

Obrazac kriterija za odabir operacija i pripadajuće metodologije

Kriteriji za odabir operacija obuhvaćaju

- **specifične kriterije prihvatljivosti** (eliminacijski kriteriji koji nužno moraju biti ispunjeni kako bi pojedina operacija mogla biti prihvatljiva za sufinanciranje) i/ili
- **specifične kriterije odabira** (omogućavaju kvalitativnu procjenu odnosno usporedbu operacija).¹

Kriterijima za odabir operacija osigurava se doprinos operacija ostvarenju specifičnih ciljeva i rezultata pripadajućeg investicijskog prioriteta OP-a.

Predmet odluke Odbora za praćenje su informacije u točkama 2, 3 i 4 ovog Obrasca. Informacije sadržane u točkama 1 i 5 ovog Obrasca služe kao dodatne radi lakšeg i sveobuhvatnijeg razumijevanja prijedloga specifičnih kriterija prihvatljivosti i odabira.

1. **INVESTICIJSKI PRIORITET 6iii:** Zaštita i obnova bioraznolikosti i tla te promicanje usluga ekosustava, uključujući Natura 2000 i zelenu infrastrukturu

Specifični cilj 6iii1: Poboljšano znanje o stanju bioraznolikosti kao temelj za njeno učinkovito praćenje i upravljanje

U okviru ovog specifičnog cilja izradit će se detaljna karta morskih staništa, kao preduvjet za uspostavu i provedbu odgovarajućih mjera praćenja i očuvanja. Uspostavit će se sustav praćenja za 400 staništa i vrsta koji se u skladu s Direktivom o staništima i Direktivom o pticama trebaju pratiti (i o njima izvještavati) na čitavom teritoriju Republike Hrvatske, uz dodatan nadzor na područjima ekološke mreže Natura 2000. Mapirat će se i identificirati invazivne strane vrste i njihovi putovi te će se uspostaviti nacionalni sustav praćenja i informiranja za invazivne strane vrste kako bi se smanjio negativan utjecaj na bioraznolikost. Kako bi se održalo pravilno funkcioniranje ekosustava te tijekom njegovih usluga, mapirat

¹ Imajući u vidu da su kod ovih Specifičnih ciljeva sve operacije predviđene za pojedine institucionalne korisnike, sektorski specifični kriteriji odabira definirani su na principu eliminacijskih kriterija (da/ne). Dodatna kvalitativna procjena projekata biti će napravljena kroz opće kriterije odabira kako bi se ustvrdio kapacitet korisnika, održivost projekta, itd.

će se i analizirati stanje ekosustava i njihovih usluga u Hrvatskoj, kao nužan preduvjet definiranja prioriteta za obnovu staništa i zelene infrastrukture u narednom razdoblju.

a) Prihvatljive aktivnosti:

- izrada programa praćenja s uputama za terensko prikupljanje podataka, uključujući i dizajniranje uzorkovanja te opisa načina vrednovanja podataka za pojedine vrste ili stanišne tipove prema obvezama izvješćivanja koje proizlaze iz Direktive o staništima i Direktive o pticama, uključujući testiranje programa praćenja (terenski rad), jačanje kapaciteta i nabava opreme za praćenje stanja vrsta i staništa te izvještavanje;
- pripremne aktivnosti, uključujući prikupljanje i analizu podataka, analizu karte morskih staništa, analizu relevantnih sektorskih potreba, relevantna testiranja praćena aktivnostima kartiranja i pripreme karata morskih staništa, izrada i provedba relevantnih mehanizama, uključujući pripremu i prilagodbu protokola za kartiranje, pripremu plana kartiranja, reviziju nacionalne klasifikacije morskih staništa i inventarizaciju odabranih vrsta, jačanje kapaciteta i resursa svih relevantnih dionika;
- razvoj i testiranje barem 2 protokola za IAS (praćenje većine IAS biti će integrirano na odgovarajući način u protokole za praćenje prema Direktivi o staništima i Direktivi o pticama), razvoj aplikacije za pametne telefone za dostavu fotografija IAS s pratećim podacima, kartiranje i identifikacija IAS u Hrvatskoj, i razvoj nacionalne baze podataka i web portala za IAS u sklopu informacijskog sustava zaštite prirode;
- identifikacija krajobraznih područja na sub-regionalnoj i lokalnoj razini prema zajedničkim karakteristikama obilježja krajobraza (suhozida, živica i terasa), kartiranje i vrednovanje obilježja krajobraza (suhozida, živica i terasa) prema njihovom tipu i funkciji, definiranje i vrednovanje veza između divljih i kultiviranih vrsta/staništa i promatranih obilježja krajobraza, postavljanje prioriteta za obnovu analiziranih obilježja krajobraza u narednom razdoblju, razvoj javne baze podataka/web platforme za obilježja krajobraza, ažuriranje ARKOD registra s podacima o krajobraznim elementima (suhozidima, živicama i terasama) kako bi se ispunili uvjeti za provedbu poljoprivredno-okolišnih mjera za održavanje obilježja krajobraza, nabava opreme potrebne za provedbu aktivnosti kartiranja, promotivne aktivnosti i jačanje kapaciteta.

