

OPERATIVNI PROGRAM U OKVIRU EFPR-A

CCI	2014HR14MFOP001
Naziv	Operativni program za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske za programsко razdoblje 2014.-2020.
Verzija	1.2
Prva godina	2014
Posljednja godina	2020
Prihvatljivo od	2014.01.01
Prihvatljivo do	2023.12.31
Broj odluke EZ-a	
Datum odluke EZ-a	

1. PRIPREMA OPERATIVNOG PROGRAMA I UKLJUČIVANJE PARTNERA

1.1. Priprema operativnog programa i uključivanje partnera

Tijelo koje je koordiniralo pripremu Operativnog programa za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske za programsко razdoblje 2014. – 2020. (u dalnjem tekstu: OP) u okviru Europskog fonda za pomorstvo i ribarstvo (u dalnjem tekstu: EFPR) je Ministarstvo poljoprivrede (u dalnjem tekstu: MP). U skladu s načelom partnerstva utvrđenom u članku 5. Uredbe (EU) br. 1303/2013 Europskog parlamenta i Vijeća od 17. prosinca 2013. o utvrđivanju zajedničkih odredbi o Europskom fondu za regionalni razvoj, Europskom socijalnom fondu, Kohezijskom fondu, Europskom poljoprivrednom fondu za ruralni razvoj i Europskom fondu za pomorstvo i ribarstvo i o utvrđivanju općih odredbi o Europskom fondu za regionalni razvoj, Europskom socijalnom fondu, Kohezijskom fondu i Europskom fondu za pomorstvo i ribarstvo te o stavljanju izvan snage Uredbe Vijeća (EZ) br. 1083/2006 (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) br. 1303/2013), izrada OP-a uključuje sljedeće partnere:

1. nadležna gradska i ostala tijela javne vlasti
2. gospodarske i socijalne partnere
3. nadležna tijela koja predstavljaju civilno društvo, uključujući i partnere za okoliš, nevladine organizacije, te tijela nadležna za promicanje društvene uključenosti, ravnopravnosti spolova i nediskriminacije

Ključ za uspješnu provedbu partnerstva je aktivno sudjelovanje partnera u svim fazama projektnog ciklusa, od pripremne faze, preko provedbe, do faze praćenja i evaluacije. Također je važno da sudionici provedbe OP-a aktivno sudjeluju i u njegovoj izradi. MP daje podršku i koordinira aktivnosti organizacija i sudjelovanje predstavnika partnera, što doprinosi boljoj reprezentativnosti, transparentnosti i učinkovitijoj suradnji. U skladu s pristupom upravljanja na više razina, relevantni nadležni partneri bili su uključeni u pripremu Sporazuma o partnerstvu za Hrvatsku za razdoblje 2014. – 2020. (u dalnjem tekstu: Sporazum o partnerstvu) te moraju biti uključeni i u pripremu, provedbu, praćenje i evaluaciju OP-a.

Prva faza konzultacija za pripremu OP-a u Republici Hrvatskoj (u dalnjem tekstu: RH) obuhvatila je konzultacije s predstvincima sektora: relevantnim službama zaduženim za ribolov, akvakulturu i preradu pri Hrvatskoj gospodarskoj komori (u dalnjem tekstu: HGK) i Hrvatskoj obrtničkoj komori (u dalnjem tekstu: HOK) te ribarskim zadružama, u svrhu rasprave o preliminarnoj SWOT analizi, identificiranja potreba sektora te analiziranja trenutnog stanja, kao i definiranja strategija i izbora mjera. Slijedom toga, u lipnju 2014. godine je provedena anketa na sektorskoj razini u svrhu identificiranja potreba i potencijalnih aktivnosti koje će se provoditi u okviru EFPR-a. Na institucionalnoj razini konzultirani su Ministarstvo zaštite okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: MZOIP) i Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture (u dalnjem tekstu: MPPI). Nakon prve faze konzultacija, zaprimljena su preliminarna mišljenja i prijedlozi od strane relevantnih dionika o izazovima i potrebama sektora pomorstva i ribarstva te područja ovisnih o ribarstvu. Nacrt SWOT analize i identificiranih potreba nakon toga je konzultiran s relevantnim dionicima.

Trilateralne konzultacije, vezane uz Prioritet Unije 6, održane su s Ministarstvom pomorstva, prometa i infrastrukture i Ministarstvom zaštite okoliša i prirode u svrhu definiranja prioriteta, potreba i doprinosa OP-a IPP-u.

Što se tiče klimatskih promjena i prilagodbe istima, nacrt OP-a je tijekom izrade u više navrata upućen na konzultacije predstavnicima Ministarstva zaštite okoliša i prirode, točnije Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora koja, među ostalim, obavlja stručne poslove u vezi s ublažavanjem klimatskih promjena i prilagodbom klimatskim promjenama te provodi politiku održivog razvoja RH u dijelu koji se odnosi na korištenje obnovljivih izvora energije, primjenu mjera energetske učinkovitosti te obavlja poslove u vezi s koordinacijom, izradom i provedbom strateških dokumenata i stručnih podloga za donošenje sektorskih politika i programa u dijelu koji se odnosi na klimatske aktivnosti, održivi razvoj te zaštitu ozonskog sloja, zraka, tla i mora. Uz navedeno, stručnjaci na području ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe klimatskim promjenama su sudjelovali u postupku izrade i završetka Strateške studije koja je provedena za OP te su njihovi komentari i prijedlozi uzeti u obzir kod izrade OP-a. Što se tiče nevladinih organizacija i znanstvenih institucija stručnih za ovo područje, OP je s istima bio konzultiran u okviru javne rasprave o OP-u i Strateškoj studiji, odnosno, bili su pozvani dostaviti svoje komentare i prijedloge na te dokumente, uključujući i dijelove vezane uz klimatske promjene.

S obzirom na ograničenja u rasponu sektorskih mjer provedenih u okviru IPARD programa i OP-a u okviru Europskog fonda za ribarstvo (u dalnjem tekstu: EFR) za razdoblje 2007. – 2013., proces konzultacija je među ostalim uključivao i pružanje informacija o Zajedničkoj ribarstvenoj politici (u dalnjem tekstu: ZRP) i mogućnostima koje EFPR nudi relevantnim sektorskim dionicicima. Nakon ankete provedene u lipnju 2014. godine, u listopadu 2014. godine je održan informativni sastanak na kojem su rezultati ankete predstavljeni predstavnicima sektora (HGK i HOK). Nadalje, navedene institucije, kao predstavnici sektora ribarstva, akvakulture, trženja i prerade, u pismenom su obliku iznijele svoje prijedloge i komentare o identificiranim potrebama i mjerama koje je predložila Uprava ribarstva (u dalnjem tekstu: UR) pri MP kao Upravljačko tijelo OP-a (u dalnjem tekstu: UT) (prijedlog je izrađen uzimajući u obzir rezultate ankete).

U skladu s načelom partnerstva, u pripremu OP-a i javne konzultacije uključeni su predstavnici tijela za ravnopravnost spolova, relevantne organizacije civilnog društva i nevladine organizacije za promicanje ravnopravnosti spolova, nediskriminaciju i interesu ugroženih skupina te relevantne organizacije civilnog društva i nevladine organizacije iz područja održivog razvoja. Konkretno, prijedlozi programskih dokumenata i okvira za provedbu OP-a poslani su u veljači 2015. godine relevantnim partnerima kako bi isti dali svoje primjedbe i prijedloge.

Rezultati provedenih konzultacija uzeti su u obzir u definiranju strategije i konačnog nacrtu OP-a koji je upućen predstavnicima sektora i relevantnim ministarstvima na daljnje konzultacije. Primjedbe i prijedlozi su procijenjeni te su uzeti u obzir u slučajevima gdje se pokazalo primjenjivim.

Konzultacije dionika u okviru strateške procjene utjecaja na okoliš (*Strategic Environmental Assessment – SEA*) provode se u skladu s Direktivom o procjeni učinaka pojedinih planova i programa na okoliš (SEA Direktiva) i utvrđenim nacionalnim procedurama koje su istom uskladene. Uz Stratešku studiju, navedene konzultacije dionika i javna rasprava uključuju

također i konzultacije o OP-u, pri čemu državna tijela nadležna za pojedine sastavnice okoliša, tijela lokalne i regionalne samouprave te ostala relevantna tijela i šira javnost, imaju mogućnost dati svoje prijedloge i mišljenja za oba dokumenta.

Popis relevantnih partnera koji su uključeni u izradu OP-a se nalazi u prilogu OP-u.

1.2. Ishod ex ante evaluacije

1.2.1. Opis postupka ex ante evaluacije

Ex ante evaluacija

Ex-ante evaluacija provedena je na temelju ugovora između Ministarstva poljoprivrede i Ernst & Young Savjetovanja d.o.o. potписанog 29. listopada 2014. Strateška procjena utjecaja na okoliš ugovorena je zasebno, a izvješće o strateškoj procjeni utjecaja na okoliš je zasebni dokument u odnosu na izvješće o ex-ante evaluaciji. Ex-ante evaluacija je provođena u razdoblju od dostave prvih dokumenta ex-ante evaluatoru od strane UT do 30. siječnja 2015. te je tekla paralelno s programiranjem OP-a. Nakon uvodnog sastanka održanog 4. studenog 2014., održani su daljni sastanci s ex ante evaluatorima i to 29. prosinca 2014. radi rasprave o inicijalnim nalazima te 15. siječnja 2015. na temu dalnjih unaprjeđenja nacrta OP-a.

Unaprijeđena inačica OP-a dostavljena je ex-ante evaluatoru 27. siječnja 2015. bila je predmet cjelokupne evaluacije te temelj za izradu konačnog izvješća. Izvješće o ex-ante evaluaciji uključuje evaluaciju SWOT analize i procjene potreba, strategije i strukture OP-a, procjenu mjera za praćenje napretka i rezultata OP-a, procjenu planiranih mjera za provedbu OP-a i procjenu horizontalnih tema.

Strateška procjena utjecaja na okoliš

Postupak je započeo u srpnju 2014. Odlukom o provedbi postupka strateške procjene utjecaja na okoliš OP-a, te nastavljen postupkom određivanja sadržaja strateške studije utjecaja na okoliš (u dalnjem tekstu: Strateška studija), u suradnji s relevantnim tijelima zaduženima za pojedine sastavnice okoliša te jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave kao i ostalim relevantnim tijelima i javnošću, sve kako bi se odredio konačni sadržaj Strateške studije. Od navedenih je tijela, sukladno propisima, zatraženo mišljenje o sadržaju Strateške studije u okviru njihove nadležnosti. Istodobno je objavljena i informacija o provođenju ovog postupka, a temeljem koje je omogućeno javnosti da dostavi mišljenje o sadržaju studije. Osim mišljenja tijela uključenih u postupak, nisu zaprimljena nikakva dodatna mišljenja o sadržaju studije od strane javnosti.

Po provedenom postupku određivanja sadržaja i odabira ovlaštenika (Dvokut Ecro d.o.o.) izrađena je Strateška studija. Nakon što je Povjerenstvo za Stratešku studiju donijelo mišljenje da je cijelovita i stručno utemeljena, ista je, zajedno s OP-om, upućena u javnu raspravu u trajanju od 30 dana (od 01. travnja do 30. travnja 2015. godine), uključujući javni uvid te javno izlaganje navedenih dokumenata. Nakon zaprimljenih komentara i prijedloga, Ministarstvo poljoprivrede, kao izrađivač OP-a i Dvokut Ecro d.o.o., kao ovlaštenik za izradu Strateške studije, razmotrili su pristigla mišljenja te izmijenili i dopunili navedene dokumente sukladno mišljenjima zaprimljenim tijekom postupka javne rasprave.

1.2.2. Pregled preporuka ex ante evaluatora i kratko objašnjenje što je učinjeno u tom pogledu

Tema	Preporuka	Odgovor na preporuku odnosno razlog zašto preporuka nije uzeta u obzir
1 - SWOT analiza, procjena potreba	U SWOT analizi se preporuča poduprijeti snage, slabosti, prilike i prijetnje objašnjnjem pozadine faktora kako bi se osigurala utemeljenost određenog faktora kao snage, slabosti, prilike ili prijetnje te redefinirati određene faktore i/ili preformulirati nazive određenih faktora kako bi jasno predstavljali interni ili eksterni faktor izbjegavajući duplicitanje pojedinih faktora. Kod procjene potreba se preporuča definirati potrebe u skladu s obuhvatom određenog prioriteta Unije u sklopu članka 6. Uredbe (EU) br. 508/2014 te osigurati utemeljenost potreba na rezultatima SWOT analize.	SWOT analiza i procjena potreba su odgovarajuće redefinirani i ažurirani u skladu s preporukama za konačni nacrt OP-a.
2 - Izgradnja logike intervencije, uključujući doprinos strategiji EU 2020., unutarnju usklađenost predloženog programa i njegov odnos s drugim odgovarajućim instrumentima, uspostava kvantificiranih ciljnih vrijednosti i ključnih etapa i raspodjela proračunskih resursa	Kod opisa strategije preporuča se povezati strategiju s identificiranim potrebama, prioritizirati ciljeve i definirati težinu svakog cilja, jasno definirati kombinaciju specifičnih ciljeva te opisati povezanost cjelokupnog cilja intervencije i specifičnih ciljeva. Kod obrazloženja kombinacije mjera preporuča se objasniti temelj za odabir mjera na temelju SWOT analize i identificiranih potreba. U opisu odnosa s drugim relevantnim instrumentima	Preporuke su uzete u obzir kod izrade intervencijske logike i konačnog razvoja strategije te odabira i kombinacije mjera. Odnos s ostalim ESI fondovima je jasno opisan, a sinergije i komplementarnosti definirane u svrhu osiguranja učinkovitosti. Posebna pažnja je posvećena izbjegavanju ponavljanja u različitim dijelovima OP-a, ali su osigurane jasne povezanosti. Vrijednosti pokazatelja rezultata te metode korištene kod definiranja vrijednosti ključnih etapa i ciljanih

Tema	Preporuka	Odgovor na preporuku odnosno razlog zašto preporuka nije uzeta u obzir
	preporuča se opisati kako će se kombinirati financiranje EFPR-a i ESI fondova, kako će se iskoristiti sinergija i komplementarnosti te kako će se koristiti drugi izvori financiranja za unaprjeđenje provedbe IPP-a. Nadalje, obrazložiti vrijednosti pokazatelja rezultata kada ciljna vrijednost iznosi nula, definirati nedostajuće pokazatelje rezultata te razmotriti uvrštavanje specifičnih pokazatelja za program u sustav pokazatelja. Dopuniti obrazloženje okvira za praćenje postignuća s preciznijim opisom određivanja vrijednosti ključnih etapa.	vrijednosti su obrazloženi, ali uzimajući u obzir ograničeno prethodno iskustvo u okviru EFR-a.
3 - (d) usklađenost sa ZSO-om, sporazumom o partnerstvu i relevantnim preporukama za pojedine države donesenima u skladu s člankom 121. stavkom 2. UFEU-a i, prema potrebi na nacionalnoj razini, nacionalnim programom reforme.	preporuča se dopuniti dio 3.4.1 OP-a opisom komplementarnosti OP-a i ESI fondova na temelju Tablice 23 u sklopu Sporazuma o partnerstvu.	Sadržaj Sporazuma o partnerstvu i informacije iz Tablice 23 su uzete u obzir.
4 - Utjemljenost oblikâ predložene potpore u programu (članak 66. CPR-a)	Preporuča se preciznije definirati metode izračuna dodatnih troškova ili izgubljenih prihoda te metode izračuna kompenzacija.	Metoda je indikativno opisana u OP-u, a detaljnije informacije će biti definirane u okviru nacionalnog provedbenog Pravilnika kojim se definiraju uvjeti prihvatljivosti i potpora.
5 - Ljudski resursi i	Preporuča se dopuniti dio	Poglavlje 12.2. je ažurirano

Tema	Preporuka	Odgovor na preporuku odnosno razlog zašto preporuka nije uzeta u obzir
administrativni kapaciteti i upravljanje programom	12.2 OP-a definiranjem raspoloživih ljudskih resursa svih tijela uključenih u sustav kontrole, inspekcije i provedbe.	odnosno dopunjeno s detaljnijim opisom sustava i raspoloživih finansijskih resursa.
6 - Postupci za praćenje programa i prikupljanje podataka potrebnih za provođenje evaluacija	<p>Preporuča se dopuniti dio 11.2 OP-a s dodatnim informacijama o izvorima podataka za sustav praćenja i evaluacije te opisom korištenja sustava pokazatelja, a dio 11.3 s opisom ekspertize i kompetencija dionika Odbora za praćenje.</p> <p>Za prikupljanje podataka se preporuča dopuniti dio 13.1 OP-a s dodatnim podacima o prikupljanju podataka u periodu nakon 2016. godine, a dio 13.2 OP-a s informacijama o načinu osiguravanja sigurnosti i preciznijim informacijama o raspoloživim ljudskim resursima i opremi za aktivnosti prikupljanja i korištenja podataka te upravljanja podacima.</p> <p>Nadalje, preporuča se dopuniti plan evaluacije u dijelovima koji se odnose vremenski plan i na resurse.</p>	<p>Informacijski sustav praćenja (MIS) za 2014.-2020. je trenutno postupku uspostave te će protokolarni sporazumi biti izrađeni kako bi se osigurala dostupnost informacija is svih odgovarajućih izvora. Treba imati na umu da je zbog ograničene prirode EFR OP-a za 2007.-2013., MIS sustav potrebno posebno izraditi i uspostaviti sukladno potrebama za razdoblje 2014.-2020. Financijska sredstva za ovu svrhu su dostupna u okviru Tehničke pomoći.</p> <p>Informacije vezane uz stručnost i djelokrug rada članova Odbora za praćenje su navedene.</p> <p>Prikupljanje podataka nakon 2016. godine će ovisiti o budućem programu rada te preciznije informacije nisu trenutno dostupne.</p> <p>Odgovarajući detalji u okviru poglavlja 13.2. su navedeni uzimajući u obzir ograničenja dana obrascem OP-a.</p> <p>Cjeloviti vremenski tijek i tabični prikaz raspodjele resursa po aktivnostima su</p>

Tema	Preporuka	Odgovor na preporuku odnosno razlog zašto preporuka nije uzeta u obzir
		uključeni u Evaluacijski plan.
7 - Mjere za promicanje jednakih mogućnosti za muškarce i žene i za sprečavanje diskriminacije i promicanje održivog razvoja	Ex-ante evaluator nije imao preporuke vezane uz mjere za promicanje jednakih mogućnosti između muškaraca i žena, sprječavanje diskriminacije i promicanje održivog razvoja.	Nisu vršene dodatne izmjene
8 - Poduzete mjere za smanjenje administrativnog opterećenja korisnika	Ex-ante evaluator nije imao preporuke vezane uz mjere poduzete za smanjenje administrativnog opterećenja korisnika.	Nisu vršene dodatne izmjene
9 - Zahtjevi za stratešku procjenu učinka na okoliš	N/P	N/P

2. SNAGE, SLABOSTI, PRILIKE I PRIJETNJE (SWOT) TE UTVRĐIVANJE POTREBA

2.1. SWOT analiza i utvrđivanje potreba

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva
------------------------	---

Prednosti

Morski ribolov

- Izrazita raznolikost gospodarski važnih vrsta (*multispecies fishery*) i raznolikost ribolovnih tehnika (*multipurpose fishery*) – 45,24% flote je višenamjensko.
- Utvrđena Natura 2000 morska područja kao dio procesa uspostave ekološke mreže Natura 2000 koja omogućava očuvanje staništa koji doprinose obnovi ribljih stokova.
- Mogućnost aktivnog malog priobalnog ribolova u obalnim/otočnim zajednicama uključenim u ribolov tijekom cijele godine.
- Razvijen sustav praćenja resursa.
- Uspostavljen i operativan informacijski sustav za ribarstvo i sustav za nadzor flote.
- Postojanje 20 priznatih ribarskih udruga sa 429 članova (listopad 2014. godine).
- Tradicija u ribarstvu. Područja i zajednice koji tradicionalno ovise o ribarstvu u svrhu vlastite egzistencije, pogotovo na otocima, imaju obilježja "ribarskih sela", čime predstavljaju značajnu prednost u smislu razvoja turizma.
- Visoka kvaliteta proizvoda ribarstva zbog povoljnih okolišnih uvjeta, kvalitete mora i raznolikosti morskih staništa.
- Postojanje Savjetodavne službe za ribarstvo s podružnicama u obalnim područjima.
- Postojanje višegodišnjeg plana upravljanja za malu plavu ribu za Jadran (GFCM).

Slatkovodni ribolov

- Tradicija gospodarskog ribolova na slatkim vodama
- Dostupni slatkovodni resursi za gospodarski ribolov na rijekama Dunavu (unutar granica RH) i Savi (nizvodno od Jasenovca unutar granica RH)
- Raznolikost staništa i vrsta
- Postojanje domaćeg tržišta
- Novi trendovi u rekreativskom i sportskom ribolovu i održiv pristup zahvaljujući upravljanju ribolovom od strane 130 nositelja ribolovnog prava koji imaju obvezu upravljati resursima na temelju godišnjih planova gospodarenja

Slabosti

Morski ribolov

- Ukupan ribolovni kapacitet u GSA 17 (od strane svih sudionika u ribolovu) premašuje raspoložive resurse u demerzalnom ribolovu zbog negativnog utjecaja iskorištavanja resursa u područjima mrjestilišta i rastilišta nekih gospodarski značajnih vrsta
- Razina iskorištavanja resursa male plave ribe u vrijeme mrijesta i rasta je na granici održivosti
- Niska razina gospodarske održivosti za ribare. Razlog tomu su mnogobrojni sudionici i nepovoljni sastav ulova u plivaričarskom ribolovu a koji dovodi do povećanja ribolovnog napora za starija i nedovoljno opremljena plovila, posebice u pogledu sigurnosti na plovilu, radnih uvjeta, higijene, kvalitete proizvoda i energetske učinkovitosti: prosječna starost hrvatske ribolovne flote je 30 godina, a najviša je kod aktivnih koćarica
- Ograničena ribolovna infrastruktura i neadekvatni lučki objekti–procijenjena je potreba za dodatnih 3-7 km operativnog lučkog područja
- Neuravnoteženost pojedinih segmenata flote (plivarice - PS i pridnene koće - DTS) u odnosu na ribolovne resurse, kao što je navedeno u Izvješću o floti za 2014. godinu
- Nedostatak sustava za praćenje slučajnog ulova ugroženih vrsta (poput morskih sisavaca, morskih kornjača itd.)

Slatkovodni ribolov

- Ograničeno znanje o kapacitetu okoliša i procjeni stokova
- Nedostatak suvremenih mjera upravljanja slatkovodnim ribarstvom

Prilike

Morski ribolov

- Završetak uspostave ekološke mreže Natura 2000 morskih područja koja omogućava očuvanje staništa koji doprinose obnovi ribljih stokova
- Prilagodba ribolovnog kapaciteta uz potporu dostupnih EU fondova
- Korištenje ESI fondova za razvoj infrastrukture (u ribarskim lukama i iskrcajnim mjestima)
- Brendiranje, licenciranje i promocija proizvoda ribarstva
- Postojeći potencijal za aktivnosti i razvoj infrastrukture kroz Organizacije proizvođača (u dalnjem tekstu: PO), FLAG-ove i druge mreže
- Korist od razmjene iskustava suradnjom među sektorom (omogućavanje zadruga u konzistentnom pružanju tehničke i administrativne podrške svojim članovim u smislu olakšavanja sudjelovanja u provedbi ZRP-a i pripadajućih mjera strukturne politike)
- Niži operativni troškovi kroz efikasnu potrošnju goriva i inovacije
- Veća integracija s turističkim sektorom, uključujući promicanje ribarskih sela
- Okvir EUSAIR-a (EU Strategija za jadransko-jonsku regiju). Podrška putem Stupa I., Teme II. EUSAIR-a za znanstvenu suradnju u ribarstvu i za ribolovne resurse, kao i održivo upravljanje ribarstvom i razvoj zajedničkih standarda i praksi.
- Povećanje važnosti „plavog rasta“

Slatkovodni ribolov

- Doprinos ruralnom/tradicionalnom načinu života
- Razvoj ribolova, osobito u pogledu obogaćivanja turizma i gastronomije
- Ruralni razvoj i ruralni turizam
- Tradicionalni, ekološki, kulturni i etnološki karakter

Prijetnje

Morski ribolov

- Smanjenje ribolovnih resursa u Jadranskom moru
- Konkurenčija za morski prostor i korištenje obalnog pojasa (nautički turizam, sportske luke i lučice)
- Unosnije alternativne mogućnosti karijere za mlade
- Gubitak tradicionalnih vještina i znanja
- Rastući troškovi poslovanja (naročito goriva) u kombinaciji s niskom cijenom prve prodaje proizvoda ribarstva
- Povećanje prometa na Jadranu i rezultirajući rizik od onečišćenja
- Promjenjivost klimatskih promjena i njihov utjecaj na morski okoliš
- Štete koje uzrokuju morski sisavci i ostale morske životinje

Slatkovodni ribolov

- Sukob interesa između gospodarskog i rekreativsko/sportskog ribolova
- Sukob između aktivnosti zaštite okoliša, vodnoga gospodarstva i ribarstva
- Korištenje alohtonih vrsta za uzgoj i premještaj vrsta iz jednog riječnog sustava u drugi

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Gospodarski ribolov na moru i na slatkim vodama je važna gospodarska aktivnost u RH, a bit će i u finansijskom razdoblje 2014.-2020. Procjene izravnog udjela ribarstva u BDP-u variraju između 0,2% i 0,7%; međutim, stvarni doprinos sektora je podcijenjen te, ako se uključi vrijednost pratećih djelatnosti, doprinos nacionalnom BDP-u prelazi 1%. Procjenjuje se da je oko 25.000 ljudi uključeno u sektor, izravno i neizravno. Nadalje, treba uzeti u obzir važnost zapošljavanja na obali i otocima, gdje je ribarstvo jedna od rijetkih aktivnosti koje pružaju izvor prihoda tijekom cijele godine.

U tom smislu, a uzimajući u obzir SWOT analizu, identificirane su slijedeće potrebe:

- Promicanje konkurentnosti i održivosti malog priobalnog ribolova.
- Smanjenje ulova neželjenih vrsta kroz veću selektivnost alata, ciljane tehnike ribolova te uspostavu sustava praćenja slučajnog ulova ugroženih vrsta.
- Uspostava područja gdje se ne obavlja ribolov (tzv. *no-take zone*) koja će omogućavati obnovu ribljeg fonda i okolnog ribolovnog područja.

- Promicanje i konsolidacija prerade, trženja i izravne prodaje vlastitog ulova s ciljem stvaranja dodane vrijednosti i većih cijena za ribare.
- Jačanje suradnje/prijenosu znanja između znanstvenih i gospodarskih organizacija.
- Potpora prilagodbi klimatskim i drugim okolišnim promjenama.
- Povećanje standarda temeljne ribarske infrastrukture i lučkih postrojenja, odnosno povećanje kvalitete, kontrole i sljedivosti iskrcanih proizvoda, povećanje energetske učinkovitosti, doprinošenje zaštiti okoliša i poboljšanje zaštite na radu i radnih uvjeta.
- Povećanje energetske učinkovitosti ribolovnih aktivnosti, odnosno ribolovne flote, uključujući učinkovito korištenje goriva, pogonske strojeve te praksi korištenja LNG-a (ukapljenog prirodnog plina).
- Poboljšanje rukovanja i očuvanja ulova na plovilu u svrhu zadržavanja vrijednosti.
- Jačanje znanja i pripremljenosti za prevencije nesreća, posebice na moru i u lukama.
- Suradnja na području planiranja u morskim područjima te u stvaranju i upravljanju zaštićenih morskih područja i Natura 2000 područja.
- Poboljšanje poslovnog strateškog i operativnog planiranja i marketinga za poduzeća u ribarstvu.

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Nije primjenjivo

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

S ciljem postizanja dobrog stanja okoliša (DSO), potrebno je osigurati dugoročnu okolišnu održivost ribolovnih aktivnosti te njihovu koherentnost s ciljevima Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem (izrađuje se sukladno Okvirnoj direktivi o morskoj strategiji- ODMS) koji se odnose na postizanje/očuvanje dobrog stanja morskog okoliša do 2020. godine. U tom smislu, provedba mjera u okviru ovog prioriteta je izravno povezana s provedbom ODMS-a. Aktivnosti koje su predviđene za sufinanciranje u okviru EFPR-a, a koje proizlaze iz SWOT analize i identificiranih potreba, će doprinijeti napretku u postizanju DSO-a, a među ostalim su to sljedeće aktivnosti:

- Primjena ekosustavnog pristupa u ribarstvu kako bi se minimizirao negativan utjecaj na ekosustave
- Upravljanje, oporavak i praćenje za potrebe NATURA 2000 i posebno zaštićenih područja
- Korištenje opreme koja smanjuje neželjeni ulov, povećava selektivnost i minimalno utječe na morski okoliš i prirodne resurse
- Smanjenje utjecaja klimatskih promjena (jačanje energetske učinkovitosti, zamjena motora)
- Upravljanje i nadzor nad morskim otpadom i odbačenom ribarskom opremom
- Ponovna uspostava i osiguravanje migracijskih putova za migratorne vrste
- Održavanje edukacijskih programa i programa za jačanje svijesti za ribare
- Osnaživanje suradnje između znanstvene zajednice i gospodarskog (ribarskog) sektora

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Zapošljavanje

- Održavanje postojećih radnih mesta kroz investicije u plovila od strane ribara za vlastitu preradu i trženje za i u ribarskim lukama
- Unaprjeđenje uvjeta rada kroz poboljšanu zaštitu zdravlja i sigurnost
- Održavanje i stvaranje radnih mesta kroz diversifikaciju i komplementarne djelatnosti

Okoliš

- Povećanje korištenja ribolovnih alata s niskim učinkom na okoliš i donošenje mjera za smanjenje ukupnog utjecaja ribolova na okoliš
- Podizanje razine svijesti i znanja o važnosti pomlađivanja morske biološke raznolikosti
- Potreba za mjerama za očuvanje i jačanje morske raznolikosti i ekosustava, kao i za održivu zaštitu ribljeg fonda
- Potreba za smanjenjem neuravnoteženost flote

Ublažavanje i prilagodba na klimatske promjene

- Uvođenje plovila s efikasnom potrošnjom goriva, pogonskih strojeva i praksi, uključujući korištenje obnovljivih izvora energije, kako bi se smanjila potrošnja goriva i emisija

Inovacije

- Inovacije u području ribarstva, posebice u kvaliteti proizvoda i proizvodnje, povećanje vrijednosti proizvodnje i neto dobiti te poboljšanje ekonomske situacije u ribarstvu
- Postoji potreba za inovacijama za selektivnije i okolišno prihvatljivije ribolovne alate i metode

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture
------------------------	--

Prednosti

Marikultura

- Povoljni okolišni uvjeti.
- Tradicija u marikulturi. Uzgoj školjkaša započeo je prije nekoliko stoljeća, s velikim usponom u proizvodnji tijekom 20. stoljeća. Uzgoj ribe ima tradiciju od gotovo 40 godina, među najranijima je u Europi, a tuna se uzbogaja od 1990-ih.
- Proizvodnja hrane visoke prehrambene vrijednosti u odnosu na konkurenčiju zbog specifičnosti Jadrana.

- Održiva marikultura kroz očuvanu biološku raznolikost i usluge ekosustava također pružaju moguću veću tržišnu vrijednost proizvoda.
- Povoljni ekonomski i okolišni faktori - “*low carbon footprint*“ i postojanje specifičnih kriterija prostornog planiranja marikulturalnih zona.
- Sposobnost trajnog opskrbljivanja tržišta ujednačenom količinom i kvalitetom proizvoda.
- Blizina i trgovinski odnosi s glavnim tržištima (EU i vanjskim): udio proizvoda akvakulture u ukupnom izvozu kontinuirano raste. Većina uzgojene ribe, osim tune, stavlja se na EU tržište (posebno Italije). Rast proizvodnje je stalni zbog povećanja domaće potrošnje i stabilizacije cijena na tržištu EU. Tuna se proizvodi gotovo isključivo za dobro uspostavljeno japansko tržište.

Slatkovodna akvakultura

- Povoljni okolišni uvjeti i kakvoća vode.
- Tradicija uzgoja.
- Proizvodnja hrane visoke nutritivne vrijednosti.
- Doprinos zapošljavanju.
- Uključivanje u područja Natura 2000. Uzgajališta šarana sastavni su dio ekološke mreže Natura 2000 i međunarodno važna područja za ptice te kao takva predstavljaju važna staništa divljih vrsta i pridonose očuvanju biološke raznolikosti.
- Sposobnost trajnog opskrbljivanja tržišta ujednačenom količinom i kvalitetom proizvoda.
- Usklađenost s uvjetima zaštite okoliša i drugim aktivnostima (sport, turizam, itd.).

Slabosti

Marikultura

- Nedostatni kapaciteti postojećih mrjestilišta: domaća proizvodnja mrjestilištima na kopnu pokriva manje od 50% potreba postojećih uzgojnih kapaciteta.
- Nepostojanje mrjestilišta za školjkaše.
- Slaba diversifikacija vrsta i proizvoda.
- Slabo razvijena obalna infrastruktura.
- Nepostojanje Organizacija proizvođača.
- Nepostojanje marketinške strategije i nedostatak brendiranja i licenciranja proizvoda.
- Nedovoljna suradnja između znanosti i sektora te nedostatak primijenjenih znanstvenih i istraživačkih projekata.
- Nedovoljno razvijeni uvjeti rada u pogledu zdravlja i sigurnosti.
- Ograničenja za provedbu liječenja ribe u uzgoju i nedostatak lijekova registriranih u RH za liječenje riba.
- Nedostatak okvira cjeloživotnog učenja.
- Nedostatak preradivačkih kapaciteta i proizvodnje proizvoda s višom dodanom vrijednošću.
- Nedefinirane epidemiološke zone.
- Neadekvatno odlaganje otpada stvorenog u proizvodnom procesu.

- Mogućnost bijega jedinki stranih vrsta iz uzgajališta u prirodu što može dovesti do njihovog križanja s jedinkama iz prirode i izmjene genetskih obilježja.

Slatkovodna akvakultura

- Zastarjela tehnologija uzgoja i prerade.
- Slaba diversifikacija vrsta i proizvoda.
- Nedovoljna količina dostupne vode u pojedinim razdobljima proizvodnog ciklusa.
- Visoke vodne naknade.
- Neregistrirana mala (obiteljska) uzgajališta.
- Nepostojanje Organizacija proizvođača.
- Nedostatak selektivnog uzgoja.
- Nedovoljna suradnja sa znanstveničkim i nedostatak primijenjenih znanstvenih i istraživačkih projekata.
- Niska potrošnja i nedovoljna informiranost potrošača.
- Nedostatak prerađivačkih kapaciteta.
- Ovisnost o uvozu hrane za ribe.
- Nedostatak brendiranja i licenciranja proizvoda.
- Nedostatna kontrola zdravstvenog stanja i posljedični gubitci uzrokovani bolestima za koje ne postoji obveza praćenja.
- Nedostatak lijekova registriranih u RH za liječenje ribe.
- Neutvrđene epidemiološke zone i nedostatak informacijskih sustava koji bi omogućili epidemiološko zoniranje.
- Mogućnost bijega jedinki stranih vrsta iz uzgajališta u prirodu što može dovesti do njihovog križanja s jedinkama iz prirode i izmjene genetskih obilježja.

Prilike

Marikultura

- Dostupnost ESI fondova.
- Dostupnost daljnog razvoja za provedbu Integriranog upravljanja obalnim područjem.
- Doprinos razvoju otočnih zajednica (zapošljavanje, povezane aktivnosti).
- Diversifikacija proizvodnje uvođenjem novih vrsta u komercijalni uzgoj.
- Razvoj novih proizvoda i tehnologija i povezanost sa sektorom prerade.
- Uspostava recirkulacijskih sustava uzgoja (RAS) na kopnu.
- Razvoj ekološkog uzgoja ribe.
- Mogućnost brendiranja proizvoda podrijetlom iz zaštićenih područja i Natura 2000 područja.
- Uvođenje novih tehnika upravljanja kvalitetom i unaprjeđenje postojećih.
- Promocija visoke nutritivne vrijednosti ribe i školjkaša iz uzgoja.
- Proizvodnja industrijske hrane za ribe.
- Bolje korištenje postojećih kapaciteta za uzgoj.
- Okvir EUSAIR-a (EU Strategija za jadransko-jonsku regiju). Podrška putem Stupa I., Teme II. EUSAIR-a za znanstvenu suradnju u ribarstvu i za ribolovne resurse, kao i održivo upravljanje ribarstvom i razvoj zajedničkih standarda i praksi.

Slatkovodna akvakultura

- Dostupnost ESI fondova.
- Dostupnost prostora i kapaciteta za uzgoj.
- Diversifikacija kroz diversifikaciju proizvodnje (potočna pastrva, lipljan, mladica, itd.), uzgoj novih vrsta i razvoj novih proizvoda i tehnologija te veza sa sektorom prerade.
- Mogućnost proizvodnje široke palete proizvoda veće dodane vrijednosti.
- Razvoj ekološkog uzgoja.
- Uspostava recirkulacijskih sustava uzgoja (RAS).
- Uvođenje novih tehnika upravljanja kvalitetom i unaprjeđenje postojećih.
- Promocija visoke nutritivne vrijednosti ribe iz uzgoja.
- Daljnji doprinos šaranskih ribnjaka zaštiti prirode i očuvanju biološke raznolikosti.
- Doprinos razvoju ruralnih područja kroz diversifikaciju aktivnosti na farmi (seoski turizam, ribolov i sl.) i kroz uspostavu okvira za mala (obiteljska) uzgajališta.
- Mogućnost korištenja prirodno vrijednih toplovodnih (ciprinidnih) uzgajališta u turističko-rekreativne svrhe temeljene na zaštiti prirode (novi vidovi posjetiteljskih sadržaja).
- Mogućnost brendiranja ribe uzgojene u toplovodnim (ciprinidnim) uzgajalištima u zaštićenim područjima i područjima Natura 2000.
- Mogućnost ostvarivanja veće proizvodnje po jedinici uzgojne površine na postojećim uzgajalištima.

Prijetnje

Marikultura

- Učestalost prirodnih katastrofa i nepovoljnih vremenskih prilika.
- Tržišna nestabilnost.
- Povećanje proizvodne cijene zbog sve strožih zahtjeva za zaštitu prirode i okoliša, higijene i sigurnosti.
- Gubici uzrokovani bolestima.
- Nemogućnost obnove koncesije za korištenje pomorskog dobra.
- Potencijalno povećani troškovi i ograničenja u uzgoju zbog područja Natura 2000.
- Štete od ribojednih ptica, sisavaca i drugih životinja.
- Uvođenje novih bolesti kroz uvoz.

Slatkovodna akvakultura

- Prijenos bolesti.
- Tržišna nestabilnost.
- Povećanje proizvodne cijene zbog sve strožih zahtjeva za zaštitu prirode i okoliša, higijene i sigurnosti.
- Nepostojanje okvira za cjeloživotno učenje.
- Degradacija prirode i okoliša uslijed ljudskih i klimatskih utjecaja.
- Nepovoljni klimatski događaji uzrokuju poplave i suše u akvakulturnim područjima.

- Štete od ribojednih ptica i drugih životinja.

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Očekuje se da će do kraja 2020. godine ukupna proizvodnja u akvakulturi dostići vrijednost od 24.050 tona uz poštivanje načela ekonomske, socijalne i ekološke održivosti. Glavni ciljevi uključuju i poboljšanje socijalnog te poslovnog i političkog okruženja u razvoju akvakulture, povećanje nacionalne potrošnje proizvoda akvakulture, kao i povećanje zaposlenosti u akvakulturi uz istovremeno poticanje razvoja lokalnih zajednica. Sektor marikulture prevladava u cijelokupnom sektoru akvakulture u RH i vezan je isključivo uz priobalna i otočna područja RH. Ipak, potencijal za iskorištavanje i povećanje sektora slatkovodne akvakulture postoji u svim dijelovima RH, stoga identificirane potrebe i odgovarajuće mјere imaju potencijalnu važnost za cijeli teritorij:

- povećanje ekonomske održivosti uzgajališta i bolje korištenje/veća učinkovitost postojećih kapaciteta
- povećanje proizvodnje mlađi i riblje hrane radi ostvarenja boljeg pristupa cjenovno konkurentnim ulaznim sirovinama
- povećanje inovativnog i organizacijskog kapaciteta sektora u svim segmentima proizvodnje, uključujući standarde kvalitete i unaprjeđenje uvjeta zdravlja i sigurnosti, posebice kroz uspostavu OP-a i provođenje njihovih Planova proizvodnje i stavljanja na tržište
- povećanje kapaciteta ekološkog uzgoja
- promoviranje brendiranja i potencijala EU standarda kvalitete
- nove tehnike trženja (on-line, izravno) i promicanje korištenja proizvoda akvakulture (eduksija potrošača u svrhu otklanjanja sumnjičavosti i slabog shvaćanja proizvoda iz uzgoja)
- koordinacija s turističkim i rekreativskim aktivnostima u svrhu iskorištavanja diversifikacijskog potencijala
- diversifikacija proizvodnje uvođenjem novih vrsta
- uspostava zajedničkog okvira za kontrolu i prevenciju bolesti
- uvođenje prakse upravljanja rizicima

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Ova SWOT analiza je uglavnom u skladu sa SWOT analizom pripremljenom za nacrt Nacionalnog strateškog plana razvoja akvakulture 2014. – 2020. (NSPA) izrađenog 2014. godine, a koji je uzet u obzir u pripremi ovog OP-a.

Indikativno, može se reći sljedeće:

U svjetlu cijelokupnih strateških ciljeva postavljenih u NSPA za unaprjeđenje društvenog, poslovnog i političkog okruženja za razvoj akvakulture, održivog širenja kapaciteta proizvodnje akvakulture te poboljšanja percepcije i povećanja nacionalne potrošnje proizvoda

akvakulture, nema odstupanja od SWOT analize. Sukladnost se može osigurati u smislu sljedećih specifičnih ciljeva NSPA-a:

Marikultura:

- ulaganje u mrjestilišta i povećanje održive proizvodnje mlađi
- povećanje održive proizvodnje uzgajališta (osim tune)
- modernizacija uzgajališta tuna i uvođenje novih tehnologija
- razvoj komercijalno održive proizvodnje kalifornijske pastrve u moru
- razvoj proizvodnje mlađi školjkaša
- povećanje održive proizvodnje školjkaša
- uspostava recirkulacijskih sustava uzgoja (RAS) na kopnu

Slatkovodna akvakultura:

- ulaganje u mrjestilišta i povećanje održive proizvodnje mlađi toplovodnih i hladnovodnih vrsta
- povećanje održive proizvodnje toplovodnih i hladnovodnih vrsta
- uspostava recirkulacijskih sustava uzgoja (RAS)

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

S ciljem postizanja DSO-a, potrebno je osigurati dugoročnu okolišnu održivost aktivnosti u marikulturi (smanjenje onečišćenja, odnosno opterećenja u morskom i obalnom okolišu kako bi se osigurao minimalni negativni utjecaj ili rizik za ljudsko zdravlje, zdravlje uzgojnih stokova i/ili zdravlje ekoloških sustava i/ili korištenje mora i obale). Nadalje, potrebno je osigurati da djelatnost akvakulture ne utječe negativno na ostvarenje ciljeva Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem koji se odnose na postizanje/očuvanje dobrog stanja morskog okoliša do 2020. godine. Aktivnosti predviđene za sufinanciranje kroz EFPR, temeljene na SWOT analizi i identificiranim potrebama, će doprinijeti napretku u postizanju DSO-a. Među ostalim su to sljedeće aktivnosti:

- jačanje i širenje suvremenog znanja, održivih i resursno učinkovitih praksi te primjena suvremenih tehnologija proizvodnje s minimalnim negativnim utjecajem na morski okoliš
- prijelaz na ekološko upravljanje i jačanje ekološke proizvodnje u marikulturi
- upravljanje, praćenje i kontrolanad otpadom iz djelatnosti marikulture
- osnaživanje praćenja stanja divljih populacijskih vrsta koje se love za potrebe marikulture
- osnaživanje suradnje između znanstvene zajednice i gospodarskog (marikultura) sektora
- očuvanje cjelovitosti obalnih ekosustava, krajobraza i geomorfologije na područjima u kojima se obavljaju djelatnosti marikulture

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Zapošljavanje:

- održavanje i stvaranje radnih mesta kroz ulaganja u modernizaciju i proširenje postojećih i izgradnju novih objekata akvakulture

Okoliš:

- mjere za smanjenje utjecaja akvakulture na okoliš i očuvanje biološke raznolikosti kroz eko-upravljanje i poboljšanu praksu praćenja okoliša
- povećanje ekološke akvakulture
- povećanje broja farmi akvakulture koje pružaju usluge zaštite okoliša

Ublažavanje i prilagodbe klimatskim promjenama:

- smanjenje potrošnje energije i emisija u akvakulturi te mjere potpore za povećanje energetske učinkovitosti i korištenje obnovljivih izvora energije u akvakulturi
- podrška prilagodbi sektoračestim ekstremnim klimatskim uvjetima (poplave, suše, razina mora)

Inovacije:

- potpora inovacijama poput proizvodnje novih vrsta, veće produktivnosti postojeće proizvodnje ili uvođenja mlađi
- uvođenje i primjena inovacija, kao što su nova tehnička ili organizacijska znanja i razvoj proizvodnih sustava

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a
------------------------	-------------------------------------

Prednosti

- Uspostavljena administrativna struktura za provedbu Nacionalnog programa prikupljanja podataka (u dalnjem tekstu: NPPP).
- Dobra suradnja s partnerskim institucijama utemeljena radi provedbe NPPP-a.
- Uspostavljena baza podataka za prikupljanje podataka.
- Uspostavljen financijski okvir za provedbu programa.
- Dovoljan broj patrolnih plovila.
- Dobra suradnja s drugim nadležnim tijelima u skladu sa Zakonom o morskom ribarstvu.
- Zajedničke inspekcijske kontrole sa susjednim zemljama članicama.

Slabosti

- Rana faza provedbe NPPP-a.

- Slaba povezanost s dionicima u sektoru ribarstva (ribari, uzgajivači i prerađivači).
- Nedovoljna edukacija sektora o ciljevima i potrebama za prikupljanjem podataka.
- Visoki troškovi prikupljanja podataka. Podaci koji nedostaju i nepouzdanost nekih podataka, posebno za plovila do 12 metara dužine, mogu ograničiti pouzdanost znanstvenih i stručnih savjeta, osobito u prvim godinama provedbe, što može predstavljati izazov upravljanju.
- Velika fragmentacija sektora ribarstva.
- Široka geografska rasprostranjenost i disperzija sektora, uključujući slatkovodnu akvakulturu što rezultira povećanjem troškova, pogotovo u prvim godinama prikupljanja podataka.
- Visoki početni troškovi u odnosu na vremenski okvir očekivanog povrata sredstava kroz EFPR, osobito u 2014. godini.
- Nedovoljan broj inspektora.
- Nedovoljna edukacija ribarskih inspektora.
- Nedostatak tehničke opreme za patrolne brodove.

Prilike

- Kontinuirani razvoj sustava prikupljanja podataka kroz suradnju s drugim institucijama i sektorom.
- Daljnji razvoj informacijske tehnologije i baza podataka.
- Dostupnost EFPR-a s ciljem jačanja administrativnih i tehničkih kapaciteta za prikupljanje podataka.
- Jačanje svijesti ribara, uzgajivača i prerađivača o važnosti pružanja kvalitetnih i potpunih podataka kroz edukaciju sektora o ciljevima i potrebi za prikupljanjem podataka.
- Povećano prikupljanje bioloških podataka o gospodarski važnim vrstama koje su obuhvaćene planovima upravljanja te vezanih socio-ekonomskih podataka.
- Jačanje znanstvenog savjeta u svrhu poboljšanja sustava upravljanja.

Prijetnje

- Nedostupnost visokokvalitetnih i potpunih podataka od strane ribara, uzgajivača i prerađivača.
- Obavljanje inspekcije na moru je potencijalno visokog rizika.

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Planiranje upravljanja ribarstvom ovisi o dostupnosti dobrih podataka, a upravljačke odluke koje proizlaze iz analize tih podataka zahtijevaju podršku kontrole. Sve vrste operacija koje su navedene u člancima 76. i 77. Uredbe (EU) br. 508/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 15. svibnja 2014. o Europskom fondu za pomorstvo i ribarstvo i stavljanju izvan snage uredbi Vijeća (EZ) br. 2328/2003, (EZ) br. 861/2006, (EZ) br. 1198/2006, (EZ) br. 791/2007 i Uredbe (EU) br. 1255/2011 Europskog parlamenta i Vijeća (u dalnjem tekstu: Uredba (EU)

br. 508/2014) su od velike važnosti za RH, ali se trebaju temeljiti na sljedećim sveukupnim ciljevima:

- osiguravanje i unaprjedenje prikupljanja kvalitetnih podataka putem tehnološkog usavršavanja, institucionalne suradnje i poboljšane suradnje između javnog sektora i znanstvene zajednice
- poboljšana razmjena podataka između država članica
- jačanje praćenja, nadzora i kontrole i ribolovnih resursa
- osiguravanje svijesti ribara i drugih dionika o važnosti kontrole ribarstva i prikupljanja podataka

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Nije primjenjivo.

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

Uključivanje pitanja okoliša u ZRP nužno je u cilju zaštite, očuvanja i obnove mora i morskih resursa te za postizanje krajnjeg cilja - održavanja/očuvanja biološke raznolikosti. Dio podataka praćenja u okviru i za potrebe ZRP bit će potrebno integrirati u Sustav praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora („Narodne novine“, broj 153/2014) u okviru provedbe Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem na informacijskim platformama koje se tek trebaju dogоворити i uspostaviti. Uzimajući u obzir da se neki od deskriptora utvrđenih Direktivom 2008/56/EZ ne mogu kvantificirati zbog nedostatka podataka, provedba mjera prikupljanja podataka u okviru EFPR-a će izravno doprinijeti provedbi ODMS-a, a time i napretku u postizanju DSO-a.

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Potpore za provedbu ZRP-a će doprinijeti održavanju dobrog stanja okoliša. Učinkovito planiranje ribarstva mora biti podržano prikupljanjem podataka što će pomoći budućem očuvanju održivih ribarskih zajednica, čime se doprinosi i očuvanju radnih mesta. Podaci će također pomoći u praćenju učinaka klimatskih promjena i uspjehu mjera i politika prilagodbe.

Prioritet Unije	4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije
------------------------	--

Prednosti

- Postojanje atraktivnih obalnih područja s razvedenom obalom i mnoštvom otoka za srodne gospodarske aktivnosti.

- Postojanje zaštićenih morskih područja i područja ekološke mreže Natura 2000.
- Povoljni okolišni uvjeti.
- Postojanje ribarskih zadruga.
- Visoka razina osjećaja tradicije i znanja o morskom okolišu i hrvatskom ribarstvu.
- Snažan osjećaj lokalnog identiteta i zajednice.
- Visoka kvaliteta lokalnih proizvoda.
- Iskustvo u pružanju turističkih usluga.

Slabosti

- Nezaposlenost, sezonska zaposlenost i ograničena alternativa zapošljavanja koja posebno pogađa obalne, ruralne i otočke zajednice što rezultira starenjem i depopulacijom zajednica.
- Nestabilnost u prihodima ribarskih zajednica koja doprinosi i nemogućnosti ulaganja u infrastrukturu i strojeve za preradu.
- Nedostatak međugeneracijskog obnavljanja u ribolovu i nedostatak interesa mladih, kvalificiranih i poduzetnih osoba za rad u ribarskoj industriji.
- Nedovoljna lokalna suradnja između različitih gospodarskih dionika koji predstavljaju različite interesne skupine u obalnim/otočnim zajednicama.
- Niska razina ili nedostatak sudjelovanja ribarskih zajednica u lokalnim razvojnim strategijama.
- Nedovoljno razvijeni i skupi kanali distribucije.
- Slaba diversifikacija, nizak stupanj finalizacije i promocije lokalnih proizvoda.
- Slaba međuotocna povezanost.
- Manjak inovativnosti i poduzetništva.
- Nedostatak studija i smjernica za održivi razvoj ribarstvenih područja.
- Nedovoljno iskorištena tradicija ribarskih mjesta.

Prilike

- Dostupnost ESI fondova namijenjenih dalnjem gospodarskom razvoju lokalnih zajednica.
- Iskorištavanje razvojnog potencijala ribarstvenih područja kroz pripremu i provedbu lokalnih razvojnih strategija.
- Povećanje svijesti o okolišu i održivosti prirodnih resursa.
- Povećanje svijesti o održivom upravljanju i razvojnim mogućnostima (npr. kulturna baština, turizam).
- Horizontalna integracija, razvoj više-sektorskog pristupa unutar istog područja te odgovarajuće sinergije s ESI fondovima.
- Diversifikacija turističke ponude i jača integracija sa sektorom.
- Cjeloživotno obrazovanje i mogućnosti strukovnog obrazovanja kroz pristup EU fondovima (odgovarajuća sinergija s ESI fondovima).
- Diversifikacija i dodavanje vrijednosti proizvodima ribarstva.
- Jačanje postojećih lokalnih inicijativa za suradnju.
- Daljnji razvoj ribarskih zajednica kroz suradnju (lokalna, granična, prekogranična).

- Povećanje potražnje za ribom i ribljim proizvodima na domaćem tržištu.
- Smanjenje nezaposlenosti kroz razvoj područja i stvaranjem novih radnih mjesta.

Prijetnje

- Negativni demografski trendovi: rizik od starenja stanovništva, iseljavanja aktivne radne snage, nedostatak interesa mladih, poduzetnih i kvalificiranih ljudi za rad u ribarskoj industriji, odljev visokoobrazovanog stanovništva, gubitak identiteta ribarskih zajednica.
- Visoki troškovi energenata i ostali ulazni troškovi.
- Kompeticija i konflikti za prostor u obalnim područjima, uključujući pritiske za izgradnju zbog turističke potrošnje.
- Neklonost promjenama i inovacijama među tradicionalnim ribolovnim aktivnostima.
- Socijalna isključenost ugroženih skupina društva (starenje, niski prihodi i slaba edukacija u ribarskim zajednicama).
- Klimatske promjene i njihov utjecaj na okoliš.
- Stanje ribljih resursa.
- Sukobi interesa između različitih pripadnika sektora te različiti prioriteti ribarskim zajednicama i među različitim interesnim skupinama u ribarstvenim područjima.
- Nedostatak sinergije u lokalnom strateškom planiranju.
- Zemljopisna obilježja za provedbu CLLD-a, uključujući niz obalnih područja i otoke te moguća dislociranost pojedinih dijelova FLAG-ova.

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Uzimajući u obzir SWOT analizu, identificirat će se sljedeće potrebe:

- Jačanje uravnoteženog gospodarskog razvoja priobalnih i otočnih zajednica ovisnih o ribarstvu kako bi se osigurala održivost prihoda i razine aktivnih ribara te kako bi se povećao potencijal tih zajednica dodavanjem više vrijednosti aktivnostima vezanim uz ribarstvo i diversifikacijom u druge sektore, kao što su pomorske, turističke i rekreativne aktivnosti, čime bi se proširile i mogućnosti prihoda i zapošljavanja.
- Podrška razvoju male infrastrukture.
- Omogućavanje kolektivnog razmišljanja i strateške odgovornosti ribarskih zajednica u oblikovanju njihove ekonomске budućnosti.
- Povećanje razine sudjelovanja sektora ribarstva i akvakulture kroz promociju aktivnog sudjelovanja ribara u upravljanju i donošenju odluka u strateškom planiranju lokalnog razvoja.
- Integracija i optimizacija sudjelovanja sektora ribarstva u lokalnom razvoju s ciljem maksimalizacije sinergije i smanjenja mogućih sukoba interesa u ribarstvenim područjima.
- Promicanje socijalne kohezije u obalnim i otočnim zajednicama.
- Jačanje svijesti o okolišu, zaštiti prirode i očuvanju bioraznolikosti kako bi se ribarske zajednice angažirale u zaštiti i obnovi resursa te povećala otpornost i smanjila ranjivost.
- Pružanje smjernica i jačanje kapaciteta za provedbu CLLD pristupa.

- Uspostava odgovarajućih mehanizama za postizanje komplementarnosti i sinergije s ostalim EU fondovima.
- Razmjena iskustava i primjera dobre prakse u okviru EUSAIR-a i programa prekogranične suradnje.

Uzimajući u obzir da FLAG-ovi ne postoje u RH, daljnja potreba je:

- Uspostavljanje FLAG-ova i pružanje podrške u izradi lokalnih razvojnih strategija za ribarstvena područja kroz CLLD pristup.

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Nije primjenjivo.

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

Osim posebnog doprinosa planiranih mjera koji je identificiran u okviru relevantnih prioriteta Unije, općenito će priprema i provedba LSR-a utjecati na napredak u postizanju DSO-a u skladu s ODMS. Pristup vođen dionicima će pojačati ulogu lokalnih zajednica i interesnih skupina u tom procesu te ojačati njihovu uključenost kroz provedbu. Podupirat će jačanje svijesti i komplementarne aktivnosti te olakšati razmjenu iskustava među dionicima.

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Zapošljavanje

- Potpora ribarskim zajednicama u stvaranju zaposlenja i diversifikaciji njihovog prihoda omogućujući im pristup novim mogućnostima, kao što su rekreacijske aktivnosti, pomorski turizam te očuvanje postojećih i stvaranje novih poduzeća.
- Potpora razvoju male infrastrukture u svrhu povećanja ekonomskih mogućnosti kroz cijelu godinu i zapošljavanja u malim obalnim/otočnim ribarskim zajednicama.

Okoliš

- Ribarstvena područja vrlo su privlačna posjetiteljima, ali su također osobito osjetljiva i karakterizirana visokom biološkom raznolikošću okoliša i pritiskom turizma. Postoji potreba za doprinosom očuvanju okoliša i jačanjem održivog turizma. Sve lokalne razvojne strategije moraju uzeti u obzir očuvanje i zaštitu okoliša.

Ublažavanje i prilagodba na klimatske promjene

- Lokalne razvojne strategije trebaju uzeti u obzir rizik od klimatskih promjena i osigurati da su odgovarajuće mjere prilagodbe i ublažavanja posljedica uključene u odgovarajućim projektima.

Inovacije

- Potrebno je poticati inovativne procese u strateškom razvojnog planiranju i provedbi u ribarstvenim područjima.
- Povećanje diversifikacije lokalnih aktivnosti inovativnim procesima i proizvodima.

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržište i prerade
------------------------	--

Prednosti

- Dugogodišnja tradicija u prerađivačkoj industriji.
- Dostupnost sirovina za prerađivačku industriju.
- Uspostavljeno domaće tržište za svježu ribu i školjkaše.
- Napredak u jačanju svijesti dionika sektora o trženju proizvoda ribarstva i mehanizmima trženja.
- Postojanje ribarskih zadruga.
- Postojanje stalnih kanala prodaje na tržište EU (Italija, Španjolska, Mađarska, Češka, Njemačka) nekim segmentima.
- Dobro uspostavljeno tržište plavoperajne tune u Japanu.

Slabosti

- Nedovoljan broj proizvoda dodane vrijednosti.
- Niska potrošnja *per capita*.
- Ograničena inovativnost u proizvodnji i stvaranju dodane vrijednosti.
- Nedostatak robnih marki i brendiranja.
- Neprikladni rashladni i skladišni kapaciteti te otežan iskrcaj.
- Nerazvijenost infrastrukture vezane uz trženje.
- Nepostojanje organizacija proizvođača.

Prilike

- Dostupnost ESI fondova.
- Modernizacija prerađivačke industrije.
- Uvođenje energetski učinkovitih tehnologija u prerađivačku industriju.
- Diversifikacija proizvoda i nova tržišta.
- Razvoj hladnih lanaca i prerade proizvoda ribarstva iz uzgoja.
- Rastući turistički sektor s potencijalnim povećanjem tržišne potražnje.
- Povećanje broja velikih prodajnih mesta.
- Rast svijesti potrošača o kakvoći proizvoda ribarstva i razvoj marketinških kampanja.

- Povećanje potrošnje proizvoda ribarstva.
- Uspostava PO-a i međugranskih organizacija te usvajanje njihovih Planova proizvodnje i stavljanja na tržište.

Prijetnje

- Rast troškova sirovina i energenata.
- Konkurenčija od proizvođača s nižim troškovima proizvodnje (europskih i međunarodnih).
- Ograničena kupovna moć domaćih potrošača.
- Visoka cijena proizvoda ribarstva u odnosu na cijene mesa.

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Uzimajući u obzir analizu, identificirane su sljedeće potrebe:

- novi i/ili poboljšani proizvodni procesi i/ili sustavi upravljanja
- unaprjeđenje rashladnih/skladišnih kapaciteta u svrhu povećanja učinkovitosti, zdravlja i sigurnosti te kvalitete proizvoda
- jačanje povezanosti s istraživačkim institucijama i razmjena tehnologija s ciljem jačanja inovacija
- povećanje ponude na tržištu s proizvodima ribarstva visoke kvalitete i stvaranje dostupnijih tržišta, te jačanje konkurentnosti proizvođača kroz stvaranje OP-a
- nove tehnike trženja kao direktno trženje ili on-line trženje, jačanje povezanosti s turističkim sektorom te mogućnosti brendiranja
- poticanje uspostave organizacija proizvođača i sustava njihovog priznavanja čak i na regionalnoj/prekograničnoj razini
- širenje znanja potrošača o ribi i ribljim proizvodima

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Nije primjenjivo.

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

Nije primjenjivo s obzirom da mjere predviđene u okviru ovog prioriteta nisu izravno povezane s provedbom ODMS, tj. s postizanjem DSO-a.

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Zapošljavanje:

- potreba za poboljšanjem i širenjem prerade i trženja kako bi se stvorila i stabilizirala i stvorila radna mjesta
- pružanje podrške jačanju kapaciteta poduzeća vezanih uz ribarstvo kako bi se dodala vrijednost proizvodima i kako bi se navedeni proizvodi stavili na tržiste
- potreba za poticanjem PO-a

Okoliš:

- smanjenje utjecaja na okoliš odgovarajućim ulaganjima i unaprjeđenjem sustava upravljanja otpadom/reziduama
- poticanje učinkovitog korištenja resursa boljim upravljanjem i prijenosom znanja

Ublažavanje i prilagodba na klimatske promjene:

- ulaganja u energetsku učinkovitost mogu doprinijeti štednji energije
- poboljšanja hlađenja i skladištenja

Inovacije:

- potreba za ulaganjima kako bi se uvele inovacije u proizvodne procese, uključujući inovativnu preradu nusproizvoda, razvoj inovativnog korištenja neželjenog ulova
- inovativan pristup brendiranju i marketingu

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike
-----------------	--

Prednosti

- Čistoća, prozirnost i krajobrazna raznolikost Jadranskog mora.
- Raznolikost flore i faune u obalnim područjima, uključujući mnoge endemske vrste.
- Utvrđena Natura 2000 morska područja kao dio procesa uspostave ekološke mreže Natura 2000.
- Pomorski prometni pravci uključeni u europsku prometnu mrežu.
- Visoki standardi sigurnosti plovidbe u primjeni.
- U tijeku je razvoj Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem (izrađeni su pripremni dokumenti: Početna procjena stanja i pritisaka, Skup značajki dobrog stanja morskog okoliša i skup ciljeva u zaštiti okoliša i s njima povezanih pokazatelja, Gospodarsko socijalna analiza korištenja i troška propadanja morskog okoliša i obalnog područja, te prvi akcijski program: Sustav praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora).

Slabosti

- Nedostatak uređaja za pročišćavanje urbanih i industrijskih otpadnih voda.
- Povećana mogućnost uvođenja štetnih vodenih organizama i patogena (HAOP) u Jadran putem balastnih voda zbog internacionalnog prijevoza roba u Europu: neadekvatno obrađene balastne vode koje se ispuštaju u Jadran mogu značajno

doprinijeti promjenama u domaćoj populaciji morske biote te ozbiljno ugroziti bioraznolikost i na lokalnoj i na (sub)regionalnoj razini.

- Pretjerana gradnja na obalnom području koja utječe na ekosustave.
- smanjenje populacije brojnih vrsta: ukupno 123 riblje vrste nalazi se na Crvenom popisu ugroženih riba Jadranskog mora, a 5 je kritično ugroženih. Prema podacima iz Sustava praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora ugroženi su i neki žarnjaci, kao i morski gmazovi i sisavci.
- Nedostatak zajedničkih baza podataka s obzirom na različite aspekte morskog okoliša.
- Nedostatak znanja potrebnog za donošenje primjerenih mjera za postizanje DSO i ciljeva iz Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem.
- Nedostatak finansijskih sredstava za provedbu Sustava praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora kao sastavnog dijela Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem.

Prilike

- Daljnje unaprjeđenje suradnje i koordinacije svih zainteresiranih strana: znanstvenika, stručnjaka, vladinih i nevladinih organizacija i ostalih subjekata vezanim uz morska područja, na nacionalnoj i transnacionalnoj razini.
- Jačanje suradnje, koordinacije i razmjene informacija između tijela uključenih u koordinaciju usluga na moru, na nacionalnoj i transnacionalnoj razini.
- Održivo korištenje prirodnih resursa, posebno priobalnog prostora i voda.
- Očuvanje cjelovitosti obalnih ekosustava, krajobraza i geomorfologije.
- Usklađenost između javnih i privatnih inicijativa i svih odluka vlasti na nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini, a koje utječu na korištenje obalnog područja kroz pripremu i provedbu integriranih razvojnih strategija na različitim razinama te uz pristup upravljanja s više razina.
- Dostupnost ESI fondova.
- Okvir EUSAIR-a kao mogućnost za pomno organiziranu suradnju, širenje znanja, udruživanje resursa, iskorištavanje zajedničkih mogućnosti i zajedničko rješavanje problema.

Prijetnje

- Povećanje prometa na moru uz potencijalno veći rizik od pomorskih nesreća i zagađenja uključujući i unos energije u morski okoliš (izlijevanje, sudari, morska buka, nesreće pri transportu itd.).
- Utjecaj budućih ljudskih aktivnosti na prirodni okoliš: prostor Jadranskog mora uz obalno područje je područje na kojem se odvijaju procesi koji ovise o uzajamnom djelovanju mora i kopna pa su razvojni pritisci i negativni utjecaji na prirodne sustave ovdje najizraženiji.
- Utjecaj klimatskih promjena na prirodni okoliš: prirodne pojave uzrokovane klimatskim promjenama mogu različito utjecati na prirodni okoliš na načine koje nije moguće predvidjeti ili očekivati.

Utvrđivanje potreba na temelju SWOT analize

Temeljem SWOT analize, identificirane su sljedeće potrebe za aktivnostima u kontekstu provedbe EFPR-a:

- podrška provedbi Sustava praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora u okviru provedbe Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem
- definiranje mjera za postizanje i/ili održavanje dobrog stanja morskog okoliša uzimajući u obzir odgovarajuće mjere koje su već određene slijedom primjene posebnih propisa u RH, osobito onih utvrđenih na temelju posebnih propisa iz područja vodnog gospodarstva i zaštite prirode
- promicanje očuvanja morskog okoliša, posebno zaštićenih morskih područja i ekološki značajnih područja Natura 2000, obnove strukture i funkcije morskih i obalnih ekosustava i zaštite bioraznolikosti kroz održivo korištenje
- promicanje poboljšanja i/ili obnove ravnoteže između ljudskih aktivnosti i prirodnih resursa u morskom i obalnom okolišu
- promicanje prevencije i/ili ublažavanja utjecaja prirodnih rizika na okoliš, uključujući klimatske promjene, koji mogu biti prouzročeni prirodnim pojavama ili ljudskim aktivnostima
- promicanje aktivnosti za smanjenje onečišćenja odnosno pritiska na morski i obalni okoliš kako bi se osigurao najmanji mogući negativni utjecaj ili rizik za zdravlje ljudi i/ili ekosustava te ograničilo i kontroliralo iskorištavanje mora i obale

Sukladnost SWOT analize s Višegodišnjim nacionalnim strateškim planom za akvakulturu

Nije primjenjivo.

Sukladnost SWOT analize s napretkom u postizanju dobrog stanja okoliša izradom i provedbom Okvirne direktive o pomorskoj strategiji

Mjere predviđene u okviru ovog prioriteta koje proizlaze iz SWOT analize i identificiranih potreba, prvenstveno su namijenjene kao doprinos postizanju DSO-a kroz provedbu ODMS.

Posebne potrebe u pogledu zapošljavanja, zaštite okoliša, ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe tim promjenama te poticanja inovacija

Ovaj prioritet je usmjeren na rješavanje posebnih potreba koje se odnose na morski i obalni okoliš s ciljem doprinosa postizanju DSO-a. Postizanje DSO-a će biti osnova za očuvanje održivih ribarskih zajednica te očuvanje morskog i obalnog okoliša, čime se doprinosi očuvanju radnih mesta i dugoročno održivim mogućnostima zapošljavanja. Pažnja koja se posvećuje provedbi IPP-a će također doprinijeti i smanjenju utjecaja klimatskih promjena te promociji politike i mjera prilagodbe.

2.2. Pokazatelji konteksta za opis početnog stanja

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva				
------------------------	---	--	--	--	--

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
1.1.a - Ribarska flota (broj plovila)	2013	7.770,00	broj plovila	Registar ribolovne flote	Podaci na dan 01.07.2013.
1.1.b - Ribarska flota (kW)	2013	426.064,38	kW	Registar ribolovne flote	Podaci na 01.07.2013.
1.1.c - Ribarska flota (GT)	2013	53.451,52	bruto tonaža (GT)	Registar ribolovne flote	Podaci na dan 01.07.2013.
1.2 - Bruto dodana vrijednost po zaposleniku u EPRV-u	2013	15,60	u tisućama eura po zaposleniku u EPRV-u	Okvir za prikupljanje podataka	Podatak je uskladen s dostavom podataka u 2015. godini za 2013. godinu
1.3 - Neto dobit	2013	3.240,00	u tisućama eura	Okvir za prikupljanje podataka	Određene podatke prikupljene unutar OPP-a potrebno je uzeti s odredenom rezervom budući da je prikupljanje podataka u RH u ranom stadiju zbog posebne situacije RH s obzirom na njezino pristupanje EU u 2013. Ovo se posebno odnosi na tehničke i ekonomski pokazatelje. Također, tehnički i ekonomski pokazatelji izračunati su na temelju petogodišnje metodologije, a podaci za RH nisu bili dostupni prije 2011. godine. Podatak je uskladen s dostavom podataka u 2015. godini za 2013. godinu
1.4 - Povrat ulaganja dugotrajne materijalne imovine	2014	4,00	%	Godišnje izvješće o ravnoteži ribolovnog	

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
				kapaciteta i ribolovnih mogućnosti RH za 2014./Okvir za prikupljanje podataka	
1.5.a - Pokazatelji biološke održivosti – pokazatelji održivog izlova	2014	0,00	broj	Godišnje izvješće o ravnoteži ribolovnog kapaciteta i ribolovnih mogućnosti RH za 2014./Okvir za prikupljanje podataka	U Tablici 1. u privitku OP-a su vrijednosti za segmente flote za koje biološki pokazatelji ukazuju na prekapacitiranost, a kako je prikazano u Godišnjem izvješću o ravnoteži ribolovnog kapaciteta i ribolovnih mogućnosti RH za 2014. godinu.
1.5.b - Pokazatelji biološke održivosti – pokazatelj rizičnih stokova	2014	0,00	broj	Godišnje izvješće o ravnoteži između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti za 2014. za RH	U 2014. godini nije bilo rizičnih stokova ciljanih od strane RH ribolovne flote, kako je prikazano u Godišnjem izvješću o ravnoteži između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti za 2014. godinu za RH.
1.6 - Učinkovitost potrošnje goriva pri ulovu ribe	2013	326,69	u litrama goriva po tonama iskrcajanog ulova	GISR – statistika iskrcaja, FINA – potrošnja plavog dizela	Vrijednost je prilično visoka s obzir da se aktivna flota sastoji od velikom broja koča koje imaju nisku učinkovitost potrošnje goriva u usporedbi s drugim segmentima kao npr. s plivaricama (koće imaju visoku potrošnju goriva u odnosu na količinu njihovog ulova). Podatak je uskladen s dostavom podataka u 2015. godini za 2013. godinu
1.7.a - Opseg morskog dna bitno zahvaćen ljudskim aktivnostima, za različite vrste supstrata	2012	0,00	%	„Početna procjena stanja i opterećenja morskog okoliša	Kvantitativni podaci nisu dostupni.

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
				hrvatskog dijela „Jadrana“, MZOIP, rujan 2012.	
1.7.b - Stope slučajnih ulova kitova i dupina pri ribolovu	2012	0,00	prilog po jedinici napora	„Početna procjena stanja i opterećenja morskog okoliša hrvatskog dijela „Jadrana“, MZOIP, rujan 2012.	Kvantitativni podaci nisu dostupni.
1.8.a - Broj zaposlenih muškaraca i žena (u EPRV-u)	2013	2.496,00	EPRV	Okvir za prikupljanje podataka	Određene podatke prikupljene unutar OPP-a potrebno je uzeti s odredenom rezervom budući da je prikupljanje podataka u RH u ranom stadiju zbog posebne situacije RH s obzirom na njezino pristupanje EU u 2013. Ovo se posebno odnosi na tehničke i ekonomski pokazatelje. Također, tehnički i ekonomski pokazatelji izračunati su na temelju petogodišnje metodologije, a podaci za RH nisu bili dostupni prije 2011. godine. Podatak je uskladen s dostavom podataka u 2015. godini za 2013. godinu
1.8.b - Broj zaposlenih žena (u EPRV-u)	2012	0,00	EPRV	Okvir za prikupljanje podataka	Nisu dostupni podaci prema spolu za segment ribarstva (ribolova)
1.9.a - Broj ozljeda i nesreća na radu	2013	14,00	broj	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu	
1.9.b - % ozljeda i nesreća na radu u odnosu na ukupan broj ribara	2013	0,56	%	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i	

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
				sigurnost na radu/Okvir za prikupljanje podataka	
1.10.a - Pokrivenost područja mreže Natura 2000. određenih na temelju direktiva o pticama i staništima	2014	5.202,66	u km ²	Državni zavod za zaštitu prirode RH	
1.10.b - Pokrivenost ostalih mjera prostorne zaštite u skladu s člankom 13. stavkom 4. Direktive 2008/56/EZ	2014	603,47	u km ²	Upisnik zaštićenih područja, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode RH	Ukupna površina zaštićenih morskih područja je 5.247,76 km ² . Ovaj zbroj dobiven je zbrajanjem, odnosno prostornim preklapanjem Natura 2000 područja koja zauzimaju površinu od 5.202,66 km ² te nacionalnim zaštićenim područjima prema Zakonu o zaštiti prirode koja zauzimaju površinu od 603,47 km ²). Ukupni zbroj Natura 2000 područja te zaštićenih područja nije jednak običnom zbroju dvaju brojeva jer se neke površine Natura 2000 područja i zaštićenih područja prostorno preklapaju.

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture
-----------------	--

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
2.1 - Obujam akvakultурne proizvodnje	2012	12.684,65	u tonama	Okvir za prikupljanje podataka	
2.2 - Vrijednost akvakultурne proizvodnje	2012	77.731,00	u tisućama eura	Okvir za prikupljanje podataka	
2.3 - Neto dobit	2012	-19.372,10	u tisućama eura	Okvir za prikupljanje	

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
				podataka	
2.4 - Obujam ekološke akvakulture proizvodnje	2014	230,00	u tonama	Ministarstvo poljoprivrede	
2.5 - Obujam proizvodnje u sustavu kruženja vode	2012	0,00	u tonama	Ministarstvo poljoprivrede	
2.6.a - Broj zaposlenih muškaraca i žena (u EPRV-u)	2012	1.464,00	EPRV	Okvir za prikupljanje podataka	
2.6.b - Broj zaposlenih žena (u EPRV-u)	2012	280,00	EPRV	Okvir za prikupljanje podataka	

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a
------------------------	-------------------------------------

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
3.A.1 - Ukupan broj ozbiljnih prekršaja u državama članicama u posljednjih sedam godina	2013	30,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	Uvidom u evidenciju aktivnosti poduzetih od strane ribarskih inspektora u razdoblju od srpnja 2013. godine do prosinca 2014. godine, uočeno je 30 prekršaja koji se mogu smatrati teškim prekršajima, ali uzimajući u obzir da sustav još uvijek nije u potpunosti uspostavljen, navedeni prekršaji su sankcionirani primjenom sustava kazni u skladu s odredbama Zakona o morskom ribarstvu.
3.A.2 - Iskrcaji koji podliježu fizičkoj kontroli	2013	0,29	%	Ministarstvo poljoprivrede/Okvir za prikupljanje podataka	Sukladno EU regulativi, iskrcaji koji podliježu fizičkoj kontroli su oni iskrcaji koji su predmet usvojenih planova upravljanja za određene tipove ribolova. U slučaju

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
					Hrvatske, radi se o Planu upravljanja za okružujuće mreže plivarice „Srdelare“ te Planu upravljanja za pridnene povlačne mreže koće. Ovaj podatak (0,29%) predstavlja broj kontroliranih iskrcaja u odnosu na ukupan broj iskrcaja, tj. broj izvršenih inspekcija iskrcaja (145) u odnosu na ukupan broj iskrcaja ranije navedenih plivarica i koća (50.000).
3.A.3.a - Postojeći resursi raspoloživi za kontrolu – kontrola raspoloživih plovila i zrakoplova	2013	6,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	Podaci se odnose na plovila (6) i zrakoplove (0) u okviru Ministarstva poljoprivrede (ribarske inspekcije).
3.A.3.b - Postojeći resursi raspoloživi za kontrolu – broj zaposlenika (u EPRV-u)	2014	27,50	EPRV	Ministarstvo poljoprivrede	Podaci se odnose na broj zaposlenih u okviru ribarske inspekcije pri Ministarstvu poljoprivrede.
3.A.3.c - Postojeći resursi raspoloživi za kontrolu – dodjela proračunskih sredstava (razvoj u posljednjih pet godina)	2009	1.200,00	u tisućama eura	Ministarstvo poljoprivrede	Iznos proračunskih sredstava dodjeljivanih od 2009. do 2014. godine mijenja se prema potrebama (povećanje u 2010., 2011., 2012. te smanjenje u 2013. i 2014.)
3.A.3.d - Postojeći resursi raspoloživi za kontrolu – plovila opremljena ERS-om i/ili VMS-om	2014	995,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede/Okvir za prikupljanje podataka	ERS 505, VMS 490
3.B.1 - Mjere prikupljanja podataka – ispunjavanje zahtjeva za podatke u skladu s DCF-om	2013	98,00	%	Okvir za prikupljanje podataka	

Prioritet Unije	4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije				
------------------------	--	--	--	--	--

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
4.1.a - Dužina obale	2013	6.278,00	u km	Hidrografski zavod Republike Hrvatske	
4.1.b - Dužina glavnih vodenih putova	2013	1.016,80	u km	Agencija za vodne putove Republike Hrvatske	
4.1.c - Veličina glavnih vodenih površina	2013	31.176,73	u km ²	Državni geodetski zavod RH, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Geografski odsjek)	More 31.067,00 km ² , jezera 109,73 km ²

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržiste i prerade				
------------------------	--	--	--	--	--

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
5.1.a - Broj PO-ova	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	U referentnoj godini nije bilo uspostavljenih PO-a u RH.
5.1.b - Broj udruženja PO-ova	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	
5.1.c - Broj IBO-ova	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	U referentnoj godini nije bilo uspostavljenih IBO-a u RH
5.1.d - Broj proizvodača ili subjekata po PO-u	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
5.1.e - Broj proizvoda ili subjekata po udruženju PO-ova	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	
5.1.f - Broj proizvoda ili subjekata po IBO-u	2013	0,00	broj	Ministarstvo poljoprivrede	
5.1.g - % proizvoda ili subjekata članova PO-a	2013	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.1.h - % proizvoda ili subjekata članova udruženja PO-ova	2013	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.1.i - % proizvoda ili subjekata članova IBO-a	2013	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.a - Godišnja vrijednost prometa proizvodnje EU-a stavljene na tržište	2011	57.979,00	u tisućama eura	Hrvatski zavod za statistiku	Podaci prikazuju vrijednost izvoza na tržište EU budući da RH u 2011. godini nije bila država članica.
5.2.b - % proizvodnje (vrijednost) koju su PO-ovi stavili na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.c - % proizvodnje (vrijednost) koju su udruženja PO-ova stavila na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.d - % proizvodnje (vrijednost) koju su IBO-ovi stavili na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.e - % proizvodnje (obujam) koju su PO-ovi stavili na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.f - % proizvodnje (obujam) koju su udruženja PO-ova stavila na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	
5.2.g - % proizvodnje (obujam) koju su IBO-ovi stavili na tržište	2011	0,00	%	Ministarstvo poljoprivrede	

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
				e	

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike
-----------------	---

Pokazatelj konteksta za opis početnog stanja	Početna godina	Vrijednost	Mjerna jedinica	Izvor informacija	Napomena/obrazloženje
6.1 - Zajedničko okruženje za razmjenu informacija (CISE) za nadzor pomorskog područja EU-a	2014	70,00	%	Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture	
6.2.a - Pokrivenost područja mreže Natura 2000, određenih na temelju direktiva o pticama i staništima	2014	5.202,66	u km ²	Državni zavod za zaštitu prirode RH	
6.2.b - Pokrivenost ostalih mjera prostorne zaštite u skladu s člankom 13. stavkom 4. Direktive 2008/56/EZ	2014	603,47	u km ²	Upisnik zaštićenih područja, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode	Ukupna površina zaštićenih morskih područja je 5.247,76 km ² . Ovaj zbroj dobiven je zbrajanjem, odnosno prostornim preklapanjem Natura 2000 područja koja zauzimaju površinu od 5.202,66 km ² te nacionalnim zaštićenim područjima prema Zakonu o zaštiti prirode koja zauzimaju površinu od 603,47 km ²). Ukupni zbroj Natura 2000 područja te zaštićenih područja nije jednak običnom zbroju dvaju brojeva jer se neke površine Natura 2000 područja i zaštićenih područja prostorno preklapaju.

3. OPIS STRATEGIJE

3.1. Opis strategije operativnog programa

Ova strategija je namijenjena djelovanju u sklopu sveobuhvatnog okvira kao odgovor na hijerarhijsku vezu između **strategije Europa 2020** za pametan, održiv i uključiv rast, reformirane **ZRP-e, Strategije EU za Jadransko-jonsku regiju (EUSAIR), Strategije EU za Dunavsku regiju (EUSDR, Stup „Zaštita okoliša“)**, Nacionalnog programa reformi, **nacionalnih strateških razvojnih prioriteta** koje je RH definirala u **Sporazumu o Partnerstvu i sektorskim ambicijama** koje su izrazili ključni dionici.

Budući da je druga najduža obala na Jadranskom moru, obalna linija RH ističe važnost pomorske i ribarstvene politike u RH. Tradicija, znanje i nove tehnologije igrat će značajnu ulogu u održivosti i dodanoj vrijednosti sektora. Kako bi se dalje zaštitio osjetljivi okoliš, kao što je Jadran, i kako bi se istovremeno doprinijelo stabilnom prihodu zaposlenih u sektoru ribarstva, potrebno je poduzeti određene napore kako bi se spojile te dvije potrebe.

U tom smislu, strateški ciljevi ovog programa doprinose ostvarivanju ciljeva ZRP-a i provedbi pojedinih dijelova EUSAIR-a. Strategija OP-a će doprinijeti postizanju smanjenja negativnog utjecaja na okoliš; sredstva će biti namijenjena očuvanju, zaštiti i obnovi morske bioraznolikosti i ribolovu resursa na razini maksimalnog održivog prinosa (MSY), a istovremeno će uključiti i zaštitu kvalitete okoliša te promicanje održivog turizma čime se pridonosi općoj dobrobiti i privlačnosti područja.

U skladu sa SWOT analizom i procjenom potreba, krajnji strateški ciljevi koje RH namjerava ostvariti pomoću EFPR-a su:

Povećanje konkurentnosti i održivosti sektora ribarstva i akvakulture.

Ovaj cilj će se ostvariti prvenstveno provedbom mjera u sektoru ribarstva za osiguranje učinkovite ravnoteže između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti, osobito s obzirom na značajan broj malih plovila klasificiranih u kategoriju plovila za gospodarski ribolov nakon pristupanja EU, poboljšanjem sanitarnih uvjeta i uvođenjem energetski učinkovitih praksi, novih tehnologija i inovativnih proizvodnih procesa s dodanom vrijednošću i proizvoda u ribarstvu kako bi se sektor postao ekonomski održiv i otporan na vanjske utjecaje. Navedeno će se poduprijeti potporom za unaprijeđenje ribarskih luka, iskrcajnih mesta i pripadajućih objekata.

U pogledu poticanja održive akvakulture s ciljem povećanja konkurenčnosti i podrške razvoju i inovacijama, strateško usmjerenje stavljeno je na širenje i diversifikaciju proizvoda marikulture i slatkovodne akvakulture kroz poticanje ulaganja u sirovine, modernizaciju i energetsku učinkovitost uzgajališta, uspostavu mrjestilišta te kroz razvoj i uvođenje novih tehnologija mrijesta i recirkulacijskih sustava za uzgoj u slatkovodnoj akvakulturi, uz potporu aktivnosti prijenosa znanja i uvođenjem inovacija tehnološkim, organizacijskim i poslovnim procesima u pružanju nutritivnih, zdravih i visoko kvalitetnih proizvoda potrošačima.

Poboljšanja u organizaciji tržišta za proizvode ribarstva i akvakulture i ulaganja u sektore prerade i trženja su ključni za postizanje održivosti ribarstva i akvakulture. Navedeno će se ostvariti i kroz uspostavu PO-a i potporu za njihove planove proizvodnje i trženja te kroz

komunikacijske i promotivne kampanje za podizanje javne svijesti o održivosti proizvoda ribarstva i akvakulture.

Nadalje, Hrvatska planira provoditi mjeru privremene obustave ribolovnih aktivnosti kao dodatnu mjeru drugim mjerama upravljanja resursima, kao što je mjera trajne obustave ribolovne aktivnosti, a osigurat će se da njena provedba bude ograničena i više usmjerena na način da, primjerice, obuhvaća određene ribolovne zone koje su važne za zaštitu određenih vrsta kad se za to ukaže potreba. Kako bi se postigla ciljana primjena ove mjeru provoditi će se sezonska analiza sastava ulova i ulova po jedinici ribolovnog napora (CPUE) na razini ribolovne zone i po ribolovnom alatu. Ovi rezultati, zajedno sa znanstvenim podacima, trebali bi dati jasnu sliku o tome koje ribolovno područje je potrebno zatvoriti za ribolov ili koju ribolovnu flotu treba zaustaviti. Pri tom će se posebna pažnja pridavati zaštiti ciljanih vrsta koje su pod najvećim ribolovnim pritiskom kao što su srdela, inčun, oslić i trlja. Drugim riječima, aktivirati isključivo radi zaštite ribolovnih resursa, odnosno prvenstveno radi zaštite mrjestilišta i rastilišta morskih organizama, kao i u slučajevima ozbiljne ugroze morskih bioloških resursa, a koja su u vezi sa ribolovnim aktivnostima, sve na temelju znanstvenih i stručnih podloga i dokaza.

Što se tiče pravne osnove, Hrvatska je u 2014. godini donijela dva plana upravljanja u skladu s Uredbom (EZ) br. 1967/2006 te je predviđeno provoditi mjeru privremen obustave temeljem tih planova, tj. u skladu s mogućnosti danoj člankom 33. stavkom 1. točkom c) Uredbe (EU) br. 508/2014. Međutim, uzimajući u obzir mogućnost danu istom točkom, vezano uz višegodišnje planove kako je definirano člancima 9. i 10. Uredbe (EU) br. 1380/2013, te druge mogućnosti navedene u članku 33., a vodeći računa o razdoblju provedbe OP-a, Hrvatska bi mogla mjeru privremene obustave provoditi i temeljem ostale pravne osnove dane kao mogućnosti u okviru EFPR-a ukoliko se za isto ukaže potreba, tj. ukoliko nastupe situacije navedene u članku 33.

Poticanje održivog upravljanja resursima.

Strategija programa će biti usmjerena na smanjenje utjecaja ribolova na okoliš i poticanje održivijeg korištenja morskih bioloških resursa, što će se postići provedbom mjeru očuvanja u okviru ZRP-a i mjerama očuvanja u okviru Natura 2000 i u skladu s Okvirnom direktivom o morskoj strategiji. Održivije korištenje pomorskog prostora postići će se kroz prostorno planiranje i integrirano obalno upravljanje. Provedbom Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem, na temelju zahtjeva iz Okvirne direktive o morskoj strategiji i Protokola Barcelonske konvencije o integralnom upravljanju obalnim područjem Sredozemlja, utjecat će se na zaštitu, očuvanje i omogućavanje oporavka, te obnavljanje strukture i funkcije morskih i obalnih ekosustava, zaštitu bioraznolikosti, smanjenje onečišćenja i opterećenja, odnosno održivo korištenje prirodnih resursa, obalnih ekosustava, krajobraza i geomorfologije. U okviru razvoja i provedbe ove Strategije provoditi će se dva akcijska programa: Sustav praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora, i Program mjera za postizanje i /ili održavanje dobrog stanja morskog okoliša. Programom mjera će biti obuhvaćeni svi čimbenici (na temelju jedanaest kvalitativnih deskriptora iz Okvirne direktive o morskoj strategiji) koji utječu na postizanje dobrog stanja morskog okoliša odnosno koji su vezani za definirane ciljeve u zaštiti okoliša (bioraznolikost, unos onečišćavala, unos stranih vrsta, hidromorfologija, morski otpad, unos energije i sl.).

Sustav praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora koordinirat će se sa središnjeg mjesta objedinjavanja i upravljanja podacima: Integrirajuće programske platforme (IPP) na kojoj će biti objedinjeni svi dostupni podaci koji se tiču stanja morskog okoliša, odnosno uspostavljeni tokovi podataka postojećih monitoringa svih relevantnih sektora.

Skupljanje morskog otpada ključno je za zaštitu morske bioraznolikosti. Potrebno je utvrditi stvarni status područja Natura 2000 uspostavljenih za livade posidonije i zajednice koraligenskih alga te provoditi kontinuirano praćenje i zaštitu tih područja. Također je potrebno definirati i ublažiti moguće štetne učinke svih ljudskih aktivnosti na tim područjima. Utvrdit će se ključna područja rasta i mrijesta kako bi se omogućilo praćenje i zaštita. Poticat će se razvoj selektivnih ribolovnih tehnika kako bi se odbačeni ulov i neselektivne tehnike zamijenilo selektivnim. Cilj će biti podupirati aktivnosti namijenjene doprinisu u postizanju MSY-a.

Akvakultura je djelatnost kod koje se održivo korištenje resursa nameće kao osnovni princip razvoja slatkvodne akvakulture. Direktiva 2000/60/EZ o uspostavi okvira za djelovanje Zajednice u području vodne politike (Okvirna direktiva o vodama-ODV) postavlja okvire za zaštitu kopnenih površinskih i podzemnih voda, kao i prijelaznih i obalnih voda.

Poštivanje odredbi ODV-e osigurat će se kroz segment smještanja djelatnosti u prostorno planiranje.,

Nadalje, osigurat će se da aktivnosti vezane za osiguravanje dovoljne količine i kvalitete vode za uzgoj budu u skladu sa zaštitom prirode i okoliša te Planom upravljanja vodnim područjima.

Nadalje, poseban se značaj daje aktivnostima koje su povezane s primjenom uzgojnih tehnologija koje smanjuju potrošnju vode i/ili imaju manje organsko opterećenje vodotoka, kao što su recirkulacijski sustavi. Navedeno će izravno doprinijeti provedbi ODV, a podrazumijeva ulaganja usmjerena ka smanjenju negativnog utjecaja ili poticanju pozitivnih učinaka na okoliš i jačanju učinkovitosti resursa te ulaganja koja dovode do znatnog smanjenja učinka na potrošnju i kvalitetu vode.

Nadalje, slatkvodna užgajališta koja se većinom nalaze u Natura 2000 područjima zahtijevaju posebnu pažnju te će povezana ulaganja imati utjecaj, ne samo na proizvodnju, već i na zaštitu okoliša i očuvanje ovog važnog staništa.

U pogledu inspekcije i kontrole, posebna pažnja će se posvetiti problemima vezanim uz obveze zabrane odbacivanja ulova kao i kontroli nelegalnog, nereguliranog i neregistriranog ribolova općenito.

Ulaganja u opremu na plovilima, korištenje tehnologija s malim udjelom ugljika i smanjenje emisija onečišćujućih tvari i/ili stakleničkih plinova u pomorskim i ribarskim djelatnostima te energetske revizije, sheme i studije pridonijet će ublažavanju utjecaja klimatskih promjena i povećati energetsku učinkovitost u ribarstvu. Kako bi se osigurala održivija budućnost ribarskih zajednica, RH će se usredotočiti na poticanje i konsolidaciju razvoja horizontalnih veza između lokalnog sektora ribarstva i njegovog šireg područja i ostalih lokalnih gospodarskih sektora.

RH će posebnu pažnju posvetiti PO-ima, prvenstveno kroz planove proizvodnje i stavljanja na tržiste.

EFPR će također doprinijeti izvršenju obveza prikupljanja podataka i provedbe, a čime će se unaprijediti kvaliteta prikupljenih podatka i aktivnosti kontrole.

Kako bi se ostvarili strateški ciljevi RH, ulaganja u sklopu EFPR-a usmjerena su prema sljedećoj viziji:

Poticanje **pametnog i održivog ribarstva** kroz mјere koje podupiru prijelaz na održivi, selektivniji ribolov, ribolov s manje neželjenog ulova i koji nanosi manje štete morskim ekosustavima.

U 2014. godini, najveći dio flote se sastojao od plovila dužine manje od 12 metara (84,99%). Nadalje, 400 plovila ili 9,12% flote su plovila između 12 i 18 metara duljine, 128 plovila ili 2,92% flote plovila između 18 i 24 metra te 129 plovila ili 2,94% flote plovila duljine preko 24 metra. Većina neaktivnih plovila (oko 89%) su plovila duljine do 12 metara, dok je kod većih plovila samo malo postotak neaktivnih plovila (oko 10%). S obzirom da je potrebno osigurati održivost i očuvanje male plave ribe, Hrvatska smatra da je kod PS segmenata potrebno posvetiti pažnju u smislu rješavanja (postojećeg ili potencijalnog) neuravnoveženog kapaciteta. Nadalje, PS i DTS segmenti sudjeluju sa više od 96% u ukupnom iskrcaju, a što znači da bi mјere smanjenja kapaciteta kod tih segmenata mogle biti najefikasnije u unaprjeđenju cjelokupnog stanja resursa. Ista ili slična situacija se može uočiti i kod segmenata koji koriste pasivne alate. Kako je važnost i održivost malog priobalnog ribolova u srži reforme ZRP-a, ovaj element se mora uzeti u obzir kod procjene ukupnog kapaciteta flote. Međutim, njihov udio u ukupnom iskrcaju je mali, manje od 1%. Hrvatska će nastaviti s pažnjom pratiti situaciju u DFN segmentu (pasivni alati) u odnosu na iskorištene resurse te će se u narednim godinama provoditi daljnja analiza.

Što se tiče kapaciteta ribolovne flote RH, gornja granica je određena na dan pristupanja RH u EU i iznosi 53.452 GT i 426.364 kW. Prve mјere trajne obustave ribolovne aktivnosti financiraju se u sklopu EFR-a, a provedba je trenutno u završnoj fazi. Dodjela potpore za trajnu obustavu nastavit će se i u sklopu EFPR-a za segmente flote za koje je utvrđena strukturna prekapacitiranost u skladu s Izvješćem o floti. Osim uništavanja plovila, RH namjerava poticati prelazak na druge komplementarne aktivnosti i diversifikaciju te time smanjiti kapacitet povlačenjem iz ribolova bez uništavanja.

Mјere koje se provode u okviru EFR-a te mјere planirane za provedbu u okviru EFPR-a su jasno definirane i specificirane, a kako je navedeno u Izvješću o floti za 2014., gdje su aktivnosti u okviru EFR-a navedene odvojeno od onih aktivnosti koje su predviđene za provedbu u okviru ovog OP-a. Također, uzimajući u obzir kontinuirano praćenje provedbe OP-a za 2007.-2013., točnije provedbe mјera trajne i privremene obustave, osigurat će se koordinacija i sinergija EFR-a i EFPR-a i izbjegći moguća preklapanja u provedbi.

Potpore je namijenjena posebno:

- promicanju konkurentnosti i ekonomske održivosti, posebno malog priobalnog ribolova, uspostavom učinkovite ravnoteže između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti strukturnim mjerama za smanjenje emisije, unaprjeđenje opreme i

ribolovnih alata, potporu diversifikaciji i za stvaranje dodane vrijednosti njihovog lokalnog ulova

- jačanju širenja i uvođenja inovativnih praksi i tehnoloških rješenja na kopnu i moru te stručnim savjetovanjem, poboljšanjem uvjeta zdravlja i sigurnosti i potporom razvoju komplementarnih aktivnosti vezanih uz osnovno poslovanje u ribarstvu
- unaprjeđenju kapaciteta iskrcajnih mjesta u svrhu ispunjavanja zahtjeva novog ZRP-a te olakšavanju prijelaza na ribarstvo s održivim upravljanjem
- poticanju smanjenja dugoročnih troškova većom energetskom učinkovitošću, usvajanjem rješenja dobivanja energije iz obnovljivih izvora i smanjenjem emisija
- promicanju korištenja ribolovnih alata s manjim utjecajem na okoliš i općenito smanjenju utjecaja ribolova na okoliš na moru i kopnu kako bi se potpomogao prijelaz flote na održivo ribarstvo bez odbačenog ulova
- unaprjeđenju dodane vrijednosti i kvalitete proizvoda ulaganjima ribara u preradu, trženje i izravnu prodaju vlastitog ulova te inovacijama na plovilima
- razvoju lakše prilagodljivog, inteligentnog i uključivog tržišta za proizvode divlje ribe i plodova mora s većim naglaskom na održivost, sljedivost i raznolikost
- zaštiti morskog okoliša, uključujući upravljanje, obnovu i praćenje Zaštićenih morskih područja, mjerama podizanja svijesti i odgovarajućim kompenzacijskim shemama
- poboljšanju organizacije hrvatske ribolovne industrije na individualnoj razini, razini poduzeća i sektora radi planiranja i upravljanja njihovim aktivnostima kombinacijom razvoja vještina, konsolidacije mehanizama lanca opskrbe i bolje poduzetničke i sektorske organizacije
- jačanju, olakšavanju i ubrzavanju kanala prodaje, napose u dijelu vanjske trgovine za proizvode ribarstva

Poticanje **pametne i održive akvakulture** kako bi se sektori morske i slatkvodne akvakulture učinili ekonomski održivima, konkurentnima i zelenima. Potpora je namijenjena posebno:

- povećanju ulaganja u akvakulturu kroz potporu poslovanju za proširenje i diversifikaciju u akvakulturi te pružanje mogućnosti sufinanciranja i financiranjadodatnih poduzetničkih vještina za postizanje održivog i isplativog poslovanja
- rješavanju ključnih tehničkih ograničenja u akvakulturi, uključujući dostupnost mlađi, prostorno upravljanje zonama namijenjenih akvakulturi i rješavanje okolišnih pitanja
- inovacijama u akvakulturi, uključujući razvoj i unošenje novih vrsta, smanjenje troškova i ulaznih zahtjeva za razvoj te poboljšanje ukupne učinkovitosti resursa
- prelasku hrvatskih uzgajivača na ekološko upravljanje i ekološku akvakulturu
- razvoju pravila postupanja, promicanju nabolje moguće prakse u smislu kvalitete proizvoda i sigurnosti te istraživanju mogućnosti brendiranja radi promicanja imidža i jedinstvenosti hrvatske akvakulture
- integraciji akvakulture s turizmom i rekreacijskim aktivnostima radi poboljšanja imidža uzgoja ribe i radi isticanja njegovog doprinosa obalnoj i ruralnoj egzistenciji i opskrbi ribom i plodovima mora
- povećanju paleta lokalnih proizvoda akvakulture i dodavanju vrijednosti hrvatskoj akvakulturnoj proizvodnji novom i drugačijom preradom i raznovrsnim jelima

- jačanju, olakšavanju i ubrzavanju kanala prodaje, napose u dijelu vanjske trgovine za proizvode akvakulture

Osnažene i angažirane ribarske zajednice će biti pokretači **održivog i uključivog teritorijalnog razvoja** u ribarstvenim područjima. Strateški cilj je preokrenuti trend pada u gotovo svim segmentima u mnogim obalnim i otočkim zajednicama koje ovise o ribolovu te otvoriti nove mogućnosti vezane uz ribolov i akvakulturu. Namjera je posebno ulagati u ribarske zajednice i time:

- poboljšati sudjelovanja dionika u ribarstvu i povezanom lokalnom razvoju nepristranim zastupanjem različitih segmenata ribarstva i akvakulture
- poticati i omogućiti diversifikaciju tradicionalnih ribolovnih aktivnosti kako bi se obuhvatile nove mogućnosti, kao što je potpora pomorskoj industriji, turizam, sportski ribolov i očuvanje okoliša, a posebno će se promicati i mјere koje potiču uključivanje obitelji i zajednice
- podupirati razvoj male infrastrukture te na taj način u najvećoj mjeri iskoristiti ekonomski mogućnosti mogućnosti zapošljavanja tijekom cijele godine u obalnim/otočnim ribarskim zajednicama
- promicati jaču integraciju planiranja u ribarstvu i akvakulturi s drugim lokalnim razvojnim inicijativama i osigurati ravnotežu između različitih interesnih skupina unutar zajedničkog dugoročnog razvojnog usmjerjenja
- uspostaviti kolektivne i strateške pristupe podržane mehanizmima za komplementarnost i sinergiju s drugim fondovima EU (kao što je prekogranična suradnja)
- pružiti osnovu koja se temelji na dionicima za provedbu EUSAIR-a
- jačati uspostavu PO-a i podizati svijest javnosti o okolišno održivom i resursno učinkovitom ribarstvu i akvakulturi

Program će **strategiji Europa 2020 doprinijeti** pomoći 3 vodeće inicijative kako je navedeno dalje u tekstu:

U pogledu **pametnog rasta**, operacije u okviru EFPR-a će doprinijeti „**Uniji inovacija**“ pomoći aktivnosti koje podupiru pružanje savjetodavnih usluga sektoru ribarstva, poboljšavaju suradnju između istraživanja i sektora ribarstva te uvode i šire inovacije u ribarstvu i akvakulturi. Program će pružati potporu inovacijama proizvoda i procesa u cijelom lancu vrijednosti za sektore ribarstva i akvakulture. Vezano za sektor akvakulture, OP će potporom za ulaganja u mrjestilišta poduprijeti inovacije razvojem novih vrsta i povećanjem ukupne učinkovitosti korištenja resursa. Ulaganja u preradu će također poduprijeti uvođenje inovacija i učinkovitog korištenja resursa. Trženje proizvoda ribarstva i akvakulture također će pridonijeti „**Uniji inovacija**“ potporom inovacijama u procesu i brendiranju usmjeravanjem i na povećanje paleta lokalnih/autohtonih proizvoda i dodavanjem vrijednosti hrvatskoj akvakulturnoj proizvodnji. Eko-inovacije za ribarstvo će biti podupirane inicijativama koje usmjeravaju potporu energetskoj učinkovitosti za smanjenje emisija kod malih plovila radi ublažavanja posljedica klimatskih promjena, kao i ulaganjima u čistu proizvodnju energije.

U pogledu **održivog rasta**, usmjereno na održivost sektora ribarstva i akvakulture će doprinijeti **resursno učinkovitoj Europi**. Ulaganja u akvakulturu će poduprijeti učinkovitost resursa i poticati prelazak na sheme ekološkog upravljanja i ekološku akvakulturu kao i

pružanje usluga zaštite okoliša. Program će poduprijeti zaštitu i obnovu morskog okoliša i drugih ekosustava i biološke raznolikosti (uključujući slatkvodne ribnjake) i to mjerama za ograničenje utjecaja ribolova na morski ekosustav i sakupljanjem izgubljenih ribolovnih alata i opreme i morskog otpada, kao i operacijama namijenjenim Natura 2000 područjima. Posebne mjere za ribare će poduprijeti energetsku učinkovitost i doprinijeti ublažavanju posljedica klimatskih promjena. Poticat će se razvoj selektivnih ribolovnih tehnika kako bi se smanjila količina odbačenog ulova i neselektivne tehnike zamijenilo selektivnim. Aktivnosti vezane uz lokalne razvojne strategije će doprinijeti stvaranju održivih ribarskih i akvakulturnih zajednica te stvaranju veze između održivog rasta i uključivog rasta.

U pogledu **uključivog rasta**, EFPR će doprinijeti **Programu za nove vještine i radna mesta** poticanjem diversifikacije na druge vezane sektore i razvojem komplementarnih aktivnosti, kao i korištenjem potencijala održive morske i slatkvodne akvakulture kako bi se doprinijelo stvaranju novih radnih mesta i novih mogućnosti za rast. Lokalne razvojne strategije će biti usmjerene na podupiranje rasta i zapošljavanja u ribarstvenim područjima.

3.2. Posebni ciljevi i pokazatelji rezultata

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva
------------------------	---

Posebni cilj	1 - Smanjenje utjecaja ribolova na morski okoliš, uključujući izbjegavanje i smanjenje, u najvećoj mogućoj mjeri, neželjenog ulova		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.4.a - Promjena neželjenog ulova (u tonama)		u tonama	✓
1.4.b - Promjena neželjenog ulova (u %)	-2,00000	%	
1.5 - Promjena učinkovitosti potrošnje goriva pri ulovu ribe	-25,00000	u litrama goriva po tonama iskrcanog ulova	

Posebni cilj	2 - Zaštita i obnavljanje akvatične bioraznolikosti i akvatičnih ekosustava		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.5 - Promjena učinkovitosti potrošnje goriva pri ulovu ribe	-25,00000	u litrama goriva po tonama iskrcanog ulova	

Posebni cilj	2 - Zaštita i obnavljanje akvatične bioraznolikosti i akvatičnih ekosustava		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.10.a - Promjena pokrivenosti područja mreže Natura 2000. određenih na temelju direktiva o pticama i staništima	0,00000	u km ²	
1.10.b - Promjena pokrivenosti ostalih mjera prostorne zaštite u skladu s člankom 13. stavkom 4. Direktive 2008/56/EZ	0,00000	u km ²	

Posebni cilj	3 - Osiguravanje ravnoteže između ribolovnih kapaciteta i raspoloživih ribolovnih mogućnosti		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.3 - Promjena neto dobiti	6.000,00000	u tisućama eura	
1.6 - Promjena u % neuravnoteženih flota	-9,95000	%	

Posebni cilj	4 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave ribarstvom, uključujući flote za mali priobalni ribolov i poboljšanje zaštite na radu ili radnih uvjeta		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.1 - Promjena vrijednosti proizvodnje	3.500,00000	u tisućama eura	
1.2 - Promjena obujma proizvodnje	0,00000	u tonama	
1.3 - Promjena neto dobiti	10.000,00000	u tisućama eura	
1.5 - Promjena učinkovitosti potrošnje goriva pri ulovu ribe	-25,00000	u litrama goriva po tonama iskrcanog ulova	
1.7 - Otvorena radna mjesta (u EPRV-u) u sektoru ribarstva ili dopunskim djelatnostima	60,00000	EPRV	
1.8 - Zadržana radna mjesta (u EPRV-u) u sektoru ribarstva ili dopunskim djelatnostima	2.400,00000	EPRV	
1.9.a - Promjena broja ozljeda i nesreća na radu	-2,00000	broj	
1.9.b - Promjena u % ozljeda i nesreća na radu u odnosu na ukupni		%	✓

Posebni cilj	4 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave ribarstvom, uključujući flote za mali priobalni ribolov i poboljšanje zaštite na radu ili radnih uvjeta		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
broj ribara			

Posebni cilj	5 - Pružanje potpore jačanju tehnološkog razvoja i inovacija koje uključuju povećanje energetske učinkovitosti i prijenosa znanja		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
1.1 - Promjena vrijednosti proizvodnje	2.000,00000	u tisućama eura	
1.2 - Promjena obujma proizvodnje	0,00000	u tonama	
1.3 - Promjena neto dobiti	11.000,00000	u tisućama eura	

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture		
------------------------	--	--	--

Posebni cilj	1 - Pružanje podrške jačanju prijenosa tehnološkog razvoja, inovacija i znanja		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
2.1 - Promjena obujma akvakulturalne proizvodnje	5.000,00000	u tonama	
2.2 - Promjena vrijednosti akvakulturalne proizvodnje	30.000,00000	u tisućama eura	
2.3 - Promjena neto dobiti	3.000,00000	u tisućama eura	

Posebni cilj	2 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave akvakulturom, uključujući poboljšanje sigurnosti ili radnih uvjeta, a pogotovo malih i srednjih poduzeća		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
2.1 - Promjena obujma akvakulturalne proizvodnje	11.365,00000	u tonama	
2.2 - Promjena vrijednosti akvakulturalne proizvodnje	69.647,00000	u tisućama eura	

Posebni cilj	2 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave akvakulturom, uključujući poboljšanje sigurnosti ili radnih uvjeta, a pogotovo malih i srednjih poduzeća		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
2.3 - Promjena neto dobiti	30.000,00000	u tisućama eura	

Posebni cilj	3 - Zaštita i očuvanje akvatičke bioraznolikosti i poboljšanje ekosustava povezanih s akvakulturom i promicanjem resursno učinkovite akvakulture		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
2.4 - Promjena obujma ekološke akvakultурne proizvodnje	1.500,00000	u tonama	
2.5 - Promjena obujma proizvodnje u sustavu kruženja vode	400,00000	u tonama	
2.6 - Promjena obujma akvakultурne proizvodnje potvrđene u okviru dobrotoljnih programa održivosti	200,00000	u tonama	
2.7 - Akvakultura uzgajališta u kojima se pružaju usluge zaštite okoliša	3,00000	broj	

Posebni cilj	4 - Promicanje akvakulture koja pruža visoku razinu zaštite okoliša, promicanje zdravlja i dobrobiti životinja te javnog zdravlja i sigurnosti		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
2.1 - Promjena obujma akvakultурне proizvodnje	0,00000	u tonama	
2.2 - Promjena vrijednosti akvakultурne proizvodnje	4.000,00000	u tisućama eura	
2.4 - Promjena obujma ekološke akvakultурne proizvodnje	500,00000	u tonama	
2.5 - Promjena obujma proizvodnje u sustavu kruženja vode	0,00000	u tonama	
2.6 - Promjena obujma akvakultурne proizvodnje potvrđene u okviru dobrotoljnih programa održivosti	0,00000	u tonama	
2.7 - Akvakultura uzgajališta u kojima se pružaju usluge zaštite	8,00000	broj	

Posebni cilj	4 - Promicanje akvakulture koja pruža visoku razinu zaštite okoliša, promicanje zdravlja i dobrobiti životinja te javnog zdravlja i sigurnosti		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
okoliša			

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a		
------------------------	-------------------------------------	--	--

Posebni cilj	1 - Poboljšanje i pružanje znanstvenih spoznaja te poboljšanje prikupljanja i upravljanja podacima		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
3.B.1 - Povećanje postotka ispunjavanja zahtjeva za podatke	2,00000	%	

Posebni cilj	2 - Pružanje potpore za praćenje, kontrolu i provedbu, jačanje institucionalnih kapaciteta i učinkovitosti javne uprave, bez dodatnog administrativnog opterećenja		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
3.A.1 - Broj otkrivenih ozbiljnih prekršaja	50,00000	broj	
3.A.2 - Iskrcaji koji su podlijegali fizičkoj kontroli	15,00000	%	

Prioritet Unije	4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije		
------------------------	--	--	--

Posebni cilj	1 - Promicanje gospodarskog rasta, društvene uključenosti, stvaranja radnih mjeseta i pružanja podrške upošljivosti i mobilnosti radne snage u obalnim i kontinentalnim zajednicama koje ovise o ribolovu i akvakulturi, uključujući diversifikaciju aktivnosti u ribarstvu te prema ostalim sektorima pomorskog gospodarstva		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
4.1 - Otvorena radna mjesta (u)	80,00000	EPRV	

Posebni cilj	1 - Promicanje gospodarskog rasta, društvene uključenosti, stvaranja radnih mjesta i pružanja podrške upošljivosti i mobilnosti radne snage u obalnim i kontinentalnim zajednicama koje ovise o ribolovu i akvakulturi, uključujući diversifikaciju aktivnosti u ribarstvu te prema ostalim sektorima pomorskog gospodarstva		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
ekvivalentu punog radnog vremena (EPRV))			
4.2 - Zadržana radna mjesta (u EPRV-u)	120,00000	EPRV	
4.3 - Osnovana poduzeća	20,00000	broj	

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržište i prerade
------------------------	--

Posebni cilj	1 - Poboljšanje organizacije tržišta za proizvode ribarstva i akvakulture		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
5.1.a - Promjena vrijednosti prve prodaje za PO-ove	8.000,00000	u tisućama eura	
5.1.b - Promjena obujma prve prodaje za PO-ove	20.000,00000	u tonama	
5.1.c - Promjena vrijednosti prve prodaje za ostale subjekte	0,00000	u tisućama eura	
5.1.d - Promjena obujma prve prodaje za ostale subjekte	0,00000	u tonama	

Posebni cilj	2 - Poticanje ulaganja u sektore prerade i stavljanja na tržište		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
5.1.a - Promjena vrijednosti prve prodaje za PO-ove	8.000,00000	u tisućama eura	
5.1.b - Promjena obujma prve prodaje za PO-ove	20.000,00000	u tonama	
5.1.c - Promjena vrijednosti prve prodaje za ostale subjekte	0,00000	u tisućama eura	
5.1.d - Promjena obujma prve prodaje za ostale subjekte	0,00000	u tonama	

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike		
------------------------	--	--	--

Posebni cilj	1 - Razvoj i provedba integrirane pomorske politike		
Pokazatelj rezultata	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Nije primjenjivo
6.1 - Povećanje zajedničkog okruženja za razmjenu informacija (CISE) za nadzor pomorskog područja EU-a		%	✓
6.2.a - Promjena pokrivenosti područja mreže Natura 2000. određenih na temelju direktiva o pticama i staništima	0,00000	u km ²	
6.2.b - Promjena pokrivenosti ostalih mjera prostorne zaštite u skladu s člankom 13. stavkom 4. Direktive 2008/56/EZ	0,00000	u km ²	
6.3 - Uspostavljen sustav praćenja unosa energije u morski okoliš	1,00000	broj	

3.3. Relevantne mjere i pokazatelji ostvarenja

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva		
------------------------	---	--	--

Posebni cilj	1 - Smanjenje utjecaja ribolova na morski okoliš, uključujući izbjegavanje i smanjenje, u najvećoj mogućoj mjeri, neželjenog ulova			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
02 - Članak 38. Ograničavanje utjecaja ribolova na morski okoliš i prilagođavanje ribolova zaštiti vrsta (+ članak 44. stavak 1. točka (c) Ribolov na unutarnjim vodama)	1.4 - Broj projekata koji se odnose na mjere očuvanja, smanjenje utjecaja ribarstva na pomorski okoliš i prilagodbu ribarstva na zaštitu vrsta	80,00	Number	

Posebni cilj	1 - Smanjenje utjecaja ribolova na morski okoliš, uključujući izbjegavanje i smanjenje, u najvećoj mogućoj mjeri, neželjenog ulova			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
04 - Članak 40. stavak 1. točka (a) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – uklanjanje izgubljenih ribolovnih alata i morskih otpadaka	1.6 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu i očuvanje morske bioraznolikosti i ekosustava	15,00	Number	
05 - Članak 43. stavak 2. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja kako bi se olakšala usklađenost s obvezom iskrcanja svog ulova	1.3 - Broj projekata koji se odnose na dodanu vrijednost, kvalitetu, korištenje neželjenim ulovom te ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa	25,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

SWOT analizom utvrđena je potreba za potporom za prijelaz na „zeleniji“ i održiviji sektor ribarstva te za poboljšanjem zaštite i obnove biološke raznolikosti i ekosustava. U tom smislu, odgovarajuće mjere EFPR-a su odabrane radi postizanja ograničavanja utjecaja ribolova na morski okoliš i ublažavanja klimatskih promjena te prilagodbe istima, uključujući sprječavanje i smanjenje neželjenog ulova. Indikativno, mjere će podupirati ulaganja u opremu za unaprjeđenje selektivnosti ribolovnih alata u odnosu na veličinu i vrste te ulaganja u eliminaciju odbačenog ulova. Podupirati će se i aktivnosti sakupljanja izgubljene ribolovne opreme i alata i prikupljanja morskog otpada od strane ribara. Ulaganja u ribarske luke i iskrcajna mjesta u smislu postupanja s neželjenim ulovom će doprinijeti usklađenosti s obvezom iskrcavanja ulova u cijelosti i ojačati strategije za stvaranje dodane vrijednosti nedovoljno iskorištenog ulova.

Posebni cilj	2 - Zaštita i obnavljanje akvatične bioraznolikosti i akvatičnih ekosustava			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća

Posebni cilj	2 - Zaštita i obnavljanje akvatične bioraznolikosti i akvatičnih ekosustava			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 40. stavak 1. točke (b) do (g) i (i) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – doprinos boljem upravljanju statičnim ili pomičnim postrojenjima te njihovo održavanje, izrada, instalacija ili modernizacija, priprema nacrta za zaštitu i upravljanje povezanih s lokacijama mreže NATURA 2000. i posebnim zaštićenim područjima, obnova i praćenje zaštićenih morskih područja i upravljanje njima, uključujući lokalitete mreže NATURA 2000., okolišna svijest, sudjelovanje u drugim aktivnostima čiji je cilj održavanje i jačanje usluga u vezi s bioraznolikošću i ekosustavima (+ članak 44. stavak 6. Ribolov na unutarnjim vodama)	1.6 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu i očuvanje morske bioraznolikosti i ekosustava	5,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, uzimajući u obzir da ekološka mreža u Hrvatskoj obuhvaća 16,39% kopnenih voda i teritorijalnog mora, postoji potreba za zaštitom i obnovom biološke raznolikosti te morskih i slatkovodnih ekosustava pomoću boljeg upravljanja i mjera očuvanja, uključujući izradu i ažuriranje planova upravljanja ribolovnim aktivnostima za lokacije Natura 2000 i posebna zaštićena područja, kao i njihovu obnovu i praćenje. Indikativne aktivnosti će također uključivati i podizanje razine svijesti o zaštiti okoliša i prirode, očuvanju bioraznolikosti, ublažavanju klimatskih promjena i prilagodbi istima, a kako bi se ribarska zajednica što više uključila u zaštitu i obnovu resursa.

Posebni cilj	3 - Osiguravanje ravnoteže između ribolovnih kapaciteta i raspoloživih ribolovnih mogućnosti			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 34. Trajni prestanak ribolovnih aktivnosti	1.5 - Broj projekata koji se odnose na trajni prestanak	110,00	Number	✓
02 - Članak 36. Potpora sustavima dodjeljivanja ribolovnih mogućnosti	1.2 - Broj projekata koji se odnose na sustave raspodjele ribolovnih mogućnosti	5,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom i zaključcima Izvješća o floti za 2014., postoji potreba učinkovito uskladiti određene segmente flote, posebno skupine PS i DTS, s dostupnim resursima. Slijedom toga, aktivnosti će uključivati uništavanje ribarskih plovila kako je predviđeno Izvješćem o floti za neuravnotežene segmente. Osim navedenog, ove aktivnosti se planiraju provoditi i u svrhu ublažavanja klimatskih promjena. Potpora sustavima dodjeljivanja ribolovnih mogućnosti je osobito potrebna u smislu institucionalne podrške za racionalnu raspodjelu ribolovnih mogućnosti i podrške ribarskim zadrugama i organizacijama proizvođača koja će im omogućiti sudjelovanje u kolektivnom upravljanju ribolovnim mogućnostima. Prema tome, potpora uspostavi, razvoju, praćenju, evaluaciji i upravljanju ovim sustavima će dodatno doprinijeti uspostavi održive ravnoteže.

Posebni cilj	4 - Jačanje konkurenčnosti i održivosti poduzeća koja se bave ribarstvom, uključujući flote za mali priobalni ribolov i poboljšanje zaštite na radu ili radnih uvjeta			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 27. Savjetodavne usluge (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	1.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge i partnerstva sa znanstvenicima	15,00	Number	
02 - Članak 30. Diversifikacija i novi oblici prihoda (+	1.9 - Broj projekata koji se odnose na promicanje ljudskog	102,00	Number	

Posebni cilj	4 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave ribarstvom, uključujući flote za mali priobalni ribolov i poboljšanje zaštite na radu ili radnih uvjeta			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
članak 44. stavak 4. Ribolov na unutarnjim vodama)	kapitala i socijalnog dijaloga, diversifikaciju i nove oblike prihoda, potporu ribarima za pokretanje poslovanja i zdravlje/sigurnost			
04 - Članak 32. Zaštita zdravlja i sigurnost (+ članak 44. stavak 1. točka (b) Ribolov na unutarnjim vodama)	1.9 - Broj projekata koji se odnose na promicanje ljudskog kapitala i socijalnog dijaloga, diversifikaciju i nove oblike prihoda, potporu ribarima za pokretanje poslovanja i zdravlje/sigurnost	141,00	Number	✓
05 - Članak 33. Privremeni prestanak ribolovnih aktivnosti	1.10 - Broj projekata koji se odnose na privremeni prestanak	1.200,00	Number	✓
07 - Članak 40. stavak 1. točka (h) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – sustavi za kompenzaciju štete na ulovima koju uzrokuju sisavci i ptice	1.6 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu i očuvanje morske bioraznolikosti i ekosustava	80,00	Number	
08 - Članak 42. Dodana vrijednost, kvalitet proizvoda i korištenje slučajnog ulova (+ članak 44. stavak 1. točka (e) Ribolov na unutarnjim vodama)	1.3 - Broj projekata koji se odnose na dodanu vrijednost, kvalitetu, korištenje neželjenim ulovom te ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa	150,00	Number	
09 - Članak 43. stavci 1 i 3. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja za poboljšanje infrastrukture ribarskih luka, burza riba, iskrcajnih mjesta i zakloništa; izgradnja zakloništa s ciljem poboljšanja sigurnosti	1.3 - Broj projekata koji se odnose na dodanu vrijednost, kvalitetu, korištenje neželjenim ulovom te ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa	20,00	Number	✓

Posebni cilj	4 - Jačanje konkurentnosti i održivosti poduzeća koja se bave ribarstvom, uključujući flote za mali priobalni ribolov i poboljšanje zaštite na radu ili radnih uvjeta			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
ribara (+ članak 44. stavak 1. točka (f) Ribolov na unutarnjim vodama)				

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

SWOT analizom je utvrđeno da postoji potreba za modernizacijom i jačanjem konkurentnosti sektora ribarstva, poboljšanjem znanja i svijesti te boljim zdravstvenim i sigurnosnim uvjetima. To sve treba biti potpomognuto pružanjem odgovarajućih stručnih savjetodavnih usluga. Postoji potreba za aktivnostima poboljšanja energetske učinkovitosti, za unaprjeđenje higijene, zdravlja i sigurnosti te uvjeta rada ribara kroz ulaganja u plovila i pojedinačnu opremu u svrhu postizanja konkurentnosti sektora. Konkurentnost i održivost sektora ribarstva ovisi o maksimalizaciji vrijednosti proizvoda i poticanju diversifikacije na povezane i komplementarne aktivnosti kako bi se stabilizirale i stvorile nove mogućnosti prihoda u sektoru ribolova.. Potpora privremenoj obustavi i naknade za štetu nanesenu ulovu će pridonijeti stabilizaciji prihoda ribara i održivosti sektora. Održiva ulaganja u infrastrukturu će povećati kvalitetu, kontrolu i sljedivost ulova te poboljšati sigurnosti i radne uvjete.

Posebni cilj	5 - Pružanje potpore jačanju tehnološkog razvoja i inovacija koje uključuju povećanje energetske učinkovitosti i prijenosa znanja			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 26. Inovacije (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	1.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge i partnerstva sa znanstvenicima	20,00	Number	
02 - Članak 28. Partnerstva između znanstvenika i ribara (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	1.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge i partnerstva sa znanstvenicima	100,00	Number	
03 - Članak 41.	1.7 - Broj projekata	30,00	Number	✓

Posebni cilj	5 - Pružanje potpore jačanju tehnološkog razvoja i inovacija koje uključuju povećanje energetske učinkovitosti i prijenosa znanja			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
stavak 1. točke (a), (b) i (c) Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – ulaganja u plovilo, revizije i sustavi energetske učinkovitosti, studija za ocjenu doprinosa alternativnih pogonskih sustava i dizajna opplate (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)	koji se odnose na energetsku učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena			
04 - Članak 41. stavak 2. Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – zamjena ili osvremenjivanje glavnih ili pomoćnih motora (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)	1.8 - Broj projekata koji se odnose na zamjenu ili osvremenjivanje motora	20,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

SWOT analizom ukazano je na jasnu potrebu za uvođenjem inovacija u sektor ribarstva kako bi se poboljšala suradnja između istraživanja i prakse. Navedeno će uključivati potporu razvoju novih ili znatnom unaprjeđenju postojećih proizvoda i opreme, procesa i tehnika te upravljanja i organizacije sustava, također i u preradi i trženju. Partnerstva između znanstvenika i ribara u prikupljanju podataka i upravljanju, studijama, pilot projektima, širenju znanja, istraživanja i primjera najbolje prakse će ojačati tu suradnju. Nadalje, mjere potpore potrebne su kako bi se riješio nedostatak modernizacije flote koji se odražava u starosti plovila, neučinkovitoj i zastarjeloj opremi i skladištima te motorima visoke potrošnje i onečišćenja. Poseban napor potrebljivo je uložiti u poticanje energetske učinkovitosti na plovilima kako bi se ublažile posljedice klimatskih promjena uzimajući u obzir broj starih plovila koja koriste velike količine goriva s visokom razinom emisije.

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog,
-----------------	---

	konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture
--	--

Posebni cilj	1 - Pružanje podrške jačanju prijenosa tehnološkog razvoja, inovacija i znanja			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 47. Inovacije	2.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge	32,00	Number	✓
02 - Članak 49. Službe upravljanja, pružanja pomoći i savjetovanja za akvakulturna uzgajališta	2.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge	45,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

SWOT analizom dokazano je da je razina znanja, osobito u pogledu uvođenja inovacija, niska u tradicionalnom morskom i slatkovodnom sektoru akvakulture. Aktivnosti će ojačati širenje i primjenu suvremenih znanja, primjenu održivih i resursno učinkovitih praksi te suvremenih tehnologija proizvodnje s malim negativnim učinkom. Nadalje, potpora se može dodijeliti i za uvođenje novih vrsta, kao i za studije izvedivosti za inovativne proizvode i procese, uzimajući u obzir značajne mogućnosti akvakulture u Hrvatskoj. Savjetodavne usluge će poduprijeti postizanje usklađenost s zakonodavnim okvirom na području zaštite okoliša te standarda u području zdravlja i dobrobiti.

Posebni cilj	2 - Jačanje konkurenčnosti i održivosti poduzeća koja se bave akvakulturom, uključujući poboljšanje sigurnosti ili radnih uvjeta, a pogotovo malih i srednjih poduzeća			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 48. stavak 1. točke od (a) do (d) i od (f) do (h) Produktivna ulaganja u akvakulturu	2.2 - Broj projekata koji se odnose na produktivna ulaganja u akvakulturu	200,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

SWOT analiza je naglasila povijesnu važnost morske i slatkovodne akvakulture u RH. Međutim, sektoru, pogotovo u pogledu malih obiteljskih uzgajališta i MSP-a, je potrebna modernizacija i poboljšanje uvjeta zdravlja i sigurnosti. Kod slatkovodne akvakulture, navedeno može obuhvaćati obnovu šaranskih ribnjaka i razvoj komplementarnih aktivnosti. Osim potrebe za razvojem mrjestilišta, postoje značajne mogućnosti za diversifikaciju i uvođenje novih proizvoda. Ulaganja u unaprjeđenje uvjeta zdravlja i dobrobiti životinja mogu uključivati opremanje uzgajališta sustavima za zaštitu od divljih predatora. To će povećati potencijal održive proizvodnje akvakulture i osigurati buduću konkurentnost sektora.

Posebni cilj	3 - Zaštita i očuvanje akvatičke bioraznolikosti i poboljšanje ekosustava povezanih s akvakulturom i promicanjem resursno učinkovite akvakulture			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 48. stavak 1. točka (k) Produktivna ulaganja u akvakulturu – povećanje energetske učinkovitosti, obnovljivi izvori energije	2.2 - Broj projekata koji se odnose na produktivna ulaganja u akvakulturu	10,00	Number	
02 - Članak 48. stavak 1. točke (e), (i) i (j) Produktivna ulaganja u akvakulturu – učinkovitost resursa, smanjenje upotrebe vode i kemikalija, recirkulacijski sustavi kojima se upotreba vode smanjuje na najmanju moguću mjeru	2.2 - Broj projekata koji se odnose na produktivna ulaganja u akvakulturu	19,00	Number	✓
03 - Članak 51. Povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta	2.4 - Broj projekata koji se odnose na povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta i mjere javnog zdravlja i zdravlja životinja	5,00	Number	
04 - Članak 53. Prijelaz na sustave za okolišno upravljanje i reviziju te na ekološku akvakulturu	2.3 - Broj projekata koji se odnose na ograničavanje utjecaja akvakulture na okoliš (upravljanje okolišem,	8,00	Number	

Posebni cilj	3 - Zaštita i očuvanje akvatičke bioraznolikosti i poboljšanje ekosustava povezanih s akvakulturom i promicanjem resursno učinkovite akvakulture			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
	programi revizije, usluge zaštite okoliša povezane s ekološkom akvakulturom)			

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, postoji sveobuhvatna potreba za poduzećima u akvakulturi koja će biti energetski učinkovitija i resursno učinkovitija kako bi se minimalizirala potrošnja vode i smanjila upotreba kemikalija. Nadalje, prijelaz na ekološko upravljanje i poticanje ekološkog uzgoja će doprinijeti zaštiti biološke raznolikosti i jedinstvenosti ekosustava u RH.

Posebni cilj	4 - Promicanje akvakulture koja pruža visoku razinu zaštite okoliša, promicanje zdravlja i dobrobiti životinja te javnog zdravlja i sigurnosti			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 54. Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša	2.3 - Broj projekata koji se odnose na ograničavanje utjecaja akvakulture na okoliš (upravljanje okolišem, programi revizije, usluge zaštite okoliša povezane s ekološkom akvakulturom)	40,00	Number	
02 - Članak 55. Mjere zaštite javnog zdravlja	2.4 - Broj projekata koji se odnose na povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta i mjere javnog zdravlja i zdravlja životinja	30,00	Number	
03 - Članak 56. Mjere zaštite zdravlja i dobrobiti životinja	2.4 - Broj projekata koji se odnose na povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta	40,00	Number	

Posebni cilj	4 - Promicanje akvakulture koja pruža visoku razinu zaštite okoliša, promicanje zdravlja i dobrobiti životinja te javnog zdravlja i sigurnosti			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
	i mjere javnog zdravlja i zdravlja životinja			
04 - Članak 57. Osiguranje akvakulturnih stokova	2.6 - Broj projekata koji se odnose na osiguranje akvakulturnih stokova	20,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, akvakulturna uzgajališta mogu pružiti važne ekološke usluge, posebno s obzirom na prisutnost uzgajališta u kopnenim i morskim područjima Natura 2000 te zaštićenim područjima. Nadalje, uzimajući u obzir važnost uzgajanja školjkaša, potrebno je predvidjeti naknade za privremenu obustavu izlova školjaka pod predviđenim uvjetima. Potrebno je pojačati potporu upravljanju i kontroli bolesti. Na kraju, potrebno je poticati kulturu upravljanja rizikom kroz potporu za osiguranje, također, s obzirom na osjetljivost akvakulture na negativne klimatske događaje, i u pogledu promjena kvalitete vode i bolesti.

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a			
------------------------	-------------------------------------	--	--	--

Posebni cilj	1 - Poboljšanje i pružanje znanstvenih spoznaja te poboljšanje prikupljanja i upravljanja podacima			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 77. Prikupljanje podataka	3.2 - Broj projekata koji se odnose na podupiranje prikupljanja podataka, upravljanja podacima i njihova korištenja	2,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom i radi poticanja provedbe ZRP-a, potrebno je osigurati i poboljšati prikupljanje kvalitetnih podatka pomoću tehnoloških poboljšanja i znanstvene i transnacionalne suradnje. To se može potpomoći podizanjem svijesti o važnosti sakupljanja podataka među dionicima u ribarstvu.

Posebni cilj	2 - Pružanje potpore za praćenje, kontrolu i provedbu, jačanje institucionalnih kapaciteta i učinkovitosti javne uprave, bez dodatnog administrativnog opterećenja			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 76. Kontrola i provedba	3.1 - Broj projekata koji se odnose na primjenu Unijina sustava kontrole, inspekcije i provedbe	70,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom i radi poticanja provedbe ZRP-a, kontrolu i provedbu potrebno je učinkovito provoditi i unaprjeđivati poboljšanjem aktivnosti praćenja, kontrole i nadzora nadležnih tijela.

Prioritet Unije	4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije			
------------------------	--	--	--	--

Posebni cilj	1 - Promicanje gospodarskog rasta, društvene uključenosti, stvaranja radnih mjeseta i pružanja podrške upošljivosti i mobilnosti radne snage u obalnim i kontinentalnim zajednicama koje ovise o ribolovu i akvakulturi, uključujući diversifikaciju aktivnosti u ribarstvu te prema ostalim sektorima pomorskog gospodarstva			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 62. stavak 1. točka (a)	4.2 - Broj projekata koji se odnose na	7,00	Number	

Posebni cilj	1 - Promicanje gospodarskog rasta, društvene uključenosti, stvaranja radnih mjesta i pružanja podrške upošljivosti i mobilnosti radne snage u obalnim i kontinentalnim zajednicama koje ovise o ribolovu i akvakulturi, uključujući diversifikaciju aktivnosti u ribarstvu te prema ostalim sektorima pomorskog gospodarstva			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
pripremna potpora	pripremnu potporu			
02 - Članak 63. Provedba strategija lokalnog razvoja (uključujući tekuće troškove i vođenje)	4.1 - Broj odabranih strategija lokalnog razvoja	7,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, potrebno je poduzeti posebne mjere za potporu održivog i dugoročnog razvoja ribarskih zajednica, njihove socijalne kohezije i potpomaganja strateškog planiranja unaprjeđenjem njihove uloge u donošenju odluka i osiguranjem ravnoteže između sukobljenih interesa u mnogim obalnim i otočnim područjima. Aktivnosti u okviru LRS-a će doprinijeti stvaranju dodane vrijednosti, radnih mjesta i promicanju međugeneracijskog obnavljanja u ribarskim zajednicama kroz ulaganja u inovacije i diversifikaciju te kapitalizaciju okolišne i kulturne baštine ribarstvenih područja. Budući da lokalne akcijske skupine u ribarstvu (FLAG-ovi) do sad nisu uspostavljene u RH, potrebna je potpora za pokretanje i uspostavu lokalnih akcijskih skupina u ribarstvu.

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržište i prerade			
------------------------	--	--	--	--

Posebni cilj	1 - Poboljšanje organizacije tržišta za proizvode ribarstva i akvakulture			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 66. Planovi proizvodnje i stavljanja na tržište	5.1 - Broj organizacija proizvodnja ili udruženja organizacija proizvođača koji primaju potporu za	5,00	Number	

Posebni cilj	1 - Poboljšanje organizacije tržišta za proizvode ribarstva i akvakulture			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
	planove proizvodnje i stavljanja na tržište			
02 - Članak 67. Potpora za skladištenje	5.2 - Broj projekata koji se odnose na mjere povezane sa stavljanjem na tržište i potpore za skladištenje	1,00	Number	
03 - Članak 68. Mjere vezane uz stavljanje na tržište	5.2 - Broj projekata koji se odnose na mjere povezane sa stavljanjem na tržište i potpore za skladištenje	35,00	Number	

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, mjere potpore bit će usmjerenе na poticanje osnivanja organizacija proizvođača u Hrvatskoj te na njihove planove proizvodnje i trženja čime će se promovirati konkurentno restrukturiranje sektora ribarstva i akvakulture i iskorištavanje značajnog potencijala za trženje i brendiranje visoko kvalitetnih proizvoda ribarstva. Komunikacijske i promotivne kampanje će se provoditi s ciljem podizanja svijesti javnosti o održivosti ribarstva i akvakulture. Potpora za skladištene primjenjuje se do 31. prosinca 2018. godine i kao takva dostupna je jedino priznatim PO-ima.

Posebni cilj	2 - Poticanje ulaganja u sektore prerade i stavljanja na tržište			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
01 - Članak 69. Prerada proizvoda ribarstva i akvakulture	5.3 - Broj projekata koji se odnose na preradu	80,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, mjere potpore će biti usmjerene k jačanju i modernizaciji prerade proizvoda ribarstva i akvakulture, uključujući potporu modernizaciji postojećih te

potporu izgradnji novih objekata za preradu, s naglaskom na resursnu i energetsku učinkovitost, postupanje s otpadom, standarde kvalitete, zdravlje i sigurnost i dodanu vrijednost proizvoda te preradu nusproizvoda, a s ciljem konsolidiranja održive, inovativne, okolišno prijateljske i visoko kvalitetne prerađivačke industrije u Hrvatskoj. Navedeno će unaprijediti učinkovitost i konkurentnost sektora, i povećati mogućnost iskorištavanja potencijala ekonomskih operatora, a istovremeno ublažavati negativne utjecaje na okoliš i unaprjeđivati energetsku učinkovitost. Nadalje, ulaganja u preradu novih proizvoda od neželjenog ulova, nusproizvoda i proizvoda ekološke akvakulture će povećati potencijal prerade i potencijalno proširiti tržište.

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike			
-----------------	---	--	--	--

Posebni cilj	1 - Razvoj i provedba integrirane pomorske politike			
Mjera u okviru EFPR-a	Pokazatelj ostvarenja	Ciljna vrijednost za 2023.	Mjerna jedinica	Uključiti u okvir za procjenu ostvarenja postignuća
02 - Članak 80. stavak 1. točka (b) promicanje zaštite morskog okoliša te održivo korištenje morskim i priobalnim resursima	6.2 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu pomorskog okoliša i poboljšanje znanja o njemu	6,00	Number	✓
03 - Članak 80. stavak 1. točka (c) poboljšavaju znanje o stanju morskog okoliša	6.2 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu pomorskog okoliša i poboljšanje znanja o njemu	2,00	Number	✓

Obrazloženje kombinacije mjera u okviru EFPR-a (potkrijepljeno ex ante evaluacijom i SWOT analizom)

U skladu sa SWOT analizom, mjere potpore će biti usmjerene na promicanje zaštite morskog okoliša i održivog korištenja morskih i obalnih resursa, s posebnim fokusom na Natura 2000 i druga zaštićena morska područja, obnovu ravnoteže između ljudskih aktivnosti i prirodnih resursa u morskom i obalnom okolišu te na znanje o aktivnostima za smanjenje onečišćenja, prevenciju i ublažavanje rizika koje mogu uzrokovati prirodne pojave ili ljudske aktivnosti. Nadalje, kroz EFPR će se pružiti podrška provedbi Sustava praćenja i promatranja za stalnu procjenu stanja Jadranskog mora kao dijela Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem, te doprinijeti definiranju mjera za postizanje i/ili očuvanja DSO-a. Osim navedenog, aktivnosti koje doprinose poboljšanju znanja o morskom okolišu će uključivati i jačanje svijesti te potporu istraživačkim aktivnostima na području ublažavanja i prilagodbe klimatski promjenama.

3.4. Objasnjenje komplementarnosti programa s drugim ESI fondovima

3.4.1. Komplementarnost i koordiniranje s drugim europskim strukturnim i investicijskim fondovima i ostalim relevantnim instrumentima financiranja u okviru EFPR-a na razini Unije i nacionalnoj razini

Komplementarnost s ostalim ESI fondovima

Potpore u okviru EFPR-a će biti komplementarna s ostalim ESI fondovima s obzirom na sljedeće Tematske ciljeve: TO3, TO4, TO6 i TO8.

Poduzetništvo: U pogledu TO3, EFPR će podupirati održivu proizvodnju u sektorima akvakulture i ribarstva te diversifikaciju ekonomskih aktivnosti kako bi se pojačala konkurentnost malih i srednjih poduzeća u tim sektorima. EFRR će pružiti potporu novoosnovanim i već postojećim malim i srednjim poduzećima kako bi se povećala njihova konkurentnost te kako bi se proširili i inovirali. Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj (u dalnjem tekstu: EPFRR) će podržavati pokretanja poslovanja mikro i malih poduzeća u nepoljoprivrednim djelatnostima u ruralnim područjima. Ove aktivnosti će se provoditi u sinergiji u cilju podržavanja strateškog cilja.

Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije: U pogledu TO4, EFPR će podupirati aktivnosti vezane uz energetsku učinkovitost u ribarstvu i akvakulturi, u lukama, trženju i preradi, s ciljem potpore prelasku gospodarstva na mali udio ugljika u sektoru ribarstva i akvakulture. EPFRR će se usredotočiti na mjere za energetsku učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije za poljoprivredne proizvodače i prehrambenu industriju u cilju vlastite potrošnje, te na mjere stvaranja biomase iz šumarstva. EFRR će poticati korištenje obnovljivih izvora energije u proizvodnji, u privatnom uslužnom sektoru, zgradama i toplinskim sustavima.

Zaštita okoliša ribarstvenih područja (TO6): Integrirano gospodarenje otpadom će se financirati iz Kohezijskog fonda (u dalnjem tekstu: KF), rješavajući pitanje životnog ciklusa otpada (od stvaranja do konačnog zbrinjavanja). Rješavanje onečišćenja mora (skupljanje otpada i smeća) bit će financirano u okviru EFPR-a. Vezano uz zaštitu prirode i bioraznolikosti, EPFRR će podržavati mjere samo na poljoprivrednom zemljištu, povezane sa zaštitom prirode, uključujući poticaje za poljoprivrednike (poljoprivredno – okolišne klimatske mjere), dok će uspostava i provedba Natura 2000 upravljačkog okvira i mjere biološke raznolikosti vezane uz nepoljoprivredno zemljište biti financirani kroz EFRR. EFPR će podržavati operacije na slatkovodnim ribnjacima smještenih uglavnom na lokacijama Natura 2000, a koje imaju utjecaj ne samo na proizvodnju, nego i na zaštitu okoliša i očuvanje ovih važnih staništa.

Lokalni razvoj (TO8): CLLD mehanizam će se nastaviti u RH u razdoblju od 2014. do 2020. godine kroz LEADER pristup podržan kroz EPFRR, kao i kroz uspostavu FLAG-ova kroz EFPR, slijedeći pristup financiranja iz jednog fonda. CLLD pristup u okviru EFPR-a usko je vezan za razvoj te će koristiti iskustva postojećeg modela upravljanja i provedbe iz ruralnih LAG-ova prilagođenih sektoru ribarstva. Ruralne lokalne akcijske skupine imaju više iskustva koje će se uzimati u obzir prilikom planiranja pripremne potpore, komunikacije i širenja informacija zajednicama u ribarstvu. UT namjerava potaknuti buduće FLAG-ove na korištenje iskustva i logistike iz postojećih ruralnih LAG-ova tamo gdje se to može postići

imajući u vidu teritorijalna i sektorska razgraničenja. Predviđena je bliska koordinacija između pojedinih upravljačkih tijela, koja se ova nalaze u MP-u, što će osigurati komplementarnost intervencija u područjima uključenim u oba programa kako bi se postigao maksimalni učinak i sinergija korištenjem ESI fondova za lokalni razvoj. Budući da ih je nemoguće razgraničiti temeljem zemljopisnog područja u RH te je moguće potpuno ili djelomično preklapanje LEADER i FLAG područja, potrebno je jasno razdvojiti dostupna sredstva. Navedeno će biti osigurano i na razini programiranja i na razini provedbe, budući da je MP u cijelosti odgovoran za EPFRR i EFPR, a postići će se koordiniranim praćenjem i kontrolom. Oblikovanje i provedba strategije lokalnog razvoja u ribarstvenim i akvakulturnim područjima će omogućiti investicije u infrastrukturu (indikativno, u infrastrukturu povezana s iskrcavanjem cjelokupnog ulova, sa sljedivošću i uvjetima sigurnosti na radu, kroz EFPR), diversifikaciju gospodarskih djelatnosti (EFPR) i potporu malim i srednjim poduzećima (EFRR), turizam i rekreativne aktivnosti (EFRR i EFPR), ulaganja u osiguravanje i olakšavanje pristupa javnim službama (EFRR) u navedenom području i stručno ospozobljavanje, uključujući ribare (ESF).

Komplementarnost između OP-a i programa teritorijalne suradnje će se osigurati putem koordinacije s Ministarstvom regionalnog razvoja i fondova Europske unije (u dalnjem tekstu: MRRFEU), Nacionalnim tijelom za programe teritorijalne suradnje u RH. U ovom trenutku MP sudjeluje u Nacionalnom odboru za koordinaciju sudjelovanja RH u programima transnacionalne i međuregionalne suradnje te makroregionalnim strategijama EU za koji je predviđeno postupno spajanje s Nacionalnim koordinacijskim odborom. Navedeno će osigurati temelje za blisku suradnju i konzultacije s UT o važećim projektnim prijedlozima i aktivnostima teritorijalne suradnje koji uključuju partnera iz RH te omogućuju unakrsnu provjeru kako je primjenjivo za obje aktivnosti i prijavljene izdatke, uključujući i izjave korisnika. U slučaju prekograničnih programa, ovisno o tematskim ciljevima i integriranim projektima odabranima u okviru programa prekogranične suradnje, UT može također sudjelovati kao član Odbora za praćenje programa prekogranične suradnje odgovornog za odabir operacija. Posebna pozornost posvetit će se FLAG-ovima koji se prijavljuju kao korisnici u okviru Programa teritorijalne suradnje. Nadalje, informacije i podaci o korisnicima Teritorijalne suradnje bit će dostupni u odgovarajućem Integriranom informacijskom sustavu za upravljanje fondovima Europske unije (u dalnjem tekstu: MIS). Unakrsna provjera može biti provedena temeljem podataka iz MIS-a dostupnih Nacionalnom tijelu i putem izjava o izdacima predanih centraliziranom kontrolnom tijelu prve razine za korisnike hrvatskog programa teritorijalne suradnje.

Vezano uz EUSAIR, MP je član I. stupa Upravljačke skupine Plavi rast te sudjeluje u nacionalnim mehanizmima koordinacije. Očekuje se da će transnacionalni program ETC ADRION uspostaviti posebnu strukturu, na čelu sa Slovenijom, koja bi trebala olakšati koordinaciju aktivnosti vezano uz EUSAIR.

Komplementarnost se prepoznaje i s Prioritetnom osi 1. Operativnog programa za konkurentnost i koheziju u okviru EFRR-a/KF (OPKK), gdje se omogućava potpora projektima istraživanja i razvoja za poslovni sektor. Ovaj će specifični cilj obuhvatiti projekte istraživanja i razvoja poslovnog sektora u jednoj ili više sljedećih kategorija: industrijsko istraživanje, eksperimentalni razvoj i studije izvedivosti te temeljna istraživanja ako ona predstavljaju nužnu komponentu projekta istraživanja i razvoja. Rezultati projekata bit će novi proizvodi, tehnologije, procesi ili usluge u okviru poslovanja poslovnih subjekata ili na tržištu, ili će isti predstavljati znatno promijenjene proizvode, tehnologije, procese ili usluge

koji će omogućiti modernizaciju i/ili diversifikaciju poduzeća što bi trebalo doprinijeti razvoju i u sektorima ribarstva i pomorstva.

Prema OPKK prioritet 7/specifični cilj 7ii1 „Povećanje dostupnosti naseljenih otoka za njihove stanovnike“ – predviđene su aktivnosti koje idu za poboljšanjem lučke infrastrukture koja prvenstveno pridonosi povezivanju otoka, iz kojeg bi se mogla prepoznati pozitivna situacija u lakšoj organizaciji i funkcioniranju budućih FLAG-ova s obzirom na bolju povezanost područja.

U predviđenim prihvatljivim aktivnostima su i ulaganja u pristupne ceste do luka, poboljšanje sigurnosti plovidbe i sigurnost luka te bi takve aktivnosti gdje se radi o lukama koje imaju i ribarsku komponentu mogle pridonijeti i ciljevima OP -a.

Vezano uz EUROSUR, Ministarstvo unutarnjih poslova je sukladno Uredbi (EU) broj 1052/2013 osnovalo Nacionalni koordinacijski centar koji koordinira i razmjenjuje informacije između svih tijela odgovornih za nadzor vanjske granice na nacionalnoj razini te drugih nacionalnih koordinacijskih centara i Agencije, unutar kojih je predviđeno i dijeljenje podataka od MINPOLJ/UR u dijelu podataka proizašlih iz nadzora i kontrole ribarstva. Operativni program predviđa provođenje aktivnosti koje će biti u sinergiji s EUROSUR-om a prvenstveno kroz nabavu, instalaciju i/ili razvoj tehnologije (uključujući računalni hardver i softver), sustava detekcije plovila (VDS), sustava nadzornih kamera (CCTV) te IT mreža, što omogućuje skupljanje, upravljanje, potvrđivanje, analizu, upravljanje rizikom, predstavljanje (putem internetskih stranica vezanih uz kontrolu) i razmjenu podataka vezanih uz ribarstvo i razvoj metoda uzorkovanja tih podataka, kao i međusobno povezivanje međusektorskih sustava za razmjenu podataka. Operativnim programom su predviđeni i razvoj, nabava i postavljanje komponenti (uključujući računalni hardver i softver) koje su nužne za osiguravanje prijenosa podataka od aktera uključenih u ribarstvo, uključujući i nužne komponente za sustave elektroničkog evidentiranja i izvješćivanja (ERS), sustave praćenja plovila (VMS) te sustave automatske identifikacije (AIS) koji se rabe za potrebe kontrole kao i osvremenjivanje postojećih plovila ribarske inspekcije te nabava automatski upravljanih zrakoplova za nadzor ribarstva. Sve gore navedene aktivnosti iz OP-a trebale bi omogućiti kvalitetne i pravovremene informacije koje će doprinijeti unapređenju rada EUROSUR-a.

Gore navedene aktivnosti i podaci mogu doprinijeti i 2. stupu EUSAIR-a u dijelu poboljšanja i usklađivanja nadzora i upravljanje prometom na moru povećavajući sigurnost i zaštitu pomorskog prometa a samim time doprinijeti će razvoju ribarstva i akvakulture.

Koordinacija između ESI fondova

Koordinacija između različitih instrumenata financiranja osigurat će se na najvišoj razini te će njome upravljati Koordinacijsko tijelo i Nacionalni koordinacijski odbor u MRRFEU. Jedna od glavnih uloga Koordinacijskog tijela bit će osigurati komplementarnost između Operativnih programa, ostalih finansijskih instrumenata i nacionalnog financiranja. UT, MP, je član Nacionalnog koordinacijskog odbora. Jednako tako, predstavnik MRRFEU-a će sudjelovati u radu Odbora za praćenje OP-a (u dalnjem tekstu: Odbor za praćenje) kako bi se osigurala uspješna koordinacija.

Kako je navedeno u Sporazumu o partnerstvu, MIS predviđa razmjenu podataka između MIS-a za EFRR, ESF i KF u periodu od 2014. do 2020. godine koji se trenutno nadograđuje i sustava koji se koriste za prikupljanje i pohranu podataka na projektima financiranim od strane EPFRR-a i EFPR-a.

S obzirom na EPFRR, učinkovita koordinacija dodatno će se osigurati činjenicom da su UT za oba programa uspostavljena u MP-u, dok APPRRR predstavlja Posredničko tijelu za EFPR (u dalnjem tekstu: PT), kao i Agenciju za plaćanja za EPFRR, omogućavajući na taj način odgovarajuće praćenje i kontrolu korisnika i aktivnosti koji potencijalno spadaju u okvir ovih programima.

Komplementarnost i koordinacija s drugim instrumentima Unije

Važno je osigurati optimalnu sinergiju između EFPR-a i ostalih relevantnih instrumenata Unije. Konkretno, sinergije se mogu identificirati u programima LIFE Zaštita okoliša i učinkovitost korištenja resursa, prirode i biološke raznolikosti, LIFE Ublažavanje klimatskih promjena i LIFE Prilagodba klimatskim promjenama te različitim mjerama u okviru EFPR-a.

Projekti pomorskog istraživanja i inovacija u okviru programa HORIZON 2020 mogu biti komplementarni ulaganju u inovacije u okviru EFPR-a, usmjerenom na poticanje inovativne, konkurentne i na znanju temeljene akvakulture i ribarstva te prerade. Navedeno uključuje i jačanje tehnološkog razvoja, inovacija i transfera znanja što može rezultirati međusobnom podrškom i dosljednošću u komplementarnosti, osobito kroz partnerstvo između znanstvenika i ribara te podršku Integriranoj pomorskoj politici (u dalnjem tekstu: IPP). Sinergije između HORIZON-a 2020 i EFPR-a će doprinijeti Strategiji plavog rasta Unije.

Nacionalni koordinacijski odbor će uključivati relevantne nacionalne kontaktne točke za druge instrumente Unije uključujući LIFE program. Nadalje, predstavnik MZOIP-a-nadležnog tijela odgovornog za provedbu LIFE programa u RH-sudjeluje u Odboru za praćenje. Navedeno će u praksi osigurati komplementarnost fondova i omogućiti platformu za najbolju procjenu i iskorištenost sinergija između EFPR-a, HORIZON-a 2020 i LIFE-a.

3.4.2. Glavna djelovanja planirana u cilju smanjenja administrativnog opterećenja

Planirani su značajni napori kako bi se smanjilo administrativno opterećenje za korisnike, a opisani su u nastavku.

Elektronsko podnošenje i obrada prijava

IPA 2011 "Jačanje kapaciteta za APPRRR-a za dostizanje izazova proizašlih iz reforme ZPP-a i ZRP-a i razdoblja nakon 2013. godine" uključuje komponentu tehničke pomoći za prilagodbu i nadogradnju postojećeg softvera u APPRRR-i za provedbu novog OP-a.

APPRRR je ugovorila odgovarajuće softversko rješenje, AGRONET, koji vodi podnositelje zahtjeva u popunjavanju prijave/zahtjeva putem prethodno definiranog tijeka procesa, sadrži automatske provjere informacija danih od strane korisnika, podataka iz evidencije APPRRR-a i/ili druge javne ustanove u skladu s principom jednokratnog kodiranja, čime se izbjegava

dupliciranje podataka i dokumenata. AGRONET je trenutno u upotrebi za EFR 2007.-2013., za ograničen broj prijava i mjera. Ažuriranje je u tijeku u okviru projekta IPA 2011, kako bi bio sukladan zahtjevima 2014.- 2020. za provedbu EFPR-a za one mjere koje će provoditi APPRRR, a uzimajući u obzir povratne informacije korisnika tijekom provedbe EFR-a.

AGRONET također nudi i druge pogodnosti potencijalnim podnositeljima /korisnicima, kao što su pregled cijelokupne pravne osnove vezano uz određene mjere potpore i uvid u trenutno stanje prijave (npr. podneseno/u tijeku obrada/odobreno/odbijeno). Budući da neki potencijalni korisnici mogu imati poteškoća s pristupom ili završetkom prijave on-line, biti će osigurana posebna pomoć i smjernice od strane Savjetodavne službe kao što je bilo i 2013. godini.

Vremenski okvir za obradu zahtjeva za mjere EFPR-a koje provodi APPRRR će se smanjiti zbog povećanja broja ureda koji vrše obradu, a prije svega u regionalnim uredima u Splitu, Rijeci, Osijeku i Bjelovaru te središnjem uredu u Zagrebu. Zbog ulaganja u informatičku infrastrukturu u udaljenim područjima kroz Operativni program za konkurentnost i koheziju , vrijeme potrebno za pristup on-line uslugama trebalo bi biti skraćeno.

E-uprava

Sva rješenja e-upravljanja trebaju biti primijenjena ovisno o raspoloživosti i prikladnosti, na temelju principa jednokratnog kodiranja. Investicije putem Operativnog programa za konkurentnost i koheziju, specifični ciljevi 2a1 i 2c1 podržavat će razvoj informatičke infrastrukture i usluga. To će značajno smanjiti količinu potrebne dokumentacije koju treba dostaviti uz zahtjev i također smanjiti rizik od neuspjeha i neopravdanih prijava/zahtjeva podnesenih od strane korisnika, kao i vrijeme potrebno za pristup nekim dokumentima ili uslugama. Gdje je to prikladno, bit će dizajnirana odgovarajuća rješenja bez korištenja papira, također u skladu sa zelenim načelima. Nadalje, pojednostavljeni elektroničko izvješćivanje i korištenje e-potpisa aktivno će se poticati tijekom provedbe EFPR-a, kao dio rješenja unutar e-upravljanja.

Smjernice za korisnike

Daljnja pomoć korisnicima tijekom provedbe operacija predviđena je kroz pružanje posebnih i prilagođenih smjernica za provedbu, edukaciju o nabavi za investicijske operacije gdje je to primjenjivo te kroz pripremu posebnih Smjernica o vidljivosti i alata za korisnike, a kako bi se osiguralo potpuno poštivanje njihovih obveza i odgovornosti.

Upotreba centralno koordiniranih mehanizama za širenje informacija za potencijalne korisnike, kako je utvrđeno u Sporazumu o partnerstvu, podržavati će gore navedeno. Jasna i dosljedna terminologija i upute trebaju biti korišteni od strane svih tijela koja provode EFPR. Navedeno treba podržati nadogradnjom postojećih mreža službenika za informiranje (*Publicity Officers Network - PON*) kroz stalne aktivnosti stručnog usavršavanja, kako bi se osiguralo koordinirano i istovremeno širenje svih informacija vezanih za upravljanje OP-om i pružila tehnička podrška potencijalnim korisnicima na svim razinama, čime se doprinosi smanjenju administrativnog opterećenja.

Planirane radnje uključuju mjere u fazi prijave, fazi odabira projekata, nabave, horizontalnih mjera pojednostavljenja i mjera vezanih uz informatičke sustave kako slijedi:

Faza prijave:

- Pomaganje podnositeljima prijave u ispunjavanju prijava, uključujući podršku u online podnošenju prijava, gdje je to primjenjivo. Primjeri najčešćih pogrešaka bit će na raspolaganju potencijalnim korisnicima na internetskoj stranici, što će biti predstavljeno i tijekom organiziranih informatičkih radionica.
- Smanjenje broja potrebnih dokumenata

Faza odabira projekata:

- Ubrzavanje faze odabira projekata putem Regionalnih ureda, pojednostavljenih procesa i uz veću uključenost stručnjaka.

Nabava:

- Osigurati smjernice o javnoj nabavi za korisnike i pojednostaviti procedure

Mjere pojednostavljenja:

- Opcije pojednostavljenih troškova bit će primijenjene gdje je to moguće, u cilju smanjenja administrativnog opterećenja korisnika. Korisnicima će na raspolaganju biti jasne i dosljedne smjernice, uz objašnjenje relevantnih metodologija i njihovih primjena u praksi.

Koordinacija između različitih javnih administracija

Uložit će se značajni napori kako bi se koordinirale različite javne administracije i kako bi se omogućila interoperabilna rješenja i pristup bazama podataka, što bi moglo znatno ublažiti teret potencijalnim korisnicima i korisnicima vezano uz podnošenje izvornih dokumenata te smanjiti ili ukloniti potrebu za izradu dokumenata u papirnatom obliku.

Praćenje učinkovitosti smanjenja administrativnog opterećenja

Učinkovitost ovih aktivnosti u velikoj će mjeri ovisiti o učinkovitom upravljanju ljudskim resursima te pravodobnoj i visoko kvalitetnoj isporuci potrebnih usluga. Pri procjeni korištenja sredstava tehničke pomoći, Evaluacijska upravljačka skupina za EFPR (u daljem tekstu: EUS-EFPR) će uključiti procjenu smanjenja administrativnog opterećenja i pružiti odgovarajuće preporuke za poboljšanja ili korektivne aktivnosti u slučaju potrebe za istima. Sredstva tehničke pomoći EFPR-a mogu se koristiti za potporu aktivnosti čiji je cilj smanjenje administrativnog opterećenja korisnika.

Vremenski okvir

1. Elektroničko podnošenje prijava:

- Ažuriranje AGRONET-a u tijeku za mjere koje provodi APPRRR - aplikacijski moduli bit će dovršeni u skladu s planom provedbe mjera EFPR-a.
- 2015. -2022. - održavanje i nadogradnja informatičkog sustava

2. Obrada prijava:

- Regionalni APPRRR uredi već su uspostavljeni

3. E-uprava:

- Od 2015. godine i tijekom programskog razdoblja

4. Smjernice za korisnike:

4.1. Širenje informacija:

- Usavršavanje za PON od drugog kvartala 2015.; posebne smjernice za podnositelje prijava i korisnike razvijene i nadograđene u skladu s provedbenim planom

4.2. Faza podnošenja prijava:

- Od četvrtog kvartala 2015.

4.3. Faza odabira projekata:

- Od prvog kvartala 2016.

4.4. Nabava:

- Od četvrtog kvartala 2015.

4.5. Mjere pojednostavljenja:

- Od četvrtog kvartala 2015.

5. Koordinacija između različitih javnih administracija:

- Od drugog kvartala 2015. i tijekom programskog razdoblja

6. Praćenje učinkovitosti smanjenja administrativnog opterećenja:

- Od prvog kvartala 2016. i tijekom programskog razdoblja

3.5. Informacije o makroregionalnim strategijama i strategijama morskih bazena (ako je primjenjivo)

RH sudjeluje u dvije makroregionalne strategije: EUSDR i EUSAIR. Dok je usklađivanje s EUSDR samo djelomično, budući da je uključen samo jedan prioritet EUSDR unutar ovog programa, EUSAIR je u potpunosti obuhvaćen programom. Vezano uz EUSAIR, MP je bio

središnja točka tijekom pripreme EUSAIR i ostat će članom Upravljačke skupine za I. stup, područje 2-Ribarstvo i akvakulturu. EUSAIR, kao pomorska strategija, ipak obuhvaća cijelu RH te utječe na sve Prioritete Unije, a OP utječe i ima učinak na EUSAIR. Kao što je prikazano u tablici u Prilogu II, može se primjetiti da su potencijalne aktivnosti unutar Teme Ribarstvo i akvakultura u okviru I. stupa u potpunosti obuhvaćene prioritetima UP1, UP2, UP4 i UP5 u okviru EFPR-a, dok su Teme Pomorstva i Pomorskog upravljanja i Usluga uglavnom obuhvaćene prioritetima UP3 i UP6, pogotovo u pitanju umrežavanja, razmjene najboljih praksi, unaprjeđenja znanja i prikupljanja podataka, upotpunjeno aktivnostima namijenjenima Natura 2000 i drugim zaštićenim područjima. Stup II je uglavnom uključen u prioritet UP6, ali neposredno, budući da se ovaj program ne odnosi direktno i isključivo na pitanja povezanosti te slijedom toga nisu navedene povezanosti. Stup III krovni je prioritet ovog programa, a posebna pažnja posvećena je Temi Pomorskog okoliša, osobito vezano uz potencijalne aktivnosti (UP1 i UP6) koje mogu doprinijeti Povećanju znanja o moru, Razmjeni primjera najbolje prakse među upravljačkim tijelima Zaštićenih morskih područja i Osiguravanju prioritizacije ulaganja kako bi se doprinijelo smanjenju zagadenja mora. S druge strane, Tema Transnacionalna kopnena staništa i biološka raznolikost je važna za UP1 (slatkovodni ribolov i Natura 2000 područja) i UP2 (akvakultura koja pruža usluge zaštite okoliša) kada je riječ o aktivnostima kao što su Razvoj zajedničkih planova upravljanja prekograničnim staništima i ekosustavima. Vezano uz stup IV, poseban doprinos moguće je dati kroz diversifikaciju aktivnosti u izvan ribolovne aktivnosti u okviru prioriteta UP1 i UP2 kao novog pokretača gospodarske aktivnosti u tom području te poduprijeti potporom za CLLD.

Osim navedenog, OP će doprinijeti i provedbi Barcelonska konvencije te njenog Protokola, tj. njihovi ciljevi uključeni su u ciljeve OP-a. Doprinos zaštiti okoliša i održivom razvoju područja Sredozemlja te održivom upravljanju obalnim područjem će se ostvariti provedbom mjera promicanja očuvanja morskog okoliša, zaštićenih morskih područja i područja Natura 2000. OP će podupirati aktivnosti vezane uz energetsku učinkovitost s ciljem potpore prelasku na mali udio ugljika u sektoru ribarstva kako bi se zaštitio morski okoliš i obalno područje. Doprinijet će se i provedbom mjera koje uključuju promicanje prevencije i/ili ublažavanja utjecaja prirodnih rizika na okoliš, uključujući klimatske promjene, koji mogu biti prouzročeni prirodnim pojавama ili ljudskim aktivnostima te promicanjem aktivnosti za smanjenje onečišćenja odnosno pritiska na morski i obalni okoliš kako bi se osigurao najmanji mogući negativni utjecaj ili rizik za zdravlje ljudi i/ili ekosustava te ograničilo i kontroliralo iskorištanje mora i obale. Doprinos će se ostvariti i provedbom mjera za integraciju i optimizaciju sudjelovanja sektora ribarstva u lokalnom razvoju s ciljem maksimalizacije sinergije i smanjenja mogućih sukoba interesa u ribarstvenim područjima te promociju aktivnog sudjelovanja ribara u upravljanju i donošenju odluka u strateškom planiranju lokalnog razvoja.

4. ZAHTJEVI U POGLEDU POJEDINAČNIH MJERA U OKVIRU EFPR-A

4.1. Opis posebnih potreba područja obuhvaćenih mrežom Natura 2000. te doprinos programa uspostavi koherentne mreže područja za obnovu ribljih stokova u skladu s člankom 8. Uredbe o ZRP-u

Ekološka mreža RH, proglašena Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13), ujedno predstavlja i područja ekološke mreže EU Natura 2000, a sastoji se od morskih i kopnenih područja od europske važnosti, izdvojenih za očuvanje rijetkih i ugroženih prirodnih staništa te biljnih i životinjskih vrsta temeljem Direktive o pticama (2009/147/EZ) i Direktive o staništima (1992/43/EEZ). Ekološka mreža RH (Natura 2000 područja) obuhvaća 36,67% kopnenog teritorija i 16,39% unutarnjih morskih voda i teritorijalnog mora RH (ukupno 261 ugroženu vrstu i 74 stanišna tipa). Natura 2000 mreža sastoji se od Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove – POVS i Područja očuvanja značajna za ptice – POP. Uzimajući u obzir SWOT analizu, posebne potrebe ekološke mreže Natura 2000 identificirane su i integrirane u strategiju OP-a. Navedene potrebe bit će ispunjene provedbom aktivnosti predviđenih u okviru EFPR-a, a osobito sljedećih:

- suradnjom u planiranju na području morskih područja te u stvaranju i upravljanju zaštićenimmorskim područjima i ekološkom mrežom Natura 2000
- smanjenjem ulova neželjenih vrsta kroz veću selektivnost alata i ciljane tehnike ribolova uz uspostavu sustava praćenja slučajnog ulova ugroženih vrsta
- osiguravanjem održivosti akvakulture koja osigurava usluge zaštite okoliša i prirode unutar Natura 2000 područja
- opremanjem uzgajališta u svrhu zaštite od predatorskih vrsta
- primjenom uzgojnih tehnologija koje smanjuju potrošnju vode i/ili imaju manje organsko opterećenje vodotoka
- primjenom uzgojnih tehnologija koje osiguravaju sprječavanje bijega organizama u uzgoju
- jačanjem svijesti o okolišu, zaštiti prirode i očuvanju bioraznolikosti kako bi ribarske zajednice postale angažirane u zaštiti i obnovi resursa

Nadalje, OP će kroz predviđene aktivnosti pridonijeti uspostavi koherentne mreže za oporavak ribljih resursa. Sukladno planiranim mjerama iz OP-a predviđa se modernizacija i unaprjeđenje ribolovnih mogućnosti i modernizacija flote, s ciljem preraspodjele ribolovnog napora na udaljenija staništa koja su pod manjim ribolovnim pritiskom. Predviđaju se dodatne mjere za zamjenu i povećanje selektivnosti ribolovnih alata kako bi se poboljšala struktura ulova s ciljem smanjenja udjela neželjenog ulova i ulova nedoraslih primjeraka. Sukladno važećim Planovima upravljanja ribolov na područjima pod zaštitom Nature 2000 je zabranjen ili ograničen. Kroz sustavno praćenje ulova i stanja ribljih populacija pokušati će se identificirati područja važna za oporavak pojedinih stokova kao i ona s posebnim značajem za zaštitu nedoraslih primjeraka.

U slatkovodnoj akvakulturi veliki utjecaj na područja Nature 2000 imaju toplovodni ribnjaci, obzirom da se gotovo svi nalaze unutar zaštićenih područja, a koja su dijelom proglašena upravo radi postojanja tih ribnjaka. Posebice se to odnosi na biološku raznolikost staništa, koja se pravilnim gospodarenjem ribnjacima i ulaganjem u osvremenjivanje proizvodnje na

ekološkim standardima može značajno unaprijediti. Predviđenim mjerama planira se poticanje primjene uzgojnih tehnologija koje smanjuju potrošnju vode i imaju manje organsko opterećenje vodotoka, te primjena uzgojnih tehnologija koje sprječavaju bijega organizama u uzgoju i interakciju s divljim populacijama.

4.2. Opis akcijskog plana za razvoj, konkurentnost i održivost maloga priobalnog ribolova

Zbog specifične konfiguracije obale i rasprostranjenosti malih otočnih sela, ribarstvo RH uglavnom je orijentirano na mali priobalni ribolov u smislu Uredbe (EU) br. 508/2014. Većina plovila aktivna je samo na dnevnoj osnovi i rade u neposrednoj blizini luka u unutarnjem dijelu ribolovnog mora RH gdje je dozvoljeno ribarenje. Sav iskrcaj namijenjen je domaćem tržištu, što je glavni razlog za njihovo očuvanje i podršku. U cilju razvoja i osiguravanja održivosti, predviđene su određene mjere. Prvo, vezano uz mali ribolov na lokalnim ribolovnim područjima, potrebno je osigurati održivost bioloških populacija ciljanih vrsta nizom propisa za tehničke karakteristike ribolovnih alata, za minimalnu veličinu ribe i kroz prostorno-vremensku regulaciju ribolova. Postoji i poseban propis za one ribolovne alate koji mogu utjecati na pridnena područja unutar NATURA 2000. Kako ribari uključeni u mali ribolov obično imaju samo jedan brod i rade na rubu ekonomski isplativosti, potrebno im je dati prioritet putem strukturnih mjera. Nadalje, kako je većina njih zainteresirana za druge vrste djelatnosti, može se očekivati smanjenje ribolovnog napora i poboljšanje kvalitete ulova. Poticanje suradnje s turizmom osigurat će regulaciju tržišta kao i višu cijenu ulova na lokalnom tržištu te je potrebno promicati njihov ulov i uspostaviti prepoznatljive proizvode koje ribari mogu sami proizvesti i time dodati vrijednost ulovu.

4.3. Opis metode izračuna pojednostavljenih troškova u skladu s člankom 67. stavkom 1. točkama (b) do (d) Uredbe o zajedničkim odredbama

RH predviđa primjenu metode izračuna pojednostavljenih troškova u skladu s člankom 67. stavkom 1. točkama (b) do (d) Uredbe (EU) br. 1303/2013 kako bi se pridonijelo smanjenju administrativnog postupka i njegovom ubrzanju te usredotočilo na postizanje ciljeva uz minimalan rizik od pogreške.

Metoda izračuna pojednostavljenih troškova će biti poštena, pravedna i provjerljiva, a primjenjivat će se u svrhu smanjenja administrativnog opterećenja. Tamo gdje je primjenjivo, neizravni troškovi će se izračunavati primjenom fiksne stope do visine od 15% prihvatljivih izravnih troškova osoblja. Sve metode izračuna pojednostavljenih troškova će biti definirane i specificirane u okviru dokumenta u kojem se utvrđuju uvjeti za potporu za svaku operaciju, tj. u okviru nacionalnih pravilnika kojima se definiraju pravila, uvjeti, kriteriji način dodjele potpore u okviru onih mjera kod kojih se ta metoda planira primjenjivati. Također će se predvidjeti prihvatljivost doprinosa u naravi sukladno posebnim pravilima o prihvatljivosti iz članka 69. Uredbe (EU) 1303/2013, gdje je to primjenjivo.

Za utvrđivanje troškova osoblja vezanih uz operaciju, primjenjivu satnicu u skladu s člankom 68. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1303/2013, potrebno je izračunati dijeljenjem posljednjih dokumentiranih godišnjih bruto troškova zapošljavanja sa 1.720 sati. Za određivanje neizravnih troškova potrebno je primjenjivati jedinstvenu stopu od 15% prihvatljivih izravnih troškova osoblja sukladno članku 68. stavku 1. točki b) Uredbe (EU) br. 1303/2013. Dnevnice za tijela javne uprave izračunavat će se temeljem nacionalnog zakonodavstva u skladu s člankom 67. stavkom 5. točkom c) Uredbe (EU) br. 1303/2013. Putni troškovi u slučaju korištenja osobnih automobila (naknada za prijeđene kilometre), kada je to primjenjivo, će biti utvrđeni u skladu s nacionalnim zakonodavstvom i člankom 67. stavkom 5. točkom c) Uredbe (EU) br. 1303/2013. Operacije se ne mogu provoditi dok ovakva metoda nije uspostavljena.

4.4. Opis metode izračuna dodatnih troškova ili izgubljenog prihoda u skladu s člankom 97.

RH predviđa primjenu metode izračuna dodatnih troškova ili izgubljenog prihoda u skladu s člankom 96. Uredbe (EU) br. 508/2014 u okviru mjere za prijelaz na sustave za okolišno upravljanje i reviziju te na ekološku akvakulturu (članak 53.), kao i mjere za akvakulturu koja osigurava usluge zaštite okoliša (članak 54.).

Mjera prijelaza s konvencionalne na ekološku akvakulturu u smislu Uredbe (EU) br. 834/2007 i u skladu s Uredbom (EU) br. 710/2009 podrazumijeva potporu u obliku naknade koja se izračunava na temelju gubitka prihoda ili dodatnih troškova nastalih u razdoblju prijelaza sa konvencionalne na ekološku proizvodnju. Naknada će obuhvatiti dodatne troškove ili izgubljene prihode nastale uslijed novih preuzetih obveza te će pokriti samo obveze koje premašuju propisane standarde i uvjete. Naknada će se obračunavati sukladno troškovima pripremne dokumentacije potrebne za prijelaz s konvencionalne na ekološku proizvodnju, postupka certificiranja i troškova provedbe mjera potrebnih kako bi se osigurao ekološki uzgoj, a kako je definirano u propisima. Naknada može biti dodijeljena nakon dobivanja certifikata za ekološku proizvodnju za razdoblje od najviše tri godine. U slučaju sudjelovanja u sustavima EU za okolišno upravljanje i reviziju (EMAS), kompenzacija će obuhvatiti naknadu koja se odnosi na dodatne troškove.

Mjera za poticanje razvoja akvakulture koja osigurava usluge zaštite okoliša u skladu s člankom 54., provodi se kroz dodjelu potpore u obliku godišnje naknade. Naknada se dodjeljuje za dodatne troškove i/ili izgubljene prihode koji proizlaze iz zahtjeva za upravljanjem tim područjima u skladu s relevantnim direktivama. Izračun naknade ovisi o vrsti mjera koje će se provoditi u pojedinim NATURA 2000 područjima, a koje će utjecati na djelatnost akvakulture. U slučaju dodatnih troškova uzgajivača radi obavljanja potrebnih radnji u vezi s upravljanjem Natura 2000 područjima, naknada za nastale troškove će se dodjeljivati u skladu s prikazanim računima za poduzete radnje (povrat novca). U slučaju gubitka prihoda zbog smanjene proizvodnje, vršit će se obračun smanjene proizvodnje koji predstavlja razliku između očekivane proizvodnje u redovitim uvjetima i smanjene proizvodnje radi provedbe mjera upravljanja NATURA 2000 područjima. Obračun uzima u obzir sve pokazatelje proizvodnje uzgajališta istih karakteristika. Vrijednost proizvodnje izračunava se na temelju statističke prosječne cijene jedne tone određenog proizvoda u prethodnoj godini. Naknada se plaća u iznosu od 50% smanjene proizvodnje. U slučaju postojećih uzgajališta koja prelaze na ekološki uzgoj ili koja će sudjelovati u EMAS sustavu,

ili provoditi metode kompatibilne s područjima NATURA 2000, uzet će se u obzir troškovi proizvodnje i prihoda prije i poslije usvajanja novih metoda. RH će uspostaviti gornju granicu prilikom korištenja sustava kompenzacije, na način da iznos kompenzacije na godišnjoj razini ne može prijeći iznos od 20% godišnjeg prihoda korisnika prikazanog u istoj godini u kojoj se obračunava kompenzacija. Za nova uzgajališta, proizvodnja će se procijeniti na način da će RH svake godine utvrditi prosječni prinos za svaki segment akvakulture, čime se uz korištenje statističke prosječne cijene utvrditi 20% očekivanog godišnjeg prihoda za nova uzgajališta. U slučaju određivanja fiksног jediničnog iznosa po hektaru (toplovodna uzgajališta)/m² (marikultura i hladnovodna uzgajališta) kao naknada pri konačnom obračunu uzima se manji iznos.

4.5. Opis metode izračuna kompenzacije u skladu s mjerodavnim kriterijima utvrđenima za svaku od aktivnosti provedenih u skladu s člankom 38. stavkom 1. te člancima 53., 54., 55. i 70.

Mjera u skladu s člankom 40. stavkom 1., vezano uz obračun kompenzacije štete na ulovima nanesene sisavcima i pticama zaštićenima sukladno Direktivama 92/43/EEZ i 2009/147/EZ, provodi se na način da se kompenzacija obračunava kao naknada za izgubljeni prihod radi štete koju se nije moglo ukloniti. U obzir se uzimaju dozvoljene poduzete radnje te se obračun vrši kao razlika između očekivane i smanjene proizvodnje, pri čemu se kod izračuna uzima u obzir vrijeme nastanka štete radi umanjenja količine proizvodnje temeljem koje se računa njena vrijednost. Vrijednost proizvodnje obračunava se prema statističkoj vrijednosti proizvoda u godini u kojoj su štete nastale.

Naknada za aktivnosti koje se provode u skladu s člancima 53. i 54. Uredbe (EU) br. 508/2014 bit će izračunata na temelju metode za izračun dodatnih troškova ili izgubljenih prihoda prikazanih u poglavljju 4.4. OP-a.

U slučaju mjere zaštite javnog zdravlja, kompenzacija će se obračunavati u slučaju privremene zabrane izlova uzgojenih mekušaca u cilju zaštite javnog zdravlja. Kompenzacija će predstavljati naknadu izračunatu kao razliku između očekivanog izlova u redovitim uvjetima i smanjenog ulova radi suspenzije aktivnosti, uzimajući u obzir statističke prosječne cijene po kilogramu određenog proizvoda, razdoblje i vrijeme zabrane radi oduzimanja troškova proizvodnje.

Kroz mjeru zaštite zdravlja i dobrobiti životinja, naknada može biti odobrena za dodatne troškove ili izgubljeni prihod uslijed suspenzije aktivnosti u slučaju masovne smrtnosti (kada stopa smrtnosti premašuje 20%). Naknada se izračunava na temelju prosječne cijene proizvoda na tržištu u godini kada se dogodila smrtnost, uzimajući u obzir količinu ribe koja nije stavljena na tržište radi smrtnosti, uz oduzimanje troškova proizvodnje. Koriste se podaci korisnika i ostali dostupni službeni podaci, kao i usluge institucija koje posjeduju stručno znanje, osiguravajući tako da su izračuni točni i prikladni, kao i da se temelje na pravednim i provjerljivim izračunima.

U slučaju mjere za dodjelu potpore za skladištenje, RH će odrediti svake godine iznos tehničkih i finansijskih troškova, i to na način da će se tehnički troškovi odrediti na temelju predočenih računa za izravne troškove vezane uz mjere potrebne za stabilizaciju i skladištenje predmetnih proizvoda te finansijski troškovi koji će se izračunati pomoću određene kamatne

stope. Dakle, potpora za skladištenje će se izračunavati sukladno završnom računu za tehničke i finansijske troškove potrebne za skladištenje, a dodjeljivat će se za proizvode koji su stavljeni u prodaju, ali za koje je vidljivo da nije nađen kupac po inicijalnoj cijeni, uz poštivanje odredbi članaka 30. i 31. Uredbe (EU) br. 1379/2013 te članka 67. Uredbe (EU) br. 508/2014. Tehnički troškovi će se izračunavati na temelju računa vezanih uz izravne troškove nastale u svrhu stabilizacije ili prerade proizvoda, a što će omogućiti ponovno uvođenje skladištenog proizvoda, primjereno za prehranu ljudi, na tržište u kasnjoj fazi (troškovi rada, energije, prijevoza, smrzavanja, soljenja, sušenja, mariniranja ili sličnih aktivnosti koje doprinose očuvanju proizvoda – metoda će se razraditi ovisno o tipu stabilizacije proizvoda, očuvanju te vrstama). Finansijski troškovi će se izračunavati korištenjem kamatne stope koja će se određivati na godišnjoj bazi, a temeljem povijesnih podataka i stvarnih troškova, vodeći računa da ne dođe do prekomjerne kompenzacije.

4.6. U pogledu mjera trajnog prestanka ribolovnih aktivnosti u skladu s člankom 34., opis mora sadržavati ciljeve i mjere koji će se poduzeti za smanjenje ribolovnog kapaciteta u skladu s člankom 22. Uredbe o zajedničkoj ribarstvenoj politici (ZRP). Potrebno je navesti i opis metode izračuna premije koja se odobrava u skladu s člancima 33. i 34.

Analiza provedena za potrebe izvješća o ravnoteži između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih sukladno članku 22. stavku 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013 ukazuje da postoje segmenti flote u kojima može biti prisutna prekapacitiranost. Iako tijekom godina nije provedena cjelovita analiza za sve te segmente te iako je gornja referentna granica kapaciteta za RH tek nedavno postavljena, smatra se da je PS i DTS segmentima potrebno posvetiti najviše pozornosti u narednim godinama, uzimajući u obzir vrste u sastavu njihovog ulova i dostupne znanstvene podatke.

Kako bi se učinkovitije održavala ravnoteža navedenih segmenata i resursa, RH namjerava iskoristiti mogućnosti koje pruža EFPR te je predviđena trajna obustava ribolovnih aktivnosti za PS i DTS segmente za koje izvješće o ravnoteži između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih sukladno članku 22. stavku 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013 ukazuje da ti segmenti nisu učinkovito uravnoteženi s ribolovnim mogućnostima dostupnima tom segmentu. Ukupno ciljano indikativno smanjenje predviđeno u okviru EFPR-a za te segmente iznosi 9,95%, a što predstavlja ukupno smanjenje bruto tonaže (GT) u okviru tih segmenata. Postizanje ciljanog smanjenja očekuje se u 2020. godini (nakon primjene mjere trajne obustave ribolovnih aktivnosti u skladu s člankom 34. Uredbe (EU) br. 508/2014 do 31. prosinca 2017. godine i primjene ostalih mjera s ciljem izlaska iz ribolovne flote).

Osim toga, RH namjerava smanjiti ribolovni napor kroz diversifikaciju aktivnosti te po mogućnosti smanjiti kapacitet kroz povlačenje iz ribolova bez uništavanja plovila (prijelaz na ostale komplementarne aktivnosti). Također, Hrvatska namjerava nastaviti s upravljanjem ribolovnim naporom svoje ribolovne flote jer se smatra da ovaj pristup može biti prikladniji u kontekstu Mediterana.

Naknada za trajnu obustavu

Predviđa se primjena sheme slične onoj koja je primijenjena unutar OP-a u okviru EFR-a, budući da navedena shema uzima u obzir ažurirane smjernice o provedbi mjere trajne obustave i preporuke za izračun naknade.

RH stoga predviđa primjenu sheme javnih natječaja koji će uključivati kriterije prihvatljivosti utvrđene Uredbom (npr. minimalne uvjete vezane uz ribolovnu aktivnost, obvezu da je plovilo aktivno u segmentu flote uključenom u akcijski plan u skladu s člankom 22. Uredbe (EU) br. 1380/2013) i dodatne kriterije, poput uvjeta minimalnih godina starosti plovila.

Kako bi se osiguralo da aktivna plovila u neuravnoteženim segmentima flote koja imaju najveći utjecaj na neuravnoteženu situaciju budu odabrana, osim gore navedenog, primjenjivat će se kriteriji odabira te će se prioritet dati posebno plovilima koja:

- su aktivna u najneuravnoteženijem segmentu flote
- imaju najveću bruto tonažu i snagu pogonskog stroja
- imaju više godina starosti
- imaju veću ribolovnu aktivnost

Iznos osnovne naknade za trajnu obustavu (u eurima) će se izračunavati prema kategorijama bruto tonaže plovila i to na sljedeći način:

< 10 GT

- $(11.000 \times GT) + 2.000$

≥10 < 25 GT

- $(5.000 \times GT) + 62.000$

≥25 < 100 GT

- $(4.200 \times GT) + 82.000$

≥100 < 300 GT

- $(2.700 \times GT) + 232.000$

≥300 < 500 GT

- $(2.200 \times GT) + 382.000$

≥500 GT

- $(1.200 \times GT) + 882.000$

Nakon izračuna temeljem gore navedenog, osnovni iznos se umanjuje uzimajući u obzir godine starosti plovila. Umanjeni iznos predstavlja iznos za trajnu obustavu uništavanjem plovila.

Što se tiče trajne obustave bez uništavanja plovila, iznos naknade će biti dodatno umanjen u odnosu na onaj izračunat u slučaju uništavanja plovila, uzimajući u obzir objektivne kriterije. Koeficijent umanjenja će odobriti Odbor za praćenje.

Također, neovisno o aktivnosti kojom se trajna obustava provodi, od naknade će se oduzimati i iznos finansijske potpore koja je vlasniku istog plovila dodijeljena u okviru mjerne privremene obustave ribolovnih aktivnosti kroz EFPR, ako je primjenjivo.

Nadalje, sva ribolovna prava dodijeljena korisniku za ribarsko plovilo koje je predmet trajne obustave se oduzimaju te korisnici neće imati mogućnost daljnje preraspodjele predmetnih prava.

Potpore za trajnu obustavu u okviru EFPR-a neće biti odobrena nakon 31. prosinca 2017. godine.

Detalji o kriterijima prihvatljivosti će biti definirati pravilnikom i temeljeni na relevantnoj regulativi i analizi provedenoj od strane UT-a. Uzimajući u obzir navedenu analizu, kriteriji za odabir će biti predloženi od strane UT-a i odobreni od strane Odbora za praćenje.

Naknada za privremenu obustavu

S ciljem zadržavanja radnih mesta, naknada za privremenu obustavu uključuje naknadu za gubitak prihoda zbog ograničenja ribolovnih mogućnosti te za stvarne troškove. Naknada za gubitak prihoda zbog ograničenja ribolovnih mogućnosti izračunavat će se na sljedeći način:

$$L(t) = P^*GT^*d$$

- $L(t)$ – Iznos naknade za privremenu obustavu ribolovnih aktivnosti;
- P – Iznos naknade za gubitak prihoda zbog privremenog ograničenja ribolova po danu;
- GT – Ukupna bruto tonaža plovila za koje se izračunava naknada;
- d – Dani obustave.

Iznos naknade za gubitak prihoda (P) prema segmentu flote po danu po GT-u, u eurima, iznosi:

DTS

- *VL0006*: 10,35 GT
- *VL0612*: 6,00 GT
- *VL1218*: 5,29 GT
- *VL1824*: 4,50 GT
- *VL2440*: 4,09 GT

PS

- *VL0006*: 6,92 GT
- *VL0612*: 7,57 GT
- *VL1218*: 11,51 GT
- *VL1824*: 7,34 GT
- *VL2440*: 5,99 GT
- *VL40XX*: 3,11 GT

Što se tiče naknade za stvarne troškove, premija po članu posade u skladu je s podatkom o prosječnoj dnevni prikupljenim u sklopu provedbe NPPP-a, te iznosi 36 eura dnevno (bruto iznos) za svaki kalendarski dan tijekom privremene obustave

Podrška za privremenu obustavu ne smije biti odobrena za period dulji od 6 mjeseci po plovilu u razdoblju od 2014. do 2020. godine.

4.7. Uzajamni fondovi za klimatske nepogode i okolišne incidente

RH nije predviđela provedbu mjere za uzajamne fondove za klimatske nepogode i okolišne incidente (članak 35.).

4.8. Opis uporabe tehničke pomoći

4.8.1. Tehnička pomoć na inicijativu država članica

Aktivnosti tehničke pomoći temelje se na SMART operativnim ciljevima. U sklopu ove mjere, prihvatljive su sljedeće vrste aktivnosti vezane uz provedbu, praćenje i evaluaciju OP-a:

1. aktivnosti koje se odnose na zadatke Odbora za praćenje, uključujući sastanke Odbora za praćenje i stručnih skupina, sudjelovanje stručnjaka te izgradnju i jačanje kapaciteta članova Odbora za praćenje;
2. provedba strategije informiranja i promidžbe;
3. aktivnosti kojima se osigurava učinkovito praćenje OP-a, uključujući uspostavu odgovarajućeg informacijskog sustava u skladu s čl. 97. Uredbe (EU) br. 508/2014;
4. sve aktivnosti koje se odnose na praćenje i evaluaciju OP-a, u skladu s evaluacijskim planom;

5. aktivnosti usmjerenе на jačanje administrativnih kapaciteta UT-a, PT-a, TO-a, TR-a i drugih tijela uključenih u upravljanje i provedbu Operativnog programa, uključujući usavršavanje i aktivnosti jačanja kapaciteta;
6. aktivnosti za povećanje kapaciteta korisnika za pristup i korištenje OP-a;
7. aktivnosti za smanjenje administrativnog opterećenja korisnika;
8. uspostava i rad Nacionalne mreže za FLAG-ove;
9. aktivnosti vezane uz međunarodno/EU umrežavanje i suradnju, uključujući FARNET;
10. aktivnosti potrebne za zatvaranje OP-a u okviru EFR-a;
11. priprema programa za razdoblje 2021.-2027. i povezani troškovi, uključujući ex-ante evaluaciju, stratešku procjenu utjecaja na okoliš i vezane aktivnosti.

Bilo koji troškovi vezani uz provedbu, praćenje i evaluaciju OP-a, uključujući vanjske stručnjake, mogu biti financirani kroz Tehničku pomoć, a to indikativno mogu biti:

- Vanjski stručnjaci, studije i analize potrebne za provedbu, praćenje i evaluaciju OP-a te ad-hoc stručnost;
- troškovi prevodenja i tumačenja za aktivnosti predviđene u okviru ove mjere;
- Usluge i logistička podrška za sastanke i događanja;
- Kupnja posebne opreme, uključujući uredsku opremu i potrošni materijal;
- Razvoj/nadogradnja informatičke infrastrukture za potrebe praćenja i evaluacije;
- Bilo koji troškovi koji se odnose na rješavanje prigovora u skladu s čl. 74. st. 3. Uredbe (EU) br. 1303/2013;
- Bilo koji troškovi koji se odnose na određene antikorupcijske i mjere za suzbijanje prijevara u vezi OP-a, kao i podrška nacionalnom tijelu nadležnom za ovo područje;
- Svi troškovi vezani uz informativne i promidžbene kampanje OP-a;
- Troškovi djelatnika UT-a
- Troškovi djelatnika PT-a, TO-a i TR-u, sukladno raspodjeli radnih mjesta i zadataka unutar institucija te o odobrenju godišnjih planova za korištenje tehničke pomoći od strane UT-a;
- Organizacija aktivnosti jačanja kapaciteta, uključujući programe usavršavanja, studijske posjete te druge srodne aktivnosti za sva tijela uključena u upravljanje i provedbu OP-a;
- Putni troškovi i dnevnice za putovanja izravno povezana s poslovima i odgovornostima korisnika tehničke pomoći, uključujući i službeno delegirano i ovlašteno osoblje;
- Indirektni troškovi
- Svi troškovi koji se odnose na osnivanje i rad Nacionalne mreže FLAG-ova.

Navedeni popis prihvatljivih izdataka nije konačan. Detaljan popis prihvatljivih troškova i primjenjivih postupaka će biti naveden u uputama/priručniku za provedbu mjere tehničke pomoći. Vezano uz troškove osoblja, neizravne troškove i troškove putovanja, primjenjivat će se opcije pojednostavljenih troškova utvrđene se u skladu s člancima 67. i 68. Uredbe (EU) br. 1303/2013. Korisnici sredstava iz ove mjere su UT, TO, TR i PT-i te ostali subjekti uključeni u provedbu, praćenje i evaluaciju OP-a. Mjeru će provoditi UT.

4.8.2. Uspostava nacionalnih mreža

S obzirom da RH planira priznati više od jednog FLAG-a, potrebno je uspostaviti Nacionalnu mrežu FLAG-ova, koja će omogućiti umrežavanje novoosnovanih FLAG-ova, pružati forum potreban za razmjenu informacija među njima, jačanje kapaciteta lokalnih aktera u ribarstvu, promicanje širenja i razmjene primjera dobre prakse, kao i pružiti platformu za promicanje razvoja područja ovisnih o ribarstvu. Upravljačko tijelo će iskoristiti primjenjiva iskustva postojećih mreža na nacionalnoj i EU razini, te osnovati službenu Nacionalnu mrežu za FLAG-ove. Nacionalna mreža FLAG-ova će biti zastupljena i u Odboru za praćenje OP-a. Također, koordinirat će s Nacionalnom mrežom za ruralni razvoj. Potporu nacionalnoj mreži FLAG-ova će pružati jedinica za potporu u sklopu Upravljačkog tijela, a neke funkcije podrške mogu biti prenijete i na vanjske stručnjake.

Nacionalna mreža će uključivati priznate FLAG-ove, lokalne inicijative kojima je dodijeljena pripremna potpora te ostale relevantne dionike uključene u provedbu CLLD-a u ribarstvenim područjima, uključujući lokalne aktere i korisnike te tijela uključena u provedbu.

Glavni zadaci jedinice za podršku Nacionalnoj mreži će uključivati:

- jačanje svijesti i širenje informacija o CLLD-u i pripremi LRS-a
- podršku FLAG-ovima u praćenju i evaluaciji aktivnosti te ostalu tehničku podršku
- jačanje kapaciteta za aktere uključene u CLLD, uključujući seminare, radionice i treninge za FLAG-ove tijekom njihovog osnivanja i tijekom rada, te pružanje smjernica i sličnih dokumenata
- olakšavanje prijenosa znanja među FLAG-ovima prikupljanjem, analizom i širenjem informacija na nacionalnoj razini prenošenjem primjera dobre prakse - ove informacije će biti dostavljene Jedinici za podršku europskoj mreži u svrhu distribucije na razini EU
- pružanje informacija o CLLD-u širem krugu dionika EFPR-a i široj javnosti, uključujući i web 2.0 alate gdje je to primjenjivo - jedinica za podršku će izraditi Plan informiranja kojim će uspostaviti najučinkovitije načine komunikacije, kao što su web stranica, baza podataka o uspješnim projektima i slično
- potporu koordinaciji između FLAG-ova kroz jačanje razmjene dobre prakse i iskustva s iskusnijim FLAG-ovima u drugim zemljama članicama
- podršku u praćenju i evaluaciji CLLD-a u ribarstvenim područjima
- djelovanje u ulozi među sučelja između nacionalne i EU razine preko Komisijine jedinice za potporu mreži ribarstvenih područja i podupiranje tijeka informacija između obje razine

Jedinica za podršku Nacionalnoj mreži će izraditi akcijski plan i godišnji plan rada koji će usvojiti Upravljački odbor nacionalne mreže, odobriti Upravljačko tijelo i koji će se predstaviti Odboru za praćenje OP-a.

Prije formalne uspostave nacionalne mreže i jedinice za podršku, po odobrenju OP-a, Upravljačko tijelo će osigurati odgovarajuće podizanje svijesti i pripremne aktivnosti kao potporu CLLD procesu u RH, kako je navedeno u Poglavlju 5.1. S obzirom da FLAG-ovi još nisu uspostavljeni u RH, pravovremena uspostava jedinice za podršku u 2015. godini će osigurati jačanje kapaciteta novih FLAG-ova i dobru komunikaciju između aktera uključenih u CLLD u ribarstvu. Sve lokalne inicijative kojima je dodijeljena pripremna potpora će biti uključene u Nacionalnu mrežu čime će im se pružiti učinkovita podrška u ključnoj fazi.

RH planira osigurati dostatan administrativni kapacitet za podršku radu Nacionalne mrežu paralelno s procesom razvoja podizanja svijesti, izgradnje kapaciteta i izrade LRSR-a. Upravljačko tijelo će kroz cijeli proces graditi svoje kapacitete, kako administrativne tako i tehničke. Planiraju se adekvatne edukacije, pomoć FARNET-a kroz njihova iskustva, pomoć dostupnih resursa te moguća zapošljavanja novih djelatnika, a potom povezivanjem s predstavnicima priznatih FLAG-ova koji će biti sastavni dio Nacionalne mreže za FLAG-ove.

Nacionalna mreža i jedinica za podršku će se financirati iz tehničke pomoći uz indikativni proračun od 5% ukupne alokacije za tehničku pomoć. Sufinancirati se mogu troškovi opreme i osoblja struktura potrebnih za upravljanje i rad Nacionalne mreže, kao i troškovi organizacije razmjena znanja i iskustava.

5. POSEBNE INFORMACIJE O INTEGRIRANOM TERITORIJALNOM RAZVOJU

5.1. Informacije o provedbi mjera lokalnog razvoja na razini lokalne zajednice (CLLD)

5.1.1. Opis strategije za CLLD

Provjeda održivog razvoja ribarstvenih područja kroz pristup lokalnom razvoju pod vodstvom zajednice (CLLD), kako je navedeno u članku 32. Uredbe (EU) br. 1303/2013, doprinijet će provedbi strategije Europa 2020, promicanju socijalne uključenosti i smanjenja siromaštva, stvaranju radnih mesta i jačanju inovacija na lokalnoj razini, te provedbi ZRP-a. Potpora EFPR-a u sklopu održivog razvoja ribarstvenih područja doprinijet će postizanju posebnih ciljeva u sklopu prioriteta Unije 4: Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije. Cilj održivog razvoja ribarstvenih područja u razdoblju 2014. – 2020. će se postići kroz provedbu strategija lokalnog razvoja pod vodstvom zajednice (LRS). Održivim razvojem ribarstvenih područja upravljavat će lokalne akcijske skupine koje će biti određene kao Lokalne akcijske grupe u ribarstvu (FLAG-ovi).

Održivi razvoj ribarstvenih područja će doprinijeti postizanju ciljeva strategije Europa 2020 te ciljeva teritorijalne kohezije i EUSAIR-a.

Temeljem SWOT analize, ciljevi provedbe strategije lokalnog razvoja ribarstva su sljedeći:

- Jačanje uravnoteženog ekonomskog razvoja priobalnih i otočnih zajednica ovisnih o ribarstvu, jačanje njihovog potencijala davanjem više vrijednosti aktivnostima vezanim uz ribarstvo te diversifikacijom u druge vezane sektore, povećavajući time mogućnosti prihoda i zapošljavanja.
- Podrška razvoju male infrastrukture.
- Omogućavanje kolektivnog i strateškog razmišljanja u ribarskim zajednicama kako bi same oblikovale svoju ekonomsku budućnost.
- Povećanje razine sudjelovanja sektora ribarstva i akvakulture kroz promociju aktivnog sudjelovanja ribara u upravljanju i donošenju odluka u strateškom planiranju lokalnog razvoja.
- Integracija i optimizacija sudjelovanja sektora ribarstva u lokalnom razvoju s ciljem maksimalizacije sinergije i smanjenja mogućih sukoba interesa u ribarstvenim područjima.
- Promicanje socijalne kohezije u obalnim i otočnim zajednicama.
- Jačanje svijesti o zaštiti okoliša i prirode te očuvanju bioraznolikosti u ribarskim zajednicama kako bi se uključile u zaštitu resursa u svrhu povećanja otpornosti i smanjenja ranjivosti.
- Pružanje smjernica i jačanje kapaciteta za provedbu CLLD pristupa.
- Uspostava odgovarajućih mehanizama za maksimalizaciju komplementarnosti i sinergija s drugim EU fondovima.
- Pružanje platforme za razmjenu najboljih praksi i iskustava u okviru EUSAIR-a i prekogranične suradnje.

S obzirom da u Hrvatskoj još uvijek nisu uspostavljeni FLAG-ovi, poduzet će se posebne aktivnosti za promicanje njihovog osnivanja i podršku u pripremi LRS-a u ribarstvenim područjima RH. Navedeno će se postići kroz dva koraka:

- Jačanje svijesti i informativna kampanja o CLLD pristupu.
- Pripremna potpora za lokalne akcijske skupine u okviru UP4 EFPR-a.

Tehnička pomoć iz EFR-a, EFPR-a i druga sredstva će se koristiti u svrhu provedbe aktivnosti za podizanje svijesti o ulozi FLAG-ova za sve potencijalne buduće korisnike u skladu s Akcijskim planom koji izrađuje Upravljačko tijelo, a provodit će se prije odobrenja OP-a. Akcijski plan uključuje sljedeće aktivnosti za promicanje svijesti o CLLD pristupu među ribarskim zajednicama:

- informativna kampanja i namjensko *ad hoc* jačanje svijesti o CLLD-u u ribarstvenim područjima
- priprema smjernica o uspostavi FLAG-ova
- edukacijske aktivnosti i radionice za potencijalne buduće korisnike
- podrška u uspostavi partnerstva

Akcijski se provodi uz podršku stručnjaka u okviru IPA 2011 Twinning projekta „*Priprema hrvatske agencije za plaćanja za provedbu ZPP-a i ZRP-a u razdoblju nakon 2013. godine*“ u okviru Komponente 3 „*Priprema i provedba informativne kampanje o novoj ZPP i ZRP*“ te korištenjem iskustva i prakse u provedbi LEADER-a u okviru IPARD-a 2007. – 2013.

Kako će većina FLAG-ova proizaći na inicijativu postojećih LAG-ova, čime se u konačnici bitno olakšavaju aktivnosti kod uspostave FLAG-ova, RH koristi u svojim aktivnostima znanje, iskustva i kapacitete postojećih LAG-ova čija područja se nalaze unutar priobalnih i otočnih područja. Voditelji LAG-ova su se u dosadašnjoj komunikaciji, suradnji i sudjelovanju pokazali kao kompetentni savjetnici i prenositelji znanja CLLD pristupa u ribarstvu prema svim dionicima unutar prihvatljivih područja, a najviše sektoru ribarstva i akvakulture.

U organizaciji Ministarstva poljoprivrede Upravljačko tijelo je započelo s informativnom kampanjom i namjenskim *ad hoc* jačanjem svijesti o CLLD-u u ribarstvenim područjima u suradnji s Europskom komisijom i FARNET-om, te je organizirana "Opća konferencija o lokalnom razvoju pod vodstvom zajednice". Na konferenciji su predstavljeni primjeri dobre prakse i smjernice u vezi kriterija, iznosa i daljnjih koraka za pripremnu potporu i ostale aktivnosti vezane uz FLAG-ove. Na konferenciju su pozvani predstavnici sektora ribarstva i predstavnici LAG-ova sa svih prihvatljivih ribarstvenih i područja. Upravljačko tijelo je nastavilo s konzultacijama sa relevantnim dionicima i partnerima, kao što su predstavnici priobalnih županija, lokalne razvojne agencije, predstavnici sektora ribarstva, predstavnici lokalnih akcijskih grupa i ostali zainteresirani vezano uz provedbu CLLD pristupa te konačnog definiranja odredbi Pravilnika o dodjeli pripremne potpore uzimajući u obzir propisane okvire te komentare i prijedloge zaprimljene od svih relevantnih dionika.

Informativnom kampanjom su obuhvaćeni sjeverni, južni i srednji dio hrvatskog obalnog područja, a rezultirala je velikom prilikom za pripremu smjernica za uspostavu FLAG-ova. Sve relevantne informacije prikupljene kroz komunikaciju sa relevantnim dionicima i predstavnicima sektora ribarstva i akvakulture su uzete u obzir kod izrade nacrta pravilnika i natječaja za pripremnu potporu. Nacrt pravilnika je objavljen i na internet stranicama Upravljačkog tijela, s uputama o načinu davanja komentara i prijedloga na predložene odredbe. U dodatku na informacije o zakonodavnom okviru za pripremnu potporu, Upravljačko tijelo je objavilo i smjernice za aktivnosti jačanja kapaciteta i preporučene

korake u izradi LRSR-a, a koje su izrađene uz pomoć materijala dostupnih na stranicama FARNET-a, prevedenih na hrvatski jezik. Najnovije informacije o kampanji, pitanja i odgovori (Q&A), prijedlozi/komentari na zakonodavni okvir, buduće aktivnosti, smjernice i primjeri dobre prakse, se ažuriraju na mjesечноj bazi u okviru E-novina, mjesecnih novina u elektronskom obliku, a koje se periodično objavljuju na službenoj stranici. Pravilnik za pripremnu potporu je službeno objavljen u rujnu 2015. godine („Narodne novine“, broj 96/2015) te slijed faza održavanja radionica za potencijalne lokalne inicijative u svakom području koje će se pokazati interes za podršku, a kako bi se olakšao postupak podnošenja zahtjeva za pripremnu potporu. Informacije o edukacijskim aktivnostima, radionicama i podršci u stvaranju partnerstva su pružene i postojećim lokalnim inicijativama, lokalnim vlastima i lokalnim udruženjima u ribarstvu, a koji su redovni sudionici u takvim aktivnostima. Dakle, radionicama će se olakšati sudjelovanje u provedbi ove mјere i dostupnost potpore, a istovremeno osigurati praćenje svakog koraka u napretku potencijalnih FLAG-ova.

Pripremna potpora će biti dostupna kroz pojedinačne potpore za lokalne inicijative kao mјera u okviru UP4 namijenjena razvoju LRSR-a. Pripremna potpora podrazumijeva potporu za „izgradnju kapaciteta, usavršavanje i umrežavanje u svrhu pripreme i provedbe strategije lokalnog razvoja pod vodstvom zajednice“, u skladu s člankom 35. stavkom 1. točkom a) Uredbe (EU) br. 1303/2013.

Po odobrenju OP-a, Upravljačko tijelo će dodijeliti pripremnu potporu za razvoj LRS-a, no kako bi se omogućila pravovremena provedba CLLD-a, Natječaj za dodjelu pripremne potpore može biti objavljen i prije odobrenja OP-a. Odbor za praćenje OP-a „u sjeni“ na sjednici je informiran o osnovnim kriterijima, uvjetima i načinu dodjele ove potpore. Natječaj će biti otvoren za sve lokalne inicijative registrirane kao udruge u skladu sa Zakonom o udrugama („Narodne novine“, broj 74/2014), osnovane s ciljem izrade LRSR-a. Da bi bile priznate kao lokalne akcijske grupe u ribarstvu (FLAG) od strane Upravljačkog tijela, LRS-i navedenih lokalnih inicijativa moraju biti odabrane i odobrene, neovisno je li im prethodno dodijeljena pripremna potpora.

Nadalje, FLAG-ovi će okupljati predstavnike gospodarskog i civilnog društva te predstavnike lokalne uprave, pri čemu niti jedno tijelo javne uprave niti bilo koja interesna skupina neće imati više od 49% glasačkih prava.

Najmanje 40% upravljačkog tijela svakog FLAG-a moraju sačinjavati fizičke ili pravne osobe koje obavljaju gospodarske aktivnosti ili su zaposlene u sektoru ribarstva/akvakulture, ili udruženja koja zastupaju interes sektora ribarstava/akvakulture.

Prihvatljivo ribarstveno područje se mora nalaziti uz more. Pravilnikom za pripremnu potporu definirani su kriteriji za odabir korisnika, procedure i vremenski okvir za pripremu LRS-a. Isti je objavljen u rujnu 2015. godine, a temeljem istog će biti objavljen i odgovarajući Natječaj koji će definirati rokove i način dostave zahtjeva za potporu te dokumente koji se uz njega dostavljaju. Vremenski raspored za daljnje objave poziva će biti definiran naknadno. Zahtjeve za dodjelu pripremne potpore će provjeravati i evaluirati Upravljačko tijelo temeljem kriterija koji su definirani i za područja i za lokalne inicijative.

Što se tiče prihvatljivosti troškova u okviru pripremne potpore, isti mogu uključivati jedan ili više sljedećih elemenata:

- aktivnosti edukacije za lokalne dionike
- studije o predmetnim područjima
- troškove vezane uz izradu LRS-a pod vodstvom zajednice, uključujući troškove savjetodavnih usluga i troškove za radnje vezane uz savjetovanje dionika za potrebe izrade strategije
- administrativne troškove (operativni i troškovi osoblja) organizacije koja podnosi zahtjev za pripremnu potporu tijekom pripremne faze
- potporu malim pilot projektima

Nakon što je pripremna potpora dodijeljena, korisnici, tj. lokalne inicijative moraju dostaviti Upravljačkom tijelu svoje LRSR-e, najkasnije u roku od 6 mjeseci od dodjele pripremne potpore, u skladu s vremenskim okvirom koji definira prihvatljivost financiranja pripremne potpore.

Detaljni kriteriji, uvjeti i obrasci zahtjeva su definirani od strane Upravljačkog tijela i detaljno opisani u nacionalnom pravilniku i natječajnoj dokumentaciji te dodatno pojašnjeni posebnim uputama/vodičem. Nakon administrativne provjere i provjere prihvatljivosti, prijave će se uputiti na odabir Evaluacijskom odboru za FLAG-ove koji će iste ocijeniti uzimajući u obzir kriterije za odabir odobrene od strane Odbora za praćenje te odabrane strategije dostaviti Upravljačkom tijelu na konačno odobrenje. Nakon što je LRSR odobrena, ta lokalna akcijska grupa postaje i formalno priznata kao FLAG. Priznati FLAG s odobrenom LRSR će pripremati i objavljivati javne pozive za podnošenje projektnih prijedloga za provedbu LRSR-a. U skladu sa zadacima navedenim u članku 34. Uredbe (EU) br. 1303/2013, FLAG će prijedloge odabralih operacija i fiksni iznos potpore, tamo gdje je to primjenjivo, predstaviti Upravljačkom tijelu u svrhu konačne provjere prihvatljivosti prije odobrenja.

Ukupni proračun za održivi razvoj ribarstvenih i akvakulturnih područja iznosi 22.298.877,00 eura (85% EFPR + 15% RH).

5.1.2. Popis kriterija za odabir ribarstvenih područja

Ribarstveno područje je geografski koherentno obalno područje s više od 10.000, a manje od 150.000 stanovnika. Takva područja karakterizira postojanje:

- obalne linije unutar područja, koje može uključivati otoke i odvojena obalna područja koja nisu u neprekidnom nizu
- najmanje pet jedinica lokalne samouprave, od kojih najmanje tri moraju biti priobalne ili otočne jedinice lokalne samouprave,
- zaposlenih u sektoru ribarstva i povezanim aktivnostima u tom području,

Područja operacija se ne smiju preklapati između dva ili više FLAG-ova.

5.1.3. Popis kriterija za odabir strategija lokalnog razvoja

Kriteriji za pripremnu potporu

- Usklađenost predloženih područja za provedbu strategije s prioritetima OP-a.

- Zalaganje lokalne inicijative za pripremu strategije i uspostavu partnerstva kako je prikazano u potpisnom pismu namjere.
- Dokazi pruženi od strane lokalne inicijative o kapacitetu dostupnom za upravljanje javnim sredstvima.
- Potpisani iskaz interesa/namjere glavnih predstavnika ribarskih zajednica i ostalih važnih predstavnika lokalnog sektora i drugih dionika uključenih u registriranu lokalnu inicijativu (udrugu).
- Predstavljanje održivog plana, uključujući aktivnosti koje treba poduzeti i troškove tih aktivnosti te indikaciju tko će LRSR izraditi; posebnu pozornost treba posvetiti postupcima predviđenim kako bi se osigurao „bottom-up“ karakter strategije.
- Vremenski raspored koji specificira provedbu pripremne potpore (ne više od 6 mjeseci).

Pripremna potpora će se dodijelit lokalnim inicijativama koje udovolje uvjetima prihvatljivosti, temeljem akcijskog plana koji je sastavni dio zahtjeva za dodjelu pripremne potpore, a u okviru kojeg su lokalne inicijative obvezne prikazati aktivnosti planirane za provedbu u okviru mjere pripremne potpore. Upravljačko tijelo odobrava ovaj plan, a koji sadrži i indikativne troškove po planiranim aktivnostima te izdaje odluku o dojeli potpore kojom je, među ostalim, definiran najviši iznos potpore po kategoriji aktivnosti i ukupno za lokalnu inicijativu. Nakon provedenih aktivnosti, lokalnoj inicijativi se nadoknađuju prihvatljivi troškovi, stvarno nastali i plaćeni te doprinosi u naravi tamo gdje je primjenjivo.

Pravilnikom se također definirani i najviši mogući iznos pripremne potpore koji lokalna inicijativa može ostvariti te najviši mogući iznosi po kategoriji aktivnosti.

Provedba strategije razvoja pod vodstvom lokalne zajednice

Potpore za provedbu LRSR-a dodijelit će se za sljedeće ciljeve:

- dodavanje vrijednosti, stvaranje radnih mjesta, privlačenje mladih ljudi i promicanje inovacija u svim fazama opskrbnog lanca proizvoda ribarstva i akvakulture
- poticanje diversifikacije unutar ili izvan gospodarskog ribolova, cjeloživotnog učenja i stvaranja radnih mjesta u ribarstvenim područjima
- jačanje i iskorištavanje prednosti koje se odnose na okoliš u ribarstvenim područjima, uključujući i operacije za ublažavanje učinaka klimatskih promjena
- promicanje društvene dobrobiti i kulturne baštine u ribarstvenim područjima, uključujući ribarstvenu, akvakulturnu i pomorsku kulturnu baštinu
- jačanje uloge ribarstvenih zajednica u lokalnom razvoju i upravljanju lokalnim ribarstvenim resursima te pomorskim aktivnostima

Kriteriji odabira za LRSR

- Kvaliteta opisa područja pokrivenog LRSR i provjerljivost podataka sukladno dostupnim službenim izvorima.
- Kvaliteta analize razvojnih potreba i potencijala područja, uključujući SWOT analizu i jasne poveznice između SWOT-a, potreba, ciljeva, aktivnosti i rezultata.
- Usmjerenost na najvažnije probleme ribarstvenih područja, kao što je opravданo navedenim analizama.

- Opis specifičnih ciljeva LRSR-a i sinergijski karakter LRSR-a između različitih sektora u multidisciplinarnom i integriranom pristupu.
- Mjerljivost i dostižnost ciljeva unutar planiranog proračuna i vremenskog rasporeda.
- Jasan opis uključenosti lokalnih dionika u razvoj LRSR, uključujući sektor ribarstva.
- Akcijski plan za provedbu LRSR-a i povezanost s finansijskim planom.
- Kvaliteta opisa elemenata za praćenje i evaluaciju LRSR-a.
- Dostatnost kapaciteta za provedbu LRSR.
- Dostupnost drugih izvora financiranja (uključujući privatno sufinanciranje).
- Horizontalni problemi.
- Mjere za efikasnost i transparentnost operacija.

Postupak odabira

1. Upravljačko tijelo definira koja ribarstvena područja udovoljavaju uvjetima za CLLD i objavljuje poziv za razvoj LRSR-a.
2. Lokalni akteri u prihvatljivim područjima uzimaju u obzir svoj interes za podnošenje zahtjeva, oblikuju partnerstva, definiraju područja i razvijaju svoje LRSR.
3. Upravljačko tijelo zaprima prijave i provjerava njihovu formalnu prihvatljivost.
4. Evaluacijski odbor za FLAG-ove ocjenjuje kvalitetu prijava koje ispunjavaju formalne uvjete te ih rangira u skladu s kriterijima za odabir koje je odobrio Odbor za praćenje.
5. Upravljačko tijelo daje konačno odobrenje LRSR-a i formalno priznaje FLAG.
6. Upravljačko tijelo odlučuje o dodjeli sredstava.
7. Posredničko tijelo vrši plaćanja odabranim FLAG-ovima.

5.1.4. Jasan opis uloge lokalnih akcijskih skupina u ribarstvu (FLAG), upravljačkog tijela ili imenovanog tijela za sve provedbene zadatke povezane sa strategijom

Upravljačko tijelo

- Osigurava da su lokalne akcijske skupine registrirane kao udruge s pravnim statusom u RH i provjerava sposobnost za administrativnu i finansijsku provedbu ciljeva održivog razvoja ribarstvenih područja.
- Izrađuje zakonodavni okvir.
- Obavještava i educira o CLLD pristupu sve potencijalne dionike.
- Formira i sudjeluje u radu Evaluacijskog odbora za FLAG-ove koji će se okvirno sastojati od predstavnika: Ministarstva poljoprivrede, ministarstva nadležnog za poslove regionalnog razvoja, ministarstava nadležnih za poslove turizma, gospodarstva te poduzetništva i obrta, Savjetodavne službe u ribarstvu, Hrvatske gospodarske komore, Hrvatske obrtničke komore, udruga koje s bave održivim razvojem, znanstveno-istraživačkih institucija koje se bave oceanografijom i ribarstvom te predstavnika APPRR.
- Osigurava primjenu pravila transparentnosti.
- Prati i evaluira provedbu operacija.
- Izrađuje javne natječaje za pripremnu potporu i odabir LRSR-a.
- Odabire FLAG-ove i LRSR-ove.
- Potpisuje ugovore/dodjeljuje sredstva FLAG-ovima za provedbu LRSR-a.
- Vrši završnu provjeru prihvatljivosti operacija i utvrđenih iznosa prije odobrenja.

- Kontrolira rad FLAG-ova i projekata na terenu.

Posredničko tijelo (Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju)

- Sudjeluje u radu Evaluacijskog odbora za FLAG-ove.
- Vrši isplatu sredstava odabranim FLAG-ovima.

Lokalne akcijske grupe u ribarstvu (FLAG-ovi)

- Jačaju kapacitet lokalnih sudionika za izradu i provedbu operacija uključujući poticanje njihovih sposobnosti upravljanja projektima.
- Sastavljaju ne diskriminirajući i transparentni izborni postupak i objektivne kriterije za odabir operacija u kojima se izbjegavaju sukobi interesa, jamče da u odlukama o izboru najmanje 50% glasova pripada partnerima koji ne pripadaju tijelima javne vlasti i dopuštaju odabir pisanim postupkom.
- Osiguravaju usklađenost sa strategijom lokalnog razvoja pod vodstvom zajednice prilikom odabira tih operacija, dajući im prednost u skladu s njihovim doprinosom u ostvarenju ciljeva te strategije.
- Pripremaju i objavljuju pozive na dostavu prijedloga ili aktualnog postupka za podnošenje projekata, uključujući utvrđivanje kriterija za odabir.
- Primaju i ocjenjuju zahtjeve za potporu.
- Odabiru operacije i utvrđuju iznose potpore te, prema potrebi, podnose prijedlog UT u svrhu završne provjere prihvatljivosti prije odobrenja.
- Prate provedbu strategije lokalnog razvoja pod vodstvom zajednice i operacije koje su dobile potporu te izvode posebne evaluacije povezane sa strategijom lokalnog razvoja kojom upravlja lokalna zajednica.

5.1.5. Informacije o plaćanju predujma FLAG-ovima

Iznos predujma neće prelaziti 50% javnih sredstava za tekuće troškove i animaciju. Predujam će biti dozvoljen na zahtjev priznatih FLAG-ova s odobrenim LRSR-om, na temelju odgovarajućeg instrumenta osiguranja.

5.2. Informacije o integriranim teritorijalnim ulaganjima

	Obuhvaćene mjere EFPR-a
	Članak 38. Ograničavanje utjecaja ribolova na morski okoliš i prilagođavanje ribolova zaštiti vrsta (+ članak 44. stavak 1. točka (c) Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 40. stavak 1. točka (a) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – uklanjanje izgubljenih ribolovnih alata i morskih otpadaka
	Članak 43. stavak 2. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja kako bi se olakšala usklađenost s obvezom iskrcaja svog ulova
	Članak 47. Inovacije
	Članak 49. Službe upravljanja, pružanja pomoći i savjetovanja za akvakulturna uzgajališta
	Članak 77. Prikupljanje podataka
	Članak 62. stavak 1. točka (a) pripremna potpora
	Članak 63. Provedba strategija lokalnog razvoja (uključujući tekuće troškove i vođenje)
	Članak 66. Planovi proizvodnje i stavljanja na tržiste
	Članak 67. Potpora za skladištenje
	Članak 68. Mjere vezane uz stavljanje na tržiste
	Članak 80. stavak 1. točka (b) promicanje zaštite morskog okoliša te održivo korištenje morskim i priobalnim resursima
	Članak 80. stavak 1. točka (c) poboljšavaju znanje o stanju morskog okoliša
	Članak 40. stavak 1. točke (b) do (g) i (i) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – doprinos boljem upravljanju statičnim ili pomicnim postrojenjima te njihovo održavanje, izrada, instalacija ili modernizacija, priprema nacrta za zaštitu i upravljanje povezanih s lokacijama mreže NATURA 2000. i posebnim zaštićenim područjima, obnova i praćenje zaštićenih morskih područja i upravljanje njima, uključujući lokalitete mreže NATURA 2000., okolišna svijest, sudjelovanje u drugim aktivnostima čiji je cilj održavanje i jačanje usluga u vezi s bioraznolikošću i ekosustavima (+ članak 44. stavak 6. Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 48. stavak 1. točke od (a) do (d) i od (f) do (h) Produktivna ulaganja u akvakulturu
	Članak 76. Kontrola i provedba
	Članak 69. Prerada proizvoda ribarstva i akvakulture
	Članak 34. Trajni prestanak ribolovnih aktivnosti
	Članak 36. Potpora sustavima dodjeljivanja ribolovnih mogućnosti
	Članak 48. stavak 1. točka (k) Produktivna ulaganja u akvakulturu – povećanje energetske učinkovitosti, obnovljivi izvori energije
	Članak 48. stavak 1. točke (e), (i) i (j) Produktivna ulaganja u akvakulturu – učinkovitost resursa, smanjenje upotrebe vode i kemikalija, recirkulacijski sustavi kojima se upotreba vode smanjuje na najmanju moguću mjeru
	Članak 51. Povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta
	Članak 53. Prijelaz na sustave za okolišno upravljanje i reviziju te na ekološku akvakulturu
	Članak 27. Savjetodavne usluge (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)

	Obuhvaćene mjere EFPR-a
	Članak 30. Diversifikacija i novi oblici prihoda (+ članak 44. stavak 4. Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 32. Zaštita zdravlja i sigurnost (+ članak 44. stavak 1. točka (b) Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 33. Privremeni prestanak ribolovnih aktivnosti
	Članak 40. stavak 1. točka (h) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – sustavi za kompenzaciju štete na ulovima koju uzrokuju sisavci i ptice
	Članak 42. Dodana vrijednost, kvaliteta proizvoda i korištenje slučajnog ulova (+ članak 44. stavak 1. točka (e) Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 43. stavci 1 i 3. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja za poboljšanje infrastrukture ribarskih luka, burza riba, iskrcajnih mjesta i zakloništa; izgradnja zakloništa s ciljem poboljšanja sigurnosti ribara (+ članak 44. stavak 1. točka (f) Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 54. Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša
	Članak 55. Mjere zaštite javnog zdravlja
	Članak 56. Mjere zaštite zdravlja i dobrobiti životinja
	Članak 57. Osiguranje akvakulturalnih stokova
	Članak 26. Inovacije (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 28. Partnerstva između znanstvenika i ribara (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 41. stavak 1. točke (a), (b) i (c) Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – ulaganja u plovilo, revizije i sustavi energetske učinkovitosti, studija za ocjenu doprinosa alternativnih pogonskih sustava i dizajna oplate (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)
	Članak 41. stavak 2. Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – zamjena ili osvremenjivanje glavnih ili pomoćnih motora (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)

Okvirni iznos dodijeljen iz EFPR-a (EUR)

6. ISPUNJIVANJE EX ANTE UVJETA

6.1. Utvrđivanje primjenjivih ex ante uvjeta i procjena njihova ispunjenja

6.1.1. Posebni primjenjivi ex anteuvjeti za EFPR

Ex ante uvjet	Prioriteti Unije na koje se uvjet primjenjuje	Ispunjeno
1 - Izvješće o ribolovnom kapacitetu podneseno je u skladu s člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013.	1	Djelomično
2 - Uspostavljanje višegodišnjega nacionalnog strateškog plana za akvakulturu kako je navedeno u članku 34. Uredbe (EU) br. 1380/2013, do 2014.	2	Da
3 - Administrativni kapacitet: može biti u sukladnosti sa zahtjevima za podatke za upravljanje ribarstvom navedenima u članku 25. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i članku 4. Uredbe (EZ) br. 199/2008.	3	Da
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	3	Djelomično

6.1.1. Kriteriji i ocjena njihova ispunjenja

Ex ante uvjet	Kriterij	Ispunjeno	Upućivanje	Objašnjenje
1 - Izvješće o ribolovnom kapacitetu podneseno je u skladu s člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013.	1 - Izvješće je sastavljeno u skladu sa zajedničkim smjernicama koje izdaje Komisija.	Ne		Godišnje izvješće o ravnoteži između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti za 2014. je izrađeno i dostavljeno u skladu s člankom 22. Uredbe (EU) br. 1380/2013 te slijedeći smjernice Komisije za analizu ravnoteže između ribolovnih kapaciteta i ribolovnih mogućnosti i sadrži Akcijski plan za

				prilagodbu segmenata flote za koje je identificiran prekomjeran kapacitet.
1 - Izvješće o ribolovnom kapacitetu podneseno je u skladu s člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013.	2 - Ribolovni kapacitet ne prelazi granicu ribolovnog kapaciteta postavljenu u Prilogu II. Uredbi (EU) br. 1380/2013.	Da	Registar flote (obveza u skladu s člankom 6. Uredbe Komisije (EZ) br. 26/2004) o registru flote Zajednice)	Granica ribolovnog kapaciteta postavljena za RH u Prilogu II Uredbe (EU) br. 1380/2013 je 53.452 GT i 426.064 kW. Ribarska flota sastoji se od 7.733 plovila, od ukupnog kapaciteta 53.380,48 GT i 424.817,98 kW (stanje 1. ožujka 2015. godine). Stoga ribolovni kapacitet ne prelazi utvrđene granice.
2 - Uspostavljanje višegodišnjega nacionalnog strateškog plana za akvakulturu kako je navedeno u članku 34. Uredbe (EU) br. 1380/2013, do 2014.	1 - Višegodišnji nacionalni strateški plan za akvakulturu dostavlja se Komisiji najkasnije na dan slanja operativnog programa	Da	Prilog Operativnom programu	Višegodišnji nacionalni strateški plan razvoja akvakulture za 2014.-2020. dostavljen je EK zajedno s Operativnom programom.
2 - Uspostavljanje višegodišnjega nacionalnog strateškog plana za akvakulturu kako	2 - Operativni program uključuje podatke o komplementarnosti s višegodišnjim	Da	Poglavlje 2.1. Operativnog	OP uključuje informacije o komplementarnos

je navedeno u članku 34. Uredbe (EU) br. 1380/2013, do 2014.	nacionalnim strateškim planom za akvakulturu.		programa	ti s NSPA 2014. - 2020.
3 - Administrativni kapacitet: može biti u sukladnosti sa zahtjevima za podatke za upravljanje ribarstvom navedenima u članku 25. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i članku 4. Uredbe (EZ) br. 199/2008.	1 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i primjenu višegodišnjeg programa za prikupljanje podataka koje će pregledati Znanstveni, tehnički i ekonomski odbor za ribarstvo (STECF) i prihvatiti Komisija.	Da	Nacionalni program prikupljanja podataka za 2011.-2013.	Nacionalni program prikupljanja podataka za 2011.-2013. izrađen i dostavljen te usvojen od strane EK. U vezi NPPP-a za 2009.-2010., navedeno nije primjenjivo budući da je RH postala članica EU 1. srpnja 2013
3 - Administrativni kapacitet: može biti u sukladnosti sa zahtjevima za podatke za upravljanje ribarstvom navedenima u članku 25. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i članku 4. Uredbe (EZ) br. 199/2008.	2 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i provedbu planova rada za prikupljanje podataka koje će pregledati STECF i prihvatiti Komisija.	Da	Nacionalni program prikupljanja podataka za 2011. – 2013.	Nacionalni program prikupljanja podataka za 2011. – 2013. izrađen i dostavljen te usvojen od strane EK
3 - Administrativni kapacitet: može biti u sukladnosti sa zahtjevima za podatke za upravljanje ribarstvom navedenima u članku 25. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i članku 4. Uredbe (EZ) br. 199/2008.	3 - Opis kapaciteta u raspodjeli ljudskih potencijala za provođenje bilateralnih ili multilateralnih sporazuma s drugim državama članicama ako se zajednički radi na provedbi obveza o prikupljanju podataka.	Da	Nije primjenjivo	RH nema bilateralnih i multilateralnih sporazuma u području prikupljanja podataka s drugim državama članicama.
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na	1 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i provedbu dijela	Ne	http://narodne-novine.nn.hr/cl	S obzirom da je Uprava ribarstva,

raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	operativnog programa koji se odnosi na nacionalni finansijski program za kontrolu 2014. – 2020. iz članka 18. stavka 1. točke (o).		<p><i>anci/sluzbeni/2013_12_143_3068.html</i></p> <p><i>http://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2013_07_83_1739.html</i></p> <p><i>http://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2011_08_90_1919.html</i></p> <p><i>http://www.mps.hr/UserDocsImages/NABA VA/Odluka%20o%20provedbi%20postupka%20nabave.pdf</i></p> <p><i>http://www.mps.hr/UserDocsImages/NABA VA/Odluka%20o%20izmjeni%20i%20dopuniv%20Odluke%20o%20bagatelnoj%20nabavi0001.pdf</i></p>
4 - Administrativni	2 - Opis administrativnog	Da	<i>http://eur-</i>

<p>kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.</p>	<p>kapaciteta za pripremu i provedbu nacionalnog programa aktivnosti nadzora za višegodišnje planove kako je predviđeno u članku 46. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.</p>		<p><i>lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/HTML/?uri=CELEX:32013D0432&qid=1412073184232&from=EN</i></p> <p><i>http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1411998808758&uri=CELEX:32014D0156</i></p>	<p>akcijski program kontrole dostupan je na sigurnom dijelu internet stranice.</p> <p>Inspeksijski nadzor provodi se u skladu s Provedbenom odlukom Komisije o osnivanju posebnog programa kontrole i nadzora u vezi s oporavkom plave tune u istočnom Atlantiku i Sredozemlju (2013/432/EU) i Provedbenom odlukom Komisije od 19. ožujka 2014. o uspostavi posebnog programa kontrole i inspekcije za ribarstvo kojim se iskorištavaju stokovi plavoperajne tune u istočnom Atlantiku i Sredozemlju i sabljana u Sredozemlju i za ribarstvo kojim se iskorištavaju stokovi srdela i inćuna u sjevernom Jadranskom moru</p>
---	---	--	---	---

4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	3 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i provedbu zajedničkog programa nadzora koji se može razviti u suradnji s drugim državama članicama kako je predviđeno u članku 94. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Da	Nije primjenjivo.	Ne postoji program za kontrolu razvijen s drugim državama članicama.
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	4 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i provedbu posebnih programa za nadzor i inspekciju kako je predviđeno u članku 95. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Da	Poglavlje 12 Operativnog programa http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1411998808758&uri=CELEX:32014D0156	Provjeda programa inspekcije provodi se kroz suradnju 28 ribarskih inspektora zaduženih za kontrolu ribarstva, inspektora MPPI-a, Ministarstva unutarnjih poslova i Obalne straže. RH sudjeluje u posebnom programu kontrole i nadzora (SCIP)
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	5 - Opis administrativnog kapaciteta za primjenu sustava učinkovitih, razmjernih i odvraćajućih sankcija za ozbiljne prekršaje kako je predviđeno u članku 90. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Ne	http://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2014_09_112_2157.html	Detaljni postupci za provedbu sustava učinkovitih, razmjernih i odgovarajućih sankcija za ozbiljne prekršaje, u skladu s rasponom sankcija predviđenih u

				poglavlju IX Uredbe Vijeća (EZ) br. 1005/2008, su u pripremi.
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	6 - Opis administrativnog kapaciteta za primjenu bodovnog sustava za ozbiljne prekršaje kako je predviđeno u članku 92. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Ne		Pravila i postupci propisani u Nacionalnom Pravilniku o sustavu raspodjele, prijenosa i registra kazni za ozbiljne prekršaje u morskom ribarstvu

6.1.2. Opći primjenjivi ex ante uvjeti i procjena njihova ispunjenja

Detalji o *općim ex ante* preduvjetima i procjeni njihovog ispunjenja priloženi su u Odjeljku 2.3. Sporazuma o partnerstvu:

Opći pregled općih ex ante preduvjeta primjenjivih na OP te ažurirane informacije o statusu ispunjenja prikazani su u nastavku:

Javna nabava (postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu zakona o javnoj nabavi Unije u području ESI fondova): **djelomično ispunjeno**

- aranžmani za djelotvornu primjenu pravila Unije o javnoj nabavi odgovarajućim mehanizmima: ispunjeno
- aranžmani kojima se osigurava transparentan postupak dodjele ugovora: ispunjeno
- aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za zaposlenike uključene u provedbu ESI fondova: ispunjeno
- aranžmani kojima se osiguravaju administrativni kapaciteti za provedbu i primjenu pravila Unije o javnoj nabavi: nije ispunjeno

Državne potpore (postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu pravila državnih potpora Unije u području ESI fondova): **djelomično ispunjeno**

- aranžmani za djelotvornu primjenu pravila Unije o državnim potporama: nije ispunjeno
- aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za zaposlenike uključene u provedbu ESI fondova: ispunjeno
- aranžmani kojima se osiguravaju administrativni kapaciteti za provedbu i primjenu pravila Unije o državnim potporama: nije ispunjeno

Propisi o zaštiti okoliša koji se odnose na Procjenu utjecaja na okoliš (PUO) i Stratešku procjenu utjecaja na okoliš (SPUO) (Postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu propisa Unije vezano uz zaštitu okoliša povezanih sa PUO i SPUO): **djelomično ispunjeno**

- aranžmani za djelotvornu primjenu Direktive 2011/92/EU (PUO) Direktive 2001/42/EZ (SPUO): nije ispunjeno
- aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za zaposlenike uključene u provedbu direktiva o procjeni utjecaja na okoliš i strateškoj procjeni okoliša: ispunjeno
- aranžmani kojima se osiguravaju dostatni administrativni kapaciteti: ispunjeno

Statistički sustavi i pokazatelji rezultata (postojanje statističke osnove potrebne za provođenje procjena djelotvornosti i učinka programa te postojanje sustava pokazatelja rezultata potrebnog za odabir aktivnosti kojima se najučinkovitije doprinosi željenim rezultatima, za praćenje napretka u ostvarivanju rezultata i provođenje procjene učinka): **ispunjeno**

- Ispunjavanje ovog općeg ex ante preduvjeta je osigurano kroz Okvir za prikupljanje podataka u ribarstvu te kroz sustav praćenja i evaluacije EFPR-a putem zajedničkih pokazatelja (rezultata) u skladu s Delegiranom Uredbom Komisije (EU) br. 1014/2014 od 22. srpnja 2014. o dopuni Uredbe (EU) br. 508/2014 Europskog parlamenta i Vijeća o Europskom fondu za pomorstvo i ribarstvo i stavljanju izvan

snage uredbi Vijeća (EZ) br. 2328/2003, (EZ) br. 861/2006, (EZ) br. 1198/2006, (EZ) br. 791/2007 i Uredbe (EU) br. 1255/2011 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu sadržaja i oblikovanja zajedničkog sustava praćenja i evaluacije za operacije koje se financiraju iz Europskog fonda za pomorstvo i ribarstvo.

6.2. Opis mjera koje će biti poduzete, nadležnih tijela i vremenskog plana za njihovu provedbu

6.2.1. Mjere predviđene za ispunjenje posebnih ex ante uvjeta za EFPR

Ex ante uvjet	Kriterij	Mjere koje će se provesti	Rok	Tijela odgovorna za ispunjenje
1 - Izvješće o ribolovnom kapacitetu podneseno je u skladu s člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013.	1 - Izvješće je sastavljeno u skladu sa zajedničkim smjernicama koje izdaje Komisija.	<p>Podnošenje potpunog Izvješća o ravnoteži između ribolovnog kapaciteta i ribolovnih mogućnosti za RH za 2015. godinu u skladu člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013, uključujući sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opis i potpuna analiza flote u segmentu malog obalnog ribolova kategoriziranog kao „mali ribolov za osobne potrebe“ - navedeni podaci o iskrcaju plavoperajne tune te utjecaju na profitabilnost segmenta flote koji isto love, u poglavju „Opis flote i vrsta“, u okviru Izvješća o floti za 2015. godinu - procjena flote korištenjem najnovijih i najboljih dostupnih bioloških podataka, posebno danih od strane STECF-a i GFCM-a, na način kako je definirano Smjernicama Komisije (COM(2014) 545 final) od 2. rujna 2014. godine 	2016.05.31	Ministarstvo poljoprivrede/Uprava ribarstva
1 - Izvješće o ribolovnom kapacitetu podneseno je u skladu s člankom 22. stavkom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013.	1 - Izvješće je sastavljeno u skladu sa zajedničkim smjernicama koje izdaje Komisija.	Nadležna tijela će nastojati donijeti odgovarajuće zakone i regulatorne inicijative (Zakon o morskom ribarstvu, Pravilnik o upravljanju flotom te Pravilnik o Registru flote) u odnosu na sustav upravljanja flotom.	2016.12.31	Ministarstvo poljoprivrede/Uprava ribarstva
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	1 - Opis administrativnog kapaciteta za pripremu i provedbu dijela operativnog programa koji se odnosi na nacionalni finansijski program za kontrolu 2014. – 2020. iz članka 18. stavka 1. točke (o).	Ovaj kriterij će se smatrati ispunjenim po ispunjenju općeg ex ante preduvjeta vezanog uz javnu nabavu.	2015.11.30	Ministarstvo finacija
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	5 - Opis administrativnog kapaciteta za primjenu sustava učinkovitih, razmjernih i odgovarajućih sankcija za ozbiljne prekršaje kako je predviđeno u članku 90. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Definiranje detaljnih postupaka za provedbu sustava učinkovitih, razmjernih i odgovarajućih sankcija za ozbiljne prekršaje, u skladu s rasponom sankcija navedenim u poglavju IX Uredbe Vijeća (EZ) br. 1005/2008	2015.12.01	Ministarstvo poljoprivrede - Uprava ribarstva
4 - Administrativni kapacitet: administrativni je kapacitet na raspolaganju za ispunjavanje zahtjeva u vezi s provedbom sustava Unije za nadzor, inspekciju i provedbu kako je predviđeno u članku 36. Uredbe (EU) br. 1380/2013 i dalje određeno u Uredbi (EZ) br. 1224/2009.	6 - Opis administrativnog kapaciteta za primjenu bodovnog sustava za ozbiljne prekršaje kako je predviđeno u članku 92. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.	Izmjene i dopune Pravilnika o sustavu raspodjele, prijenosa i registracija kazni za ozbiljne prekršaje u morskom ribarstvu u svrhu uskladivanja sa svim zahtjevima EU zakonodavstva	2015.12.01	Ministarstvo poljoprivrede-Uprava ribarstva

6.2.2. Mjere predviđene za ispunjenje općih ex ante uvjeta

Aktivnosti za koje se predviđa da će ispuniti opće ex ante preduvjete:

I. Postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu zakona o javnoj nabavi Unije u području ESI fondova

I. 1. Aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za osoblje uključeno u provedbu ESI fondova

Aktivnost koju treba poduzeti: Izrada novog plana osposobljavanja PP za osoblje tijela ESIF 2014.-2020. Uspostava operativne mreže PP stručnjaka i koordinatora

Krajnji rok: Aktivnost provedena.

Nadležno tijelo: Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU

I. 2. Aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za osoblje uključeno u provedbu ESI fondova

Aktivnost koju treba poduzeti: Novi PP stručnjaci zaposleni su u središnjem tijelu za PP, kako bi se osigurala učinkovita i redovita primjena PP u programima i projektima ESIF-a.

Krajnji rok: 30.11.2015.

Nadležno tijelo: Ministarstvo financija

II. Postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu propisa o državnim potporama Unije u području ESI fondova

II. 1. Aranžmani za učinkovitu primjenu pravila Unije o državnim potporama

Aktivnost koju treba poduzeti: Uspostavljanje centralnog elektroničkog registra državnih potpora u središnjem državnom tijelu za potpore koje povezuje sve odobratelje potpora i uvođenje popratnog sustava vrednovanja

Krajnji rok: 01.07.2016.

Nadležno tijelo: Ministarstvo financija

II. 2. Aranžmani za osposobljavanje i širenje informacija za osoblje uključeno u provedbu ESI fondova

Aktivnost koju treba poduzeti: Priprema strategije/plana osposobljavanja vezano uz državne potpore, uspostavljanje operativne mreže stručnjaka o državnim potporama i koordinatora

Krajnji rok: Aktivnost provedena

Nadležno tijelo: Ministarstvo financija i Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova EU

II. 3. Aranžmani koji će osigurati administrativne kapacitete za provedbu i primjenu propisa Unije o državnim potporama

Aktivnost koju treba poduzeti: Potrebni dodatni stručnjaci za državne potpore zaposleni su u Ministarstvu financija (jedinica državne potpore)

Krajnji rok: Inicijalno je krajnji rok bio 30.09.2015. Aktivnost djelomično provedena: postupak zapošljavanja u tijeku, testiranje kandidata za zapošljavanje održano u srpnju 2015. godine te je u izvještaju o ispunjavanju općih ex ante preduvjeta (rujan 2015.) kao novi krajnji rok predložen 31.12.2015.

Nadležno tijelo: Ministarstvo financija

III. Postojanje aranžmana za učinkovitu primjenu propisa Unije vezano uz zaštitu okoliša povezanih sa PUO i SPUO

III. 1. Aranžmani za djelotvornu primjenu Direktive 2011/92/EU Europskog parlamenta i Vijeća (PUO) i Direktive 2001/42/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SPUO) o procjeni utjecaja na okoliš i strateškoj procjeni okoliša.

Aktivnost koju treba poduzeti: Donošenje izmjena i dopuna/zakonodavstvo u potpunosti uskladeno sa SPUO/PUO Direktivama (izmjene/dopune Zakona o zaštiti okoliša te revizija podzakonskih akata i drugog relevantnog zakonodavstva)

Krajnji rok: Inicijalno je krajnji rok bio 30.09.2015. Aktivnost djelomično provedena: donesena izmjena/dopuna Zakona o zaštiti okoliša no s obzirom na dvomjesečno kašnjenje u donošenju istog, podzakonski akti su u postupku donošenja te je u izvještaju o ispunjavanju općih ex ante preduvjeta (rujan 2015.) kao novi krajnji rok predložen 31.12.2015.

Nadležno tijelo: Ministarstvo zaštite okoliša i prirode

7. OPIS OKVIRA ZA PROCJENU OSTVARENJA POSTIGNUĆA

7.1. Tablica: Okvir za procjenu ostvarenja postignuća

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva
------------------------	--

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	48.870.000,00	95.759.455,00
1.3 - Broj projekata koji se odnose na dodanu vrijednost, kvalitetu, korištenje neželjenim ulovom te ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa	6,00	20,00
1.5 - Broj projekata koji se odnose na trajni prestanak	110,00	110,00
1.7 - Broj projekata koji se odnose na energetsku učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena	9,00	30,00
1.9 - Broj projekata koji se odnose na promicanje ljudskog kapitala i socijalnog dijaloga, diversifikaciju i nove oblike prihoda, potporu ribarima za pokretanje poslovanja i zdravlje/sigurnost	71,00	141,00
1.10 - Broj projekata koji se odnose na privremeni prestanak	800,00	1.200,00

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture
------------------------	---

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	13.117.000,00	37.476.000,00
2.1 - Broj projekata koji se odnose na inovacije, savjetodavne usluge	15,00	32,00
2.2 - Broj projekata koji se odnose na produktivna ulaganja u akvakulturu	86,00	219,00

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a
------------------------	------------------------------

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	13.237.000,00	43.180.081,00
3.1 - Broj projekata koji se odnose na primjenu Unijina sustava kontrole, inspekcije i provedbe	19,00	70,00
3.2 - Broj projekata koji se odnose na podupiranje prikupljanja podataka, upravljanja podacima i njihova korištenja	1,00	2,00

Prioritet Unije	4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije
------------------------	---

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	3.965.658,00	19.828.289,00
4.1 - Broj odabranih strategija	7,00	7,00

lokalnog razvoja		
------------------	--	--

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržište i prerađe
------------------------	---

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	11.174.000,00	29.333.333,00
5.3 - Broj projekata koji se odnose na preradu	28,00	80,00

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike
------------------------	---

Pokazatelj i mjerna jedinica, prema potrebi	Ključna etapa za 2018.	Ciljevi za 2023.
Financijski pokazatelj	134.000,00	1.333.334,00
6.2 - Broj projekata koji se odnose na zaštitu pomorskog okoliša i poboljšanje znanja o njemu	1,00	8,00

7.2. Tablica: obrazloženja odabira pokazatelja ostvarenja za uključivanje u okvir za procjenu ostvarenja postignuća

Prioritet Unije	1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva
------------------------	--

Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje	Pokazatelji ostvarenja su odabrani u okvir za procjenu postignuća uzimajući u obzir njihov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata ovog prioriteta. Navedeni izlazni pokazatelji se odnose na mjere/operacije koje
--	---

<p>primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznosići više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu</p>	<p>predstavljaju većinu finansijskih resursa dodijeljenih u okviru UP1, točnije 71%. Udio je izračunat uzimajući u obzir finansijske alokacije za mjeru trajne obustave ribolovnih aktivnosti (članak 34), privremene obustave (članak 33), mjeru za ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa (članak 43. stavci 1. i 3.), mjere zdravlja i sigurnosti (članak 32) i mjere energetske učinkovitosti i ublažavanja klimatskih promjena (članak 41. Stavak 1. točke a), b) i c)) u odnosu na ukupnu finansijsku alokaciju za UP1.</p>
<p>Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)</p>	<p>Ciljana vrijednost izlaznog pokazatelja koji se odnosi na trajnu obustavu je izračunata temeljem vrijednosti definiranih u okviru Izvješća o floti i temeljem iskustva iz EFR, dok je kontrolna točka određena vodeći računa o razdoblju prihvatljivosti provedbe te mjeru. Kod privremene obustave je definirana sukladno predviđenom broju projekata i operacija. Druge ciljane vrijednosti su izračunate dijeljenjem iznosa alociranog za operacije koje će doprinijeti određenom pokazatelju s jediničnim troškom temeljenim na stručnim savjetima s obzirom da ove mjeru nisu dosada provođene. Kontrolne točke su procijenjene s obzirom na vrijeme potrebno za njihovu provedbu, a koje ovisi o tipu aktivnosti. Uzimajući u obzir razdoblje provedbe trajne obustave ribolovnih aktivnosti te da operacije u okviru određenih mjer odabranih u OPP (infrastrukturni projekti) vjerojatno neće biti završene do kraja 2018., procjenjuje se da će kontrolna točka finansijskog pokazatelja iznosići oko 50% ciljane vrijednosti</p>
<p>Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu</p>	<p>Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno. Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i</p>

	ciljanih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti potrebne mjere za unaprjeđenje postignuća. Također, kako bi se osigurala dosljednost u funkciranju okvira za procjenu postignuća, Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u razmatranje godišnjih izvješća o provedbi
--	--

Prioritet Unije	2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture
------------------------	---

Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznositi više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu	Pokazatelji ostvarenja su odabrani u okvir za procjenu postignuća uzimajući u obzir njihov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata ovog prioriteta. Navedeni izlazni pokazatelji se odnose na mjere/operacije koje predstavljaju većinu finansijskih resursa dodijeljenih u okviru UP2, točnije 51%. Udio je izračunat uzimajući u obzir finansijske alokacije za mjere proizvodnih ulaganja u akvakulturu (članak 48. stavak 1. točke a) do j)) i za mjeru inovacija (članak 43. stavci 1. i 3.) te mjeru zdravlja i sigurnosti (članak 47.) u odnosu na ukupnu finansijsku alokaciju za UP2.
Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)	Ciljane vrijednosti koje se odnose na proizvodna ulaganja su izračunate temeljem iskustva iz EFR-a i nacionalnih potpora provedenih 2010.-2012. Kontrolne točke su izračunate uzimajući u obzir trajanje provedbe i procijenjeno vrijeme završetka određenih operacija s obzirom na njihovu prirodu. Vezano uz mjeru inovacija, a s obzirom da ista nije do sada provođena, vrijednosti su izračunate temeljem informacija o indikativnom broju projekata

	<p>koji se planiraju provoditi u predmetnom razdoblju, a koje su prikupljene od predstavnika sektora i znanstvenih/tehničkih tijela. Procjenjuje se da će kontrolna točka finansijskog pokazatelja iznositi oko 35% ciljane vrijednosti. Procjena je napravljena uzimajući u obzir procjene broja potencijalnih projekata za mjere odabrane u PF, ali vodeći računa da operacije koje će obuhvatiti većinu finansijske alokacije najvjerojatnije neće biti završene do kraja 2018. (npr. projekti koji će se odnositi na uspostavu novih uzgajališta)</p>
Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu	<p>Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno.</p> <p>Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i ciljnih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti potrebne mjere za unaprijeđenje postignuća. Također, kako bi se osigurala dosljednost u funkcioniranju okvira za procjenu postignuća, Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u razmatranje godišnjih izvješća o provedbi</p>

Prioritet Unije	3 - Poticanje provedbe ZRP-a
------------------------	------------------------------

Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela	Pokazatelji ostvarenja su odabrani u okvir za procjenu postignuća uzimajući u obzir njihov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata
--	---

<p>finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznositi više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu</p>	<p>ovog prioriteta. Navedeni izlazni pokazatelji se odnose na mjere/operacije koje predstavljaju ukupne financijske resurse dodijeljene u okviru UP3, točnije 100%. Udio je izračunat uzimajući u obzir financijske alokacije za mjere prikupljanja podataka (članak 77.) i mjere kontrole i provedbe (članak 76.) u odnosu na ukupnu financijsku alokaciju za UP3.</p>
<p>Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)</p>	<p>Kontrolna točka i ciljana vrijednost izlaznog pokazatelja vezanog uz prikupljane podatka su izračunate uzimajući u obzir broj programa koji će se provoditi do 2018. odnosno 2023. godine, a koji se smatraju projektima u smislu EFPR-a. Vezano uz pokazatelj mjera kontrole i provedbe, vrijednosti su procijenjene temeljem indikativnog plana provedbe ove mjere, tj. indikativnih operacija predviđenih za provedbu. Prema iznosu financijskih sredstava alociranih za mjere prikupljanje podataka, uzimajući u obzir da je završetak provedbe programa za 2014.-2016. predviđen do kraja 2018. godine te da provedba aktivnosti planiranih u okviru mjere kontrole i provedbe s obzirom na prirodu tih aktivnosti, neće biti završena do kraja 2018. godine, očekuje se da će kontrolna točka financijskog pokazatelja iznositi oko 30% ciljane vrijednosti za 2023. godinu.</p>
<p>Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu</p>	<p>Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno. Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i ciljanih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima</p>

	značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti potrebne mjere za unaprjeđenje postignuća. Također, kako bi se osigurala dosljednost u funkcioniranju okvira za procjenu postignuća, Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u razmatranje godišnjih izvješća o provedbi
--	---

Prioritet Unije

4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije

Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznositi više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu	Pokazatelj ostvarenja je odabran u okvir za procjenu postignuća uzimajući u obzir njegov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata ovog prioriteta. Navedeni izlazni pokazatelj se odnosi na mjeru/operacije koje predstavljaju većinu finansijskih resursa dodijeljenih u okviru UP4, točnije 89%. Udio je izračunat uzimajući u obzir finansijsku alokaciju za provedbu lokalni razvojnih strategija (članak 63.) u odnosu na ukupnu finansijsku alokaciju za UP4.
Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)	Kontrolna točka i ciljana vrijednost izlaznog pokazatelja su procijenjene temeljem informacija danih u strategiji za provedbu CLLD pristupa u Hrvatskoj (indikativno je predviđeno odobriti najmanje po jednu LRS za svaku obalnu županiju, ukupno 7) i uzimajući u obzir vremenski okvir za odabir LRS-a postavljen Uredbom (EU) br. 1303/2013. S obzirom da Hrvatska nema prijašnje iskustvo iz EFR-a i nema uspostavljenih FLAG-ova te uzimajući u obzir aktivnosti koje je potrebno provesti prije provedbe LRS-a (među ostalim i dodjela pripremne potpore), te činjenicu da će sama provedba projekata započeti kasnije, očekuje se da će finansijska kontrolna točka iznositi oko 20% ciljane vrijednosti za 2023. godinu.
Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u	Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane

skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu	<p>vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno.</p> <p>Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i ciljanih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti potrebne mjere za unaprijeđenje postignuća. Također, kako bi se osigurala dosljednost u funkcioniranju okvira za procjenu postignuća, Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u razmatranje godišnjih izvješća o provedbi</p>
--	--

Prioritet Unije	5 - Poticanje stavljanja na tržište i prerade
-----------------	---

<p>Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznositi više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu</p>	<p>Pokazatelj ostvarenja je odabran u okvir za procjenu postignuća uzimajući u obzir njegov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata ovog prioriteta. Navedeni izlazni pokazatelj se odnosi na mjeru/operacije koje predstavljaju većinu finansijskih resursa dodijeljenih u okviru UP5, točnije 54%. Udio je izračunat uzimajući u obzir finansijsku alokaciju za provedbu mjera prerade (članak 93.) u odnosu na ukupnu finansijsku alokaciju za UP5.</p>
<p>Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)</p>	<p>Kontrolna točka i ciljana vrijednost izlaznog pokazatelja su izračunate temeljem prethodnog iskustva iz nacionalnih mjera provedenih 2010.-2012. i IPARD-a. Naime, prijašnje mjeru namijenjene sektoru prerade su bile ograničene – kroz IPARD u smislu prihvatljivosti pojedinih ulaganja, a kroz nacionalne mjeru u smislu dostupnih finansijskih sredstava. Slijedom toga i</p>

	uzimajući u obzir informacije prikupljene od predstavnika sektora prerade o indikativnom broju projekata planiranih za provedbu u ovom razdoblju, procijenjene su kontrolna točka i ciljana vrijednost. Što se tiče kontrolne točke finansijskog pokazatelja, procjenjuje se da će iznositi oko 40% ciljane vrijednosti. Procjena je napravljena uzimajući u obzir činjenicu da se, s obzirom da do sada za preradu nije bilo na raspolaganju većeg iznosa finansijskih sredstava, očekuje veliki interes korisnika za ove mjere, ali vodeći računa da projekti u okviru mjeri prerade mogu biti kompleksni i ne biti završeni do kraja 2018.
Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu	Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno. Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i ciljanih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti potrebne mјere za unaprijeđenje postignuća. Također, kako bi se osigurala dosljednost u funkcioniranju okvira za procjenu postignuća, Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u razmatranje godišnjih izvješća o provedbi

Prioritet Unije	6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike
-----------------	---

Obrazloženje odabira pokazatelja ostvarenja	Pokazatelji ostvarenja su odabrani u okvir za
---	---

<p>uključenih u okvir za procjenu ostvarenja postignuća, uključujući objašnjenje udjela finansijskih sredstava dodijeljenih mjerama kojima se postiže ostvarenje te objašnjenje primijenjene metode izračuna udjela koji mora iznositi više od 50 % sredstava dodijeljenih prioritetu</p>	<p>procjenu postignuća uzimajući u obzir njihov finansijski značaj za ostvarivanje rezultata ovog prioriteta, a odnose se na mjere/operacije koje predstavljaju ukupne finansijske resurse dodijeljene u okviru UP6, točnije 100%. Udio je izračunat uzimajući u obzir finansijske alokacije za provedbu mjera u okviru članka 80. stavka 1. točki b) i c) u odnosu na ukupnu finansijsku alokaciju za UP6.</p>
<p>Podaci ili dokazi za utvrđivanje vrijednosti ključnih etapa i ciljeva te metoda izračuna (npr. jedinični troškovi, mjerila, standardna ili prethodna stopa provedbe, mišljenja stručnjaka, zaključci ex ante evaluacije)</p>	<p>Ciljane vrijednosti izlaznih pokazatelja su izračunate temeljem informacija pribavljenih od institucija nadležnih za zaštitu okoliša i prirode u Hrvatskoj, sukladno aktivnostima koje se planiraju provoditi. Što se tiče kontrolnih točaka, vrijednost je procijenjena uzimajući u obzir da su predviđeni projekti složeni te je, da bi se ostvarili rezultati, potrebno obavljati prikupljanje podataka, praćenje i evaluaciju podataka kroz više godina. Stoga je vrlo vjerojatno da većina projekata neće biti završena do kraja 2018. godine. Slijedom navedenog, procjenjuje se da će kontrolna točka finansijskog pokazatelja iznositi oko 10% ciljane vrijednosti za 2023. godinu.</p>
<p>Informacije o tome na koji su način primjenjivani metodologija i mehanizmi za osiguravanje dosljednosti u funkcioniranju okvira za procjenu ostvarenja postignuća u skladu s odredbama Sporazuma o partnerstvu</p>	<p>Postizanje okvira za procjenu postignuća EFPR-a ovisi o praćenju i procjeni napretka OP-a tijekom provedbe u odnosu na postavljene kontrolne točke i ciljane vrijednosti te poduzimanju korektivnih aktivnosti ukoliko je potrebno. Koordinacijsko tijelo ESI fondova će dati smjernice za primjenu glavnih principa praćenja okvira za procjenu postignuća. Napredak u dostizanju kontrolnih točaka i ciljanih vrijednosti će biti predmet izvještaja o praćenju o kojima će se raspravljati na Odboru za praćenje OP-a te u okviru nacionalnog koordinacijskog odbora. Nakon analize napretka u postizanju zadanih pokazatelja, UT će obavijestiti Koordinacijsko tijelo u slučajevima značajnijih zaostataka u postizanju srednjoročnih ili konačnih ciljeva te o potencijalnim rizicima. UT će predložiti</p>

potrebne mjere za unaprjeđenje postignuća.
Također, kako bi se osigurala dosljednost u
funkcioniranju okvira za procjenu postignuća,
Koordinacijsko tijelo će biti uključeno u
razmatranje godišnjih izvješća o provedbi

8. PLAN FINANCIRANJA

8.1. Ukupni doprinos iz EFPR-a za svaku godinu (EUR)

Godina	Glavna dodijeljena sredstva iz EFPR-a	Pričuva iz EFPR-a za ostvarenje postignuća
2014	0,00	0,00
2015	65.519.844,00	4.182.118,00
2016	33.269.210,00	2.123.567,00
2017	33.808.435,00	2.157.985,00
2018	34.595.122,00	2.208.199,00
2019	34.831.676,00	2.223.298,00
2020	35.460.263,00	2.263.421,00
Ukupno	237.484.550,00	15.158.588,00

8.2. Doprinos iz EFPR-a i stopa financiranja za prioritete Unije, tehničku pomoć i drugu potporu (EUR)

Prioritet Unije	Mjera u okviru prioriteta Unije	Ukupna potpora			Glavna dodijeljena sredstva (ukupno financiranje umanjeno za pričuvu za ostvarenje postignuća)		Pričuva za ostvarenje postignuća		Iznos pričuve za ostvarenje postignuća kao udio u ukupnoj potpori Unije
		Doprinos iz EFPR-a (uključena pričuva za ostvarenje postignuća)	Nacionalni doprinos (uključena pričuva za ostvarenje postignuća)	Stopa sufinanciranja iz EFPR-a	Potpore iz EFPR-a	Nacionalni doprinos	Pričuva iz EFPR-a za ostvarenje postignuća	Nacionalni doprinos	
		a	b	c = a / (a + b) * 100	d = a - f	e = b - g	f	g = b * (f / a)	h = f / a * 100
1 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva	1 - Članak 33., članak 34. i članak 41. stavak 2. (članak 13. stavak 2. Uredbe o EFPR-u)	27.405.974,00	27.405.974,00	50,00%	26.437.974,00	26.437.974,00	968.000,00	968.000,00	5,78%
	2 - Sredstva dodijeljena za ostatak prioriteta Unije 1. (članak 13. stavak 2. Uredbe o EFPR-u)	59.421.407,00	19.807.136,00	75,00%	55.370.157,00	18.456.719,00	4.051.250,00	1.350.417,00	
2 - Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljene akvakulture	-	55.261.186,00	18.420.397,00	75,00%	51.514.186,00	17.171.397,00	3.747.000,00	1.249.000,00	6,78%
3 - Poticanje provedbe ZRP-a	1 - poboljšanje i pružanje znanstvenih spoznaja te prikupljanje podataka i upravljanje njima (članak 13. stavak 4. Uredbe o EFPR-u)	4.876.000,00	1.219.000,00	80,00%	4.535.000,00	1.133.750,00	341.000,00	85.250,00	6,71%
	2 - potpora nadzoru, kontroli i provedbi propisa, jačanje institucijskih kapaciteta i povećanje učinkovitosti javne uprave bez povećanja administrativnog opterećenja (članak 76. stavak 2. točke (a) do (d) i (f) do (l)) (članak 13. stavak 3. Uredbe o EFPR-u)	17.948.000,00	1.994.223,00	90,00%	16.949.940,00	1.883.327,00	998.060,00	110.896,00	
	3 - potpora nadzoru, kontroli i provedbi propisa, jačanje institucijskih kapaciteta i povećanje učinkovitosti javne uprave bez povećanja administrativnog opterećenja (članak 76. stavak 2. točka (e) (članak 13. stavak 3. Uredbe o EFPR-u)	12.000.000,00	5.142.858,00	70,00%	11.001.940,00	4.715.118,00	998.060,00	427.740,00	
4 - Povećanje zaposlenosti i teritorijalne kohezije	-	18.954.045,00	3.344.832,00	85,00%	17.682.045,00	3.120.361,00	1.272.000,00	224.471,00	6,71%
5 - Poticanje stavljanja na tržiste i prerade	1 - Potpora za skladištenje (članak 67.) (članak 13. stavak 6. Uredbe o EFPR-u)	431.167,00	0,00	100,00%	431.167,00	0,00	0,00	0,00	6,68%
	2 - Kompenzacija za najudaljenije regije (članak 70.) (članak 13. stavak 5. Uredbe o EFPR-u)	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	

	3 - Sredstva dodijeljena za ostatak prioriteta Unije 5. (članak 13. stavak 2. Uredbe o EFPR-u)	40.186.771,00	13.395.591,00	75,00%	37.471.771,00	12.490.591,00	2.715.000,00	905.000,00	
6 - Poticanje razvoja Integrirane pomorske politike	-	1.000.000,00	333.334,00	75,00%	931.782,00	310.595,00	68.218,00	22.739,00	6,82%
7 - Tehnička pomoć	-	15.158.588,00	5.052.863,00	75,00%	15.158.588,00	5.052.863,00	0,00	0,00	0,00%
Ukupno		252.643.138,00	96.116.208,00	72,44%	237.484.550,00	90.772.695,00	15.158.588,00	5.343.513,00	6,00%

8.3. Doprinos iz EFPR-a za tematske ciljeve Europskih strukturnih i investicijskih fondova

Tematski cilj	Doprinos iz EFPR-a (EUR)
03 - Jačanje konkurentnosti malih i srednjih poduzeća, poljoprivrednog sektora (u sklopu EPFRR-a) i sektora ribarstva i akvakulture (u sklopu EFPR-a)	143.654.447,00
04 - Podrška prelasku na ekonomiju s niskom razinom emisije CO2 u svim sektorima	8.654.126,00
06 - Očuvanje i zaštita okoliša te promicanje učinkovitosti resursa	66.221.932,00
08 - Promicanje održivog i kvalitetnog zapošljavanja i potpora pokretljivosti radne snage	18.954.045,00

9. HORIZONTALNA NAČELA

9.1. Opis mjera kojima se osigurava poštovanje načela utvrđenih u člancima 5.* , 7. i 8. Uredbe o zajedničkim odredbama

9.1.1. Promicanje ravnopravnosti žena i muškaraca te zabrana diskriminacije

Ravnopravnost i nediskriminacija

Politika zaštite ljudskih prava, ravnopravnosti spolova, jednakosti nacionalnih manjina, kao i antidiskriminacijske mjere ugrađene su na državnoj razini putem Ustava, odluka Vlade RH i Hrvatskog sabora. Sastavni dijelovi strateškog okvira za promicanje ravnopravnosti su nacionalni planovi, programi i strategije koji definiraju ciljeve i propisuju mjere koje treba poduzeti za poboljšanje općeg življenja, socijalnih i ekonomskih uvjeta identificiranih skupina. Povezani pravni akti i prateće strategije i programi preneseni su u sklopu pravne stečevine EU.

U skladu s načelom partnerstva, predstavnici tijela za ravnopravnost spolova, relevantnih organizacija civilnog društva i nevladinih organizacija, koji predstavljaju principe ravnopravnosti spolova, nediskriminacije i interesa ugroženih skupina bili su uključeni u pripremu OP-a, kao i u javne rasprave te će biti uključeni u praćenje i vrednovanje OP-a, uglavnom kroz njihovu zastupljenost u Odboru za praćenje. Odbor za praćenje provest će ispitivanja u pojedinim aktivnostima radi promicanja ravnopravnosti muškaraca i žena, jednakih mogućnosti i nediskriminacije, uključujući pristupačnost osobama s invaliditetom.

Intervencije koje će se financirati iz EFPR-a ne samo da moraju biti u skladu s načelima ravnopravnosti, nego moraju i promicati praktičnu primjenu politika jednakih mogućnosti, nediskriminacije i pristupačnosti gdje god je to moguće, kao dio sustava ravnopravnosti spolova.

Važan preduvjet predstavlja razvoj zajedničkog razumijevanja i prepoznavanja u pogledu promocije ravnopravnosti muškaraca i žena, nediskriminacije i pristupačnosti. U tom pogledu, pripreme za ospozobljavanje zaposlenika tijela uključenih u upravljanje i kontrolu ESI fondova, uključujući OP u području antidiskriminacijskog prava i politike Unije, o zakonu i politikama o ravnopravnosti spolova, nacionalnom zakonu i politikama o invaliditetu, te politikama koje uključuju princip pristupačnosti i praktičnu primjenu Konvencije Ujedinjenih naroda o pravima osoba s invaliditetom (UNCRPD) u području ESI fondova u skladu s Odlukom Vijeća 2010/48/EC provoditi će se u sklopu procesa kako bi se ispunili opći preduvjeti.

Ravnopravnost muškaraca i žena

U ribarstvu i akvakulturi prisutan je nedostatak prepoznavanja uloge žena ; prepoznavanje i jačanje uloge žena u ribarskim zajednicama trebaju poduprijeti provedbu EFPR-a u RH.

Posebne mjere unutar EFPR-a mogu doprinijeti ravnopravnosti spolova u RH te prepoznati i ojačati ulogu žena kao suradnica i supruga. Konkretno, kroz provedbu EFPR-a moguće je poticati sudjelovanje žena u smislu zapošljavanja i poduzetništva u akvakulturi, marketingu u

području ribarstva, diversifikaciji i povezanim gospodarskim aktivnostima vezano uz ribu i preradu ribe.

Lokalne razvojne strategije izrađene od strane FLAG-ova također uzimaju u obzir politiku ravnopravnosti spolova, nediskriminaciju i pristupačnost. FLAG-ovi će osigurati pristup za žene u ribarskim zajednicama uz punopravno sudjelovanje u odlučivanju o prioritetima LSR-a.

Informacije i aktivnosti za podizanje svijesti o EFPR-u i mogućnostima financiranja moraju uzeti u obzir potrebu da se osigura pristup podupiranja financiranja ciljnih skupina koje su u riziku od diskriminacije ili marginalizacije.

Rodno osviještena politika

U skladu s načelom rodno osviještene politike, a kako bi se osiguralo da su ravnopravnost spolova i nediskriminacija uzeti u obzir na svim razinama provedbe i praćenja OP-a, usvajaju se sljedeći postupci:

- Odabir: Poticati podnositelje zahtjeva da trebaju obratiti punu pozornost na jednake mogućnosti, a principi će se odraziti u selekcijskim postupcima gdje je to prikladno. U slučaju FLAG-ova, pružit će se smjernice kako bi se osiguralo da se problemi vezani uz ravnopravnost ispravno rješavaju u pripremi lokalnih strategija razvoja, a na kraju u odabiru projekata. Navedeno će se podržati smjernicama za relevantne podnositelje zahtjeva vezano uz rodno osviještenu politiku i načine njene primjene.
- Ugovaranje: Zahtjev za poštivanjem načela jednakosti tijekom provedbe projekta bit će izražen u ugovorima sklopljenim s podnositeljima zahtjeva kada je to prikladno te će se oni provjeravati u okviru postupaka praćenja i izvještavanja.
- Praćenje: Za procjenu postignutih rezultata vezanih uz jednake mogućnosti, pratit će se ispunjavanje načela ravnopravnosti. Godišnje izvještavanje o podacima vezanim uz provedbu aktivnosti mora uključivati raspodjelu za korisnike po pitanju spolova, kao i za aktivnosti, gdje je to relevantno.

Vrednovanje: Procjena će se temeljiti na utjecaju Programa na horizontalne ciljeve kao što je navedeno u Evaluacijskom planu

9.1.2. Održivi razvoj

Sve aktivnosti provodit će se u skladu sa zahtjevima navedenim u propisima EU o okolišu, vezano uz PUO, OPZEM i SPUO. Za projekte unutar EFPR-a, RH će osigurati pravilnu primjenu odredbi Direktiva koje obuhvaćaju primjenjive aktivnosti, provodeći kontrole od strane nadležnog tijela. Primjena na razini projekta će se provoditi uz poštivanje PP principa "zagađivač plaća" koji je već ugrađen u Zakon o zaštiti okoliša, a prema kojem je onečišćivač dužan snositi troškove koji proizlaze iz zagađenja okoliša, uklanjajući štetu iz okoliša, kao i troškove mjera za sprečavanje onečišćenja. Dodatni regulatorni mehanizmi uvode se kada je to potrebno kako bi se pridonijelo poštivanju PP načela. U skladu s načelom partnerstva, relevantne organizacije civilnog društva i nevladine organizacije iz područja održivog razvoja

uključene su u pripremu OP-a i u Odbor za praćenje. Na ovaj način osigurava se nastavak njihovog angažmana i rada kako je propisano Delegiranim aktom o Europskom kodeksu o partnerstvu. Zelena javna nabava, provjera klime, učinkovitost resursa i načela zelenog rasta, u potpunosti će se poštivati i provoditi kako je objašnjeno u Sporazumu o partnerstvu. Načelo održivog razvoja horizontalno će se integrirati u upravljanje i provedbu EFPR-a na svim razinama provedbe, te će se usvojiti sljedeći postupci:

Odabir aktivnosti: principi održivog razvoja odrazit će se u selekcijskim postupcima kada je to primjenjivo. UT će osigurati odgovarajuće smjernice i primjere potencijalnim korisnicima.

Zahtjevi za zaštitu okoliša: od podnositelja zahtjeva očekuje se da dokažu kako njihov projekt neće imati štetan utjecaj na okoliš, da potvrde kako je on ekološki neutralan i/ili predstave kako će projekt pozitivno doprinijeti održivom razvoju. Moguće posljedice procjene utjecaja na okoliš tijekom faze odabira odražavat će se u ugovorima s korisnicima te će se provjeravati u okviru procesa internih kontrola i revizije. Također će se provjeravati i provedba odgovarajućih aktivnosti ublažavanja klimatskih promjena definiranih PUO-om.

Učinkovitost resursa: gdje je to primjenjivo, kriteriji za odabir moraju odrediti prioritete aktivnosti s izravnim i mjerljivim doprinosom na učinkovitost resursa.

Klimatske promjene i ublažavanje: aktivnosti prema potrebi, trebaju uzeti u obzir nepovoljne klimatske uvjete i utjecaj klimatskih promjena te kako će oni utjecati na dugoročnu održivost mjera unutar tih aktivnosti. Aktivnosti trebaju utvrditi odgovarajuće mjere ili strategije za ublažavanje klimatskih promjena. Gdje je to relevantno, kriteriji za odabir moraju odrediti prioritete aktivnosti koje doprinose ublažavanju klimatskih promjena.

Također, pri odabiru odgovarajućih aktivnosti treba se uzeti u obzir i zaštita od katastrofa te prevencija rizika i njihovo upravljanje. Operacije koje doprinose ciljevima ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama će morati uzeti u obzir odgovarajuće mjere ili strategije za ublažavanje i prilagodbu i ublažavanje klimatskim promjenama te će se smatrati dijelom horizontalne integracije održivog razvoja u pripremi i provedbi aktivnosti. U skladu s time, opseg i procjena doprinosa operacija ublažavanju i prilagodbi klimatskim promjenama će se uzeti u obzir prilikom definiranja uvjeta prihvatljivosti i potpore u okviru nacionalnog pravilnika. UT će praćenjem osigurati da svaki dokaz relevantan za doprinos operacija ublažavanja i prilagodbu klimatskim promjenama bude integriran u proces procjene i vrednovanja tijekom trajanja OP-a te voditi računa o ponderiranoj vrijednosti potpore definiranoj u okviru pojedinih mjeru, a koja je utvrđena uzimajući u obzir značaj doprinosa tih mjeru ciljevima ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe istima. U slučaju FLAG-ova, donijet će se smjernice kako bi se osiguralo da su problemi vezani uz održivi razvoj primjereni rješavani tijekom pripreme LRSR, što će u konačnici utjecati na izbor visoko kvalitetnih projekata.

Okvirna direktiva o morskoj strategiji (ODMS) uključuje obvezu poduzimanja potrebnih mjer za postizanje ili održavanje dobrog stanja morskog okoliša (DSO) te predstavlja zakonodavni okvir koji povezuje razne politike i potiče uključivanje pitanja okoliša u druge politike te pruža opći okvir za usklađivanje mjeru koje se trebaju poduzeti, odnosno omogućuje upotpunjavanje postojećih s mjerama na temelju drugih zakona i međunarodnih

sporazuma, primjenjujući pritom „ekosustavni pristup upravljanja“ kao strateški pristup integriranom upravljanju morskim okolišem koji na uravnotežen način potiče očuvanje i iskorištavanje prirodnih resursa. Donošenjem Uredbe o uspostavi okvira za djelovanje RH u zaštiti morskog okoliša, u nacionalno zakonodavstvo RH je uvedena ODMS te je ista uskladjena i s Odlukom Komisije 2010/477/EU. Nadalje, Vlada RH je donijela Uredbu o izradi i provedbi Strategije upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem kojom se dugoročno određuju i usmjeravaju ciljevi upravljanja morskim okolišem i morskim područjem na načelima održivog razvijanja i integralnog upravljanja obalnim područjem u skladu s ukupnim gospodarskim, društvenim, socijalnim i kulturnim razvitkom. U skladu s navedenim, provedba mjera određenih OP-om će doprinijeti provedbi ODMS-a, tj. napretku u postizanju DSO.

9.2. Navođenje okvirnog iznosa potpore koji će se upotrijebiti za ciljeve povezane s klimatskim promjenama

Mjere u okviru EFPR-a koje pridonose ostvarenju ciljeva povezanih s klimatskim promjenama	Koeficijent %
02 - Članak 38. Ograničavanje utjecaja ribolova na morski okoliš i prilagođavanje ribolova zaštiti vrsta (+ članak 44. stavak 1. točka (c) Ribolov na unutarnjim vodama)	40,00
04 - Članak 40. stavak 1. točka (a) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – uklanjanje izgubljenih ribolovnih alata i morskih otpadaka	0,00
05 - Članak 43. stavak 2. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja kako bi se olakšala uskladenost s obvezom iskrcaja svog ulova	0,00
01 - Članak 47. Inovacije	0,00
02 - Članak 49. Službe upravljanja, pružanja pomoći i savjetovanja za akvakulturna uzgajališta	0,00
01 - Članak 77. Prikupljanje podataka	0,00
01 - Članak 62. stavak 1. točka (a) pripremna potpora	0,00
02 - Članak 63. Provedba strategija lokalnog razvoja (uključujući tekuće troškove i vođenje)	40,00
01 - Članak 66. Planovi proizvodnje i stavljanja na tržište	0,00
02 - Članak 67. Potpora za skladištenje	0,00
03 - Članak 68. Mjere vezane uz stavljanje na tržište	0,00

02 - Članak 80. stavak 1. točka (b) promicanje zaštite morskog okoliša te održivo korištenje morskim i priobalnim resursima	40,00
03 - Članak 80. stavak 1. točka (c) poboljšavaju znanje o stanju morskog okoliša	40,00
01 - Članak 40. stavak 1. točke (b) do (g) i (i) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – doprinos boljem upravljanju statičnim ili pomicnim postrojenjima te njihovo održavanje, izrada, instalacija ili modernizacija, priprema nacrta za zaštitu i upravljanje povezanih s lokacijama mreže NATURA 2000. i posebnim zaštićenim područjima, obnova i praćenje zaštićenih morskih područja i upravljanje njima, uključujući lokalitete mreže NATURA 2000., okolišna svijest, sudjelovanje u drugim aktivnostima čiji je cilj održavanje i jačanje usluga u vezi s bioraznolikošću i ekosustavima (+ članak 44. stavak 6. Ribolov na unutarnjim vodama)	40,00
01 - Članak 48. stavak 1. točke od (a) do (d) i od (f) do (h) Produktivna ulaganja u akvakulturu	0,00
01 - Članak 76. Kontrola i provedba	0,00
01 - Članak 69. Prerada proizvoda ribarstva i akvakulture	0,00
01 - Članak 34. Trajni prestanak ribolovnih aktivnosti	100,00
02 - Članak 36. Potpora sustavima dodjeljivanja ribolovnih mogućnosti	40,00
01 - Članak 48. stavak 1. točka (k) Produktivna ulaganja u akvakulturu – povećanje energetske učinkovitosti, obnovljivi izvori energije	40,00
02 - Članak 48. stavak 1. točke (e), (i) i (j) Produktivna ulaganja u akvakulturu – učinkovitost resursa, smanjenje upotrebe vode i kemikalija, recirkulacijski sustavi kojima se upotreba vode smanjuje na najmanju moguću mjeru	0,00
03 - Članak 51. Povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta	40,00
04 - Članak 53. Prijelaz na sustave za okolišno upravljanje i reviziju te na ekološku akvakulturu	0,00
01 - Članak 27. Savjetodavne usluge (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
02 - Članak 30. Diversifikacija i novi oblici prihoda (+ članak 44. stavak 4. Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
04 - Članak 32. Zaštita zdravlja i sigurnost (+ članak 44. stavak 1. točka (b) Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
05 - Članak 33. Privremeni prestanak ribolovnih aktivnosti	40,00

07 - Članak 40. stavak 1. točka (h) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – sustavi za kompenzaciju štete na ulovima koju uzrokuju sisