakonom i aktom o osnivanju.

Plan upravljanja

Član 8

Očuvanje, unaprjeđenje i održivo korišćenje prirodnih resursa Parka prirode, sprovodi se prema Planu upravljanja.

Plan upravljanja Parkom prirode donosi Ministarstvo za period od pet godina.

Plan upravljanja iz stava 2 ovog člana sadrži elemente od značaja za upravljanje Parkom prirode utvrđene zakonom.

Godišnji program upravljanja

Član 9

Plan upravljanja ostvaruje se godišnjim programom upravljanja koji donosi upravljač, a na koji saglasnost daje Ministarstvo i koji sadrži elemente utvrđene zakonom.

Akt o unutrašnjem redu i službi zaštite

Član 10

Upravljač je dužan da obezbijedi unutrašnji red i čuvanje zaštićenog prirodnog dobra u skladu sa aktom o unutrašnjem redu i službi zaštite.

Aktom iz stava 1 ovog člana utvrđuju se pravila za sprovođenje propisanog režima zaštite, a naročito:

- 1) način i uslovi ponašanja posjetilaca i korisnika nepokretnosti pri kretanju, boravku i obavljanju poslova u Parku prirode;
- 2) lokaliteti i površine u kojima se ograničava kretanje, odnosno zabranjuje ili ograničava obavljanje određenih radnji;
- 3) vrste divljih biljaka, životinja i gljiva i drugih prirodnih vrijednosti koje je zabranjeno narušavati i uništavati;
- 4) vrste divljih biljaka, životinja i gljiva čije je korišćenje, odnosno branje i sakupljanje ograničeno, kao i način i uslovi obavljanja tih radnji;
- 5) način saradnje sa fizičkim licima, preduzetnicima i pravnim licima koja po različitom osnovu koriste ili su zainteresovana za korišćenje prirodnih resursa i prostora;
- 6) uslovi zaštite prilikom obavljanja naučnih istraživanja i obrazovnih aktivnosti;
- 7) sprovođenje određenih mjera čuvanja i održavanja i vremensko trajanje tih mjera.

Pravila utvrđena aktom iz stava 1 ovog člana i druge neophodne informacije za sprovođenje režima zaštite, upravljač je dužan da javno oglasi i na odgovarajući način učini dostupnim posjetiocima i korisnicima.

Finansiranje

Član 11

Sredstva za rad upravljača obezbeđuju se iz:

- 1) Budžeta Crne Gore, odnosno budžeta jedinica lokalnih samouprava, u skladu sa godišnjim programom i planom upravljanja;
- 2) naknada za korišćenje zaštićenog prirodnog dobra;
- 3) donacija;
- 4) drugih izvora u skladu sa zakonom.

Za korišćenje zaštićenog prirodnog dobra pravno ili fizičko lice (u daljem tekstu: korisnik) plaća naknadu upravljaču zaštićenog prirodnog dobra, i to za:

- 1) ulazak u zaštićeno prirodno dobro;
- 2) pružanje usluga posjetiocima (korišćenje vodiča, razgledanje prirodnjačke zbirke, parkiranje, kampovanje i korišćenje informativno-edukativnog materijala);
- 3) ugostiteljske, prodajne, smještajne i infrastrukturne objekte (restorane, bungalove, privremene objekte, reklame, trafostanice, korišćenje zemljišta za održavanje sportskih i drugih manifestacija);
- 4) iznajmljivanje i/ili korišćenje objekata i prostorija upravljača;
- 5) korišćenje znaka zaštićenog prirodnog dobra;
- 6) organizovano posmatranje divljih životinja;
- 7) snimanje igranih i komercijalnih filmova, spotova i reklama;
- 8) iznajmljivanje sredstava i opreme za sport i rekreaciju (čamaca, kajaka i bicikala);
- 9) druge radnje, aktivnosti i djelatnosti u skladu sa zakonom.

Visinu, način obračuna i plaćanja naknade iz stava 2 ovog člana utvrđuje upravljač zaštićenog područja, uz prethodnu saglasnost Vlade Crne Gore.

Upravljač je dužan da sredstva iz stava 2 ovog člana, koristi za zaštitu, razvoj i unaprjeđivanje zaštićenog područja.

Saradnja sa drugim lokalnim samoupravama

Član 12

Opština Danilovgrad i Glavni grad Podgorica, mogu na principima dobrovoljnosti i solidarnosti, slobodno saradivati sa drugim lokalnim samoupravama i udruživati sredstva za vršenje poslova od zajedničkog interesa, u cilju zadovoljavanja potreba područja Parka prirode.

Osnivanje privrednog društva

Član 13

Privredno društvo iz člana 7 stav 1 ove odluke osnovaće se u roku od tri mjeseca od dana stupanja na snagu ove odluke.

Nadzor nad radom privrednog društva iz stava 1 ovog člana vrši Opština Danilovgrad i Glavni grad Podgorica, preko organa lokalne uprave nadležnih za poslove zaštite i unaprjeđenja životne sredine.

Upravljanje Parkom prirode do osnivanja privrednog društva

Član 14

Do osnivanja privrednog društva iz člana 13 stav 1 ove odluke, za upravljača se određuje organ lokalne uprave nadležan za poslove zaštite životne sredine u opštini Danilovgrad i Glavnem gradu Podgorica.

Rokovi za donošenje plana upravljanja i godišnjeg programa upravljanja

Član 15

Plan upravljanja iz člana 8 stav 2 ove odluke donijeće se u roku od šest mjeseci od dana proglašenja Parka prirode.

Godišnji program upravljanja donijeće upravljač u roku od tri mjeseca od dana donošenja Plana upravljanja, uz saglasnost Ministarstva.

Obilježavanje granica

Član 16

Upravljač će u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ove odluke izvršiti obilježavanje granica Parka prirode na propisan način.

Rok za donošenje akta o unutrašnjem redu i službi zaštite

Član 17

Akt o unutrašnjem redu i službi zaštite donijeće se u roku od tri mjeseca od dana osnivanja privrednog društva iz člana 7 stav 1 ove odluke.

Stupanje na snagu

Član 18

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

Broj: _____

Podgorica, _____ 2019. godine

VLADA CRNE GORE

**Predsjednik,
Duško Marković**

PRILOG 1

Opis granica zašticenog prirodnog dobra Park prirode "Rijeka Zeta"

Granice Parka Prirode "Rijeka Zeta" su definisane reljefom, gografskim, hidrološkim i prirodnim odlikama doline rijeke Zete i rijeke Matrice. Park prirode se pruža od Glave Zete na sjeverozapadu do ušća rijeke Zete u Moraču na jugozapadu. Sjeverne granice parka se najvećim dijelom poklapaju sa sjevernim obodom Bjelopavličke ravnice i zahvataju južne padine Gradine Martinićke i naselja Crnci u Piperima. Južne granice parka prirode se većinom definisane južnom perifijom Bjelopavličke ravnice. Počevši od Glave Zete granica prati padine brda Čurčići i Ržišta, a zatim tok rijeke Sušice do Novog Sela, a odatle prati podnožje uzvišenja: Daljam, Velje Brdo, Baloči i Zelenika.

Spisak katastarskih opština prirodnog dobra Parka prirode "Rijeka Zeta"

Prema katarstarskoj evidenciji Uprave za nekretnine, Park prirode "Rijeka Zeta" obuhvata sledeće katastarske opštine: Bandići, Baloči, Bare, Cerovice, Crnci, Čurčići, Ćurilac, Danilovgrad, Glavica, Glizica, Gorica, Grbe, Grlić, Jastreb, Jelenak, Kosić, Kujava, Martinići, Novo Selo, Pažići, Rogami, Stanjevića rupa, Tološi, Velje Brdo, Podkraj, Podglavice, Ržišta, Slap, Spuž, Vrela, Zagarač, Zagorak i Zagreda.

Grafički prikaz granica Parka Prirode "Rijeka Zeta"

REŽIM ZAŠTITE PARKA PRIRODE
"RIJEKA ZETA"

REŽIM ZAŠTITE	POVRŠINA (km ²)	%
I ZONA ZASTITE	0.15	0.125
III ZONA ZASTITE	92.16	76.896
II ZONA ZASTITE	27.54	22.979