b) Prihvatljivi prijavitelji/korisnici

Korisnici operacija u okviru ovog specifičnog cilja su Hrvatska agencija za okoliš i prirodu², Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju

² Uredbom Vlade Republike Hrvatske koja je stupila na snagu 30. lipnja 2015. godine, osnovana je Hrvatska agencija za okoliš i prirodu (»Narodne novine«, broj 72/2015). Sukladno članku 20. stavku 1. navedene Uredbe, s danom upisa Agencije u sudski registar prestaju s radom Agencija za zaštitu okoliša i Državni zavod za zaštitu prirode, a njihove poslove, u okviru djelokruga utvrđenog navedenom Uredbom i posebnim propisima, kao pravni slijednik preuzima Hrvatska agencija za okoliš i prirodu.

c) Povezanost s relevantnim pokazateljima iz Operativnog programa i, ako je primjenjivo, pripadajućim Vodećim načelima za odabir operacija
Pokazatelji:

- Pozatelj rezultata: vrste i staništa s uspostavljenim programima praćenja;
- Pokazatelj neposrednih rezultata: postotak površine kartiranih morskih staništa;
- Pokazatelj neposrednih rezultata: broj uspostavljenih sustava praćenja stanja.

d) Planirane operacije / strateški projekti³

Operacije koje se planiraju provesti u okviru ovog specifičnog cilja su:

- 6iii1.1. Projekt razvoja sustava praćenja stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova i izvješćivanja prema EU Direktivi o pticama i Direktivi o staništima;
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. studenoga 2016. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 10 milijuna eura
- 6iii1.2. Projekt identifikacije i kartiranja morskih staništa i vrsta;
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. studenoga 2016. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 12 milijuna eura
- 6iii1.3. Projekt uspostave nacionalnog monitoring i informacijskog sustava za invazivne strane vrste (IAS);
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 1. ožujka 2016. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 1,6 milijuna eura
- 6iii1.4. Projekt kartiranja i vrednovanja obilježja krajobraza.
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. studenoga 2015. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 1 milijun eura

³ Popis planiranih operacija se tijekom provedbe Operativnog programa progresivno nadopunjava i dostavlja OzP-u za informaciju.

Specifični cilj 6iii3: Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim područjima i ekološkoj mreži Natura 2000

U okviru ovog specifičnog cilja postići će se stvaranje uvjeta koji bi omogućili upravljanje šumama u skladu s Planovima za upravljanje šumama, kroz uklanjanje mina i neeksplozivnih uređaja (UXO), kao i poboljšanje poželjne produktivnosti, stabilnosti i bioraznolikosti šuma putem njihove obnove i zaštite, te promoviranjem usluga šumskih ekosustava. Time će se stvoriti uvjeti za strukturalni i gospodarski održivi razvoj šuma. Specifični cilj koncentrirat će se na šume i šumska zemljišta unutar zaštićenih područja i područja ekološke mreže Natura 2000 u kojima su prisutne ili su donedavno bile prisutne mine ili se sumnja na prisutnost mina. Očekuje se razminiranje oko 7000 ha šuma i šumskih zemljišta unutar zaštićenih područja i područja ekološke mreže Natura 2000 (smanjenje površine šuma s minama za oko 25 %), te njihovo otvaranje za javno korištenje. U sklopu ovog cilja planira se obnavljanje ukupno 358 ha površina unutar zaštićenih područja i područja ekološke mreže Natura 2000 u svrhu boljeg očuvanja, i to na način da se sastojine stranih vrsta zamijene sastojinama autohtonih vrsta stabala.

a) Prihvatljive aktivnosti:

- razminiranje i/ili pretraživanje minski sumnjivog područja, čime se osigurava siguran javni pristup i ostvaruje preduvjet za održivo upravljanje prirodnim dobrima na projektnom području;
- provođenje mjera zaštite i obnove šuma i šumskih zemljišta (zamjenom uvedenih stranih vrsta autohtonim vrstama stabala; uklanjanjem invazivnih stranih vrsta i potencijalnih invazivnih stranih vrsta; pošumljavanjem zanemarenih i uništenih šumskih čistina i raslinja), aktivnosti vezanih uz uspostavu i unaprjeđenje protupožarne infrastrukture malog razmjera (protupožarne prosjeke, puteve, promatračnice, itd.) u cilju zaštite općekorisnih funkcija šuma i bioraznolikosti od šumskih požara;
- provođenje mjera kojima je cilj povećati svijest javnosti o bioraznolikosti i uslugama ekosustava te promicanje važnosti održivog gospodarenja šumama i šumskim zemljištima (s posebnim naglaskom na ona koja su ili su do nedavno bila minski sumnjiva), aktivnosti uspostave edukativne infrastrukture i edukacijskog centra;
- aktivnosti kojima se podiže svijest javnosti o opasnostima vezanim uz preostala minska polja;
- aktivnosti informiranja i vidljivosti o projektnim aktivnostima i rezultatima;
- aktivnosti vezane uz utvrđivanje početnih uvjeta i ciljeva upravljanja, te uspostava sustava monitoringa u svrhu očuvanja vodnih resursa.

b) Prihvatljivi prijavitelji/korisnici

Korisnici operacija u okviru ovog specifičnog cilja su Hrvatske šume d.o.o., Hrvatski centar za razminiranje, Ured Vlade Republike Hrvatske za razminiranje, javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i Natura 2000 područjima na nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini, Hrvatske vode.

c) Povezanost s relevantnim pokazateljima iz Operativnog programa i, ako je primjenjivo, pripadajućim Vodećim načelima za odabir operacija Pokazatelji:

- Pokazatelj rezultata: površina miniranih šuma i šumskog zemljišta u područjima mreže Natura 2000;
- Pokazatelj neposrednih rezultata: površina staništa za koju je osigurana podrška u svrhu postizanja boljeg stanja očuvanosti.

Vodeća načela za odabir operacija:

- aktivnosti koje će se podržavati u sklopu ovog specifičnog cilja provodit će se za šume i šumska zemljišta unutar zaštićenih područja i područja ekološke mreže Natura 2000 u kojima su ili su do nedavno bile prisutne mine ili se sumnja na prisutnost mina.

d) Planirane operacije / strateški projekti⁴

- Projekt 6iii3.1. Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i Natura 2000 područjima u dunavsko-dravskoj regiji – „Naturavita“
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. travnja 2016. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 34 milijuna eura
- Projekt 6iii3.2. Očuvanje zaštićenih krških fenomena u jugozapadnom dijelu Karlovačke županije – „KARST KARLOVAC NO MINES“
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. rujna 2017. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 18 milijuna eura
- Projekt 6iii3.3. Razminiranje, obnova i očuvanje zaštićenih šumskih ekosustava u Ličko-senjskoj županiji – „Fearless Velebit“
 1. indikativni datum početka postupka dodjele: 30. travnja 2018. godine;
 2. procijenjena ukupna vrijednost: 35 milijuna eura

⁴ Popis planiranih operacija se tijekom provedbe Operativnog programa progresivno nadopunjava i dostavlja OzP-u za informaciju.

2. SPECIFIČNI KRITERIJI PRIHVATLJIVOSTI UNUTAR INVESTICIJSKOG PRIORITETA 6.iii

R.br.	Naziv specifičnog kriterija prihvatljivosti	Primjenjivo na Specifični cilj	Vrsta kriterija: obavezan ili izborni
1.	Doprinos ispunjavanju obveza prema zakonodavstvu EU iz područja zaštite prirode i/ili ciljeva odnosno aktivnosti Strategije EU o bioraznolikosti do 2020. godine	Specifični cilj 6iii1 Specifični cilj 6iii3	Obavezan
2.	Aktivnosti se provode na području šuma i šumskih zemljišta unutar zaštićenih područja i područja mreže Natura 2000 u kojima su ili su do nedavno bile prisutne mine ili se sumnja na prisutnost mina	Specifični cilj 6iii3	Obavezan
3.	Površina staništa koje se podržava u svrhu boljeg očuvanja čini minimalno 10% od ukupne površine na kojoj se projekt provodi	Specifični cilj 6iii3	Obavezan

3. SPECIFIČNI KRITERIJI ODABIRA UNUTAR INVESTICIJSKOG PRIORITETA 6.iii

R.br.	Naziv specifičnog kriterija odabira	Primjenjivo na Specifični cilj	Vrsta kriterija: obavezan ili izborni	Način primjene kriterija: „da/ne“ pitanja ili ocjenjivanje	Težinski faktor ⁵ (postotni udio u ukupno ostvarivim bodovima)
1.	Doprinos ispunjavanju ciljeva, aktivnosti ili pokazatelja Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH ⁶	Specifični cilj 6iii1 Specifični cilj 6iii3	Obavezan	„da/ne“ pitanja	N/A
2.	Doprinos Informacijskom sustavu zaštite prirode ili drugim bazama ⁷ podataka relevantnim za sektor zaštite prirode	Specifični cilj 6iii1	Obavezan	„da/ne“ pitanja	N/A
3.	Doprinos podizanju svijesti javnosti o bioraznolikosti šuma i šumskih staništa	Specifični cilj 6iii3	Obavezan	„da/ne“ pitanja	N/A
4.	Doprinos održivom upravljanju područja na kojem se provodi projekt	Specifični cilj 6iii3	Obavezan	„da/ne“ pitanja	N/A

⁵ Samo za specifične kriterije odabira koji se primjenjuju putem ocjenjivanja

⁶ Trenutno je na snazi Strategija i akcijski plan zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske (NN 143/08), a u postupku usvajanja je nacrt Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH. Navedeni kriterij odabira odnosi se na oba dokumenta.

⁷ Druge baze podataka mogu uključivati baze podataka iz Nacionalne infrastrukture prostornih podataka kao što su Geoportal, središnje mjesto pristupa prostornim podacima, i ARKOD, nacionalni sustav identifikacije zemljišnih parcela.

5.	Doprinos indikatorima iz OPKK	Specifični cilj 6iii1 ⁸ Specifični cilj 6iii3	Obavezan	„da/ne“ pitanja	N/A
Ukupni težinski faktor ² (postotni udio svih primjenjivih kriterija u ukupno ostvarivim bodovima)					< umetnuti od-do % >

⁸ Samo za operacije koje izravno doprinose ostvarenju indikatora na OP razini

4. METODOLOGIJA ODABIRA INVESTICIJSKOG PRIORITETA 6.iii „Zaštita i obnova bioraznolikosti i tla te promicanje usluga ekosustava, uključujući Natura 2000 i zelenu infrastrukturu“ / SPECIFIČNOG CILJA 6iii.1. „Poboljšano znanje o stanju bioraznolikosti kao temelj za njeno učinkovito praćenje i upravljanje

Za odabir operacija, odnosno posljedično za odabir jednog ili više projekata unutar operacije, primjenjivost specifičnih kriterija prihvatljivosti i kriterija odabira je kako slijedi:

4A) Specifični kriteriji prihvatljivosti:

Kriterij 1. Doprinos ispunjavanju obveza prema zakonodavstvu EU iz područja zaštite prirode i/ili ciljeva Strategije EU o bioraznolikosti do 2020. godine

Sve operacije moraju doprinosti ispunjavanju obveza prema jednom ili više EU propisa iz područja zaštite prirode i/ili ispunjavanju ciljeva ili aktivnosti EU strategije o bioraznolikosti do 2020. godine.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Povezanosti rezultata projekta s ispunjavanjem obveza prema barem jednom od navedenih EU propisa: Direktiva o pticama, Direktiva o staništima, Uredba o invazivnim stranim vrstama, CITES Uredba, Okvirna direktiva o morskoj strategiji i/ili povezanosti rezultata projekta s ispunjavanjem barem jednog od šest ciljeva ili barem jedne od 20 aktivnosti EU strategije o bioraznolikosti do 2020. godine

4B) Specifični kriteriji odabira:

Kriterij 1. Doprinos ispunjavanju ciljeva ili aktivnosti ili pokazatelja Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH⁹

Sve operacije moraju biti sukladne aktualnoj Strategiji i akcijskom planu zaštite prirode RH.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Povezanosti i usklađenost projektnih aktivnosti s ciljevima ili aktivnostima ili pokazateljima Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH

⁹ Imajući u vidu obvezu financiranja bioraznolikosti kroz provedbu nacionalne strategije za bioraznolikost, donesenu u okviru Konvencije o biološkoj raznolikosti, ovim kriterijem se osigurava jasna poveznica i usklađenost između projektnih aktivnosti i doprinosa nacionalnim i EU ciljevima, kao i globalnim ciljevima u okviru Konvencije o biološkoj raznovrsnosti.

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 1.

Kriterij 2. Doprinos Informacijskom sustavu zaštite prirode ili drugim bazama podataka relevantnim za sektor zaštite prirode¹⁰

Sve operacije unutar SC6iii1 moraju doprinositi povećanju razine znanja o bioraznolikosti na način da se na temelju rezultata operacija mogu nadograditi relevantne baze podataka.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Procjene da će operacija rezultirati podacima koji su potrebni za adekvatno ažuriranje Informacijskog sustava zaštite prirode i/ili srodnih nacionalnih baza podataka relevantnih za sektor zaštite prirode

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 2.

Kriterij 5. Doprinos indikatorima iz OPKK

Kriterij ocjenjuje nivo doprinosa ispunjenju indikatora rezultata i neposrednih učinaka iz OPKK za specifični cilj 6iii1. Kriterij se primjenjuje samo kod operacije koje izravno doprinose ostvarenju indikatora na OP razini.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju izravnog doprinosa¹¹:

1. Povećanja broja vrsta i staništa s uspostavljenim programima praćenja ili
2. Povećanje površine morskih staništa koja će se mapirati ili
3. Povećanje broja uspostavljenih sustava praćenja

¹⁰ Druge baze podataka mogu uključivati baze podataka iz Nacionalne infrastrukture prostornih podataka kao što su Geoportal, središnje mjesto pristupa prostornim podacima, i ARKOD, nacionalni sustav identifikacije zemljišnih parcela.

¹¹ Izravni doprinos označava situaciju u kojoj će odabrana operacija nakon završetka provedbe rezultirati neposrednim povećanjem broja vrsta i staništa s uspostavljenim programima praćenja ili povećanjem površine morskih staništa koja će se mapirati.

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 5.

5. METODOLOGIJA ODABIRA INVESTICIJSKOG PRIORITETA 6.iii „Zaštita i obnova bioraznolikosti i tla te promicanje usluga ekosustava, uključujući Natura 2000 i zelenu infrastrukturu“ / SPECIFIČNOG CILJA 6.iii.3. „Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim područjima i ekološkoj mreži Natura 2000“

Za odabir operacija, odnosno posljedično za odabir jednog ili više projekata unutar operacije, primjenjivost specifičnih kriterija prihvatljivosti i kriterija odabira je kako slijedi:

5A) Specifični kriteriji prihvatljivosti

Kriterij 1. Doprinos ispunjavanju obveza prema zakonodavstvu EU iz područja zaštite prirode i/ili ciljeva Strategije EU o bioraznolikosti do 2020. godine

Sve operacije moraju doprinosti ispunjavanju obveza prema jednom ili više EU propisa iz područja zaštite prirode i/ili ispunjavanju ciljeva ili aktivnosti EU strategije o bioraznolikosti do 2020. godine.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Povezanosti rezultata projekta s ispunjavanjem obveza prema barem jednom od navedenih EU propisa: Direktiva o pticama, Direktiva o staništima, Uredba o invazivnim stranim vrstama, CITES Uredba, Okvirna direktiva o morskoj strategiji i/ili povezanosti rezultata projekta s ispunjavanjem barem jednog od šest ciljeva ili barem jedne od 20 aktivnosti EU strategije o bioraznolikosti do 2020. godine

Kriterij 2. Aktivnosti se provode na području šuma i šumskog zemljišta unutar zaštićenih područja i/ili područja ekološke mreže Natura 2000 koje je trenutno ili do nedavno bilo minski sumnjivo ili minirano

Sve operacije unutar SC6iii3 moraju se provoditi na području s navedenim karakteristikama.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Tipa zemljišta na kojem je predviđeno provođenje operacija pri čemu su prihvatljive one operacije koje se provode na području šuma i šumskog zemljišta (prema šumskogospodarskim planovima važećim za projektno područje)

2. Lokacije operacije. Prihvatljive su operacije koje se provode unutar zaštićenih područja (prema članku 111. Zakona o zaštiti prirode NN 80/13) i/ili područja ekološke mreže Natura 2000 (prema Uredbi o ekološkoj mreži NN 124/13).
3. Karakteristikama područja u smislu je li trenutno ili do nedavno bilo minski sumnjivo ili minirano (prema MIS portalu – kartografskom prikazu minski sumnjivog područja u Republici Hrvatskoj).

Kriterij 3. Površina staništa koje se podržava u svrhu boljeg očuvanja čini minimalno 10% od ukupne površine na kojoj se projekt provodi

Sve operacije unutar SC6iii3 moraju doprinositi podržavanju staništa u svrhu njihovog boljeg očuvanja i to na način da najmanje 10% od ukupne površine na kojoj se projekt provodi doprinosi ovoj aktivnosti.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Udjela površine na kojoj se provode mjere koje se provode u svrhu boljeg očuvanja staništa, u odnosu na ukupnu površinu na kojoj se projekt provodi

5B) Specifični kriteriji odabira

Kriterij 1. Doprinos ispunjavanju ciljeva ili aktivnosti ili pokazatelja Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH

Sve operacije moraju biti sukladne, u trenutku odabira, aktualnoj Strategiji i akcijskom planu zaštite prirode RH.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Povezanosti i usklađenosti projektnih aktivnosti s ciljevima ili aktivnostima ili pokazateljima Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH.¹²

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 1.

¹² Imajući u vidu obvezu financiranja bioraznolikosti kroz provedbu nacionalne strategije za bioraznolikost, donesenu u okviru Konvencije o biološkoj raznolikosti, ovim kriterijem se osigurava jasna poveznica i usklađenost između projektnih aktivnosti i doprinosa nacionalnim i EU ciljevima, kao i globalnim ciljevima u okviru Konvencije o biološkoj raznovrsnosti.

Kriterij 3. Doprinos podizanju svijesti javnosti o bioraznolikosti šuma i šumskih staništa

Sve operacije unutar SC6iii3 moraju doprinosti podizanju svijesti javnosti o bioraznolikosti šuma i šumskih staništa.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Planiranih edukativnih radionica, javnih kampanja, informativnih aktivnosti, programa stručnog usavršavanja i sl.

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 3.

Kriterij 4. Doprinos održivom upravljanju područja na kojem se provodi projekt

Kriterij ocjenjuje nivo doprinosa projekta očuvanju i održivom korištenju šumskih područja koji se razminiraju.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

1. Uključenost mjera za zaštitu i obnovu šuma i šumskih zemljišta, posebno zamjenom uvedenih stranih vrsta autohtonim vrstama stabala, uklanjanjem invazivnih stranih vrsta i potencijalnih invazivnih stranih vrsta; pošumljavanjem zanemarenih i uništenih šumskih čistina i raslinja
2. Uključenost mjera za očuvanje vodnih dobara, posebno vlažnih staništa i poplavnih područja, ako je primjenjivo3. Uključenost mjera za uspostavu i poboljšanje protupožarne infrastrukture malih razmjera (vatrogasni putovi, prosjeke, osmatračnice itd.)

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 4.

Kriterij 5. Doprinos indikatorima iz OPKK

Kriterij ocjenjuje nivo doprinosa ispunjenju indikatora rezultata i neposrednih učinaka iz OPKK za specifični cilj 6iii3.

Doprinos kriteriju ocjenjivat će se na temelju:

4. Smanjenje površine miniranih šuma i šumskog zemljišta u područjima mreže Natura 2000, izraženo u hektarima, koje se planira ostvariti provedbom aktivnosti projekta.
5. Povećanje površine staništa koja se podržava u svrhu boljeg očuvanja, izraženo u hektarima, koje se planira ostvariti provedbom aktivnosti projekta.

U slučaju operacija koje se odnose na pripremu projekata i/ili ostale mjere horizontalne / tehničke prirode, nadležno tijelo može formulirati drugačije temelje ocjenjivanja, no isti se moraju uklopiti u predmetni sektorski specifični kriterij odabira 5.

6. Povezanica s općim kriterijima

(navedena točka priprema se samo za odobrenje UT-a i ne podnosi se OzP-u na odobrenje).

R.br.	Naziv specifičnog kriterija prihvatljivosti	Integrira se u opći kriterij prihvatljivosti (jedan ili više njih)
1.	Doprinos ispunjavanju obveza prema zakonodavstvu EU iz područja zaštite prirode i/ili ciljeva odnosno aktivnosti Strategije EU o bioraznolikosti do 2020. godine	1. Cilj projekta je u skladu s ciljevima predmetne dodjele
2.	Aktivnosti se provode na području šuma i šumskih zemljišta unutar zaštićenih područja i područja mreže Natura 2000 u kojima su ili su do nedavno bile prisutne mine ili se sumnja na prisutnost mina	4. Aktivnosti projekta su u skladu s prihvatljivim aktivnostima predmetne dodjele
3.	Površina staništa koje se podržava u svrhu boljeg očuvanja čini minimalno 10% od ukupne površine na kojoj se projekt provodi	1. Cilj projekta je u skladu s ciljevima predmetne dodjele

R.br.	Naziv specifičnog kriterija odabira	Integrira se u opći kriterij odabira (jedan ili više njih)
1.	Doprinos ispunjavanju ciljeva ili aktivnosti ili pokazatelja Strategije i akcijskog plana zaštite prirode RH	4. Dizajn i zrelost projekta

2.	Doprinos Informacijskom sustavu zaštite prirode ili drugim bazama podataka relevantnim za sektor zaštite prirode	4. Dizajn i zrelost projekta
3.	Doprinos podizanju svijesti javnosti o bioraznolikosti šuma i šumskih staništa	4. Dizajn i zrelost projekta
4.	Doprinos održivom upravljanju područja na kojem se provodi projekt	6. Promicanje održivog razvoja
5.	Doprinos indikatorima iz OPKK	1. Cilj projekta je u skladu s ciljevima predmetne dodjele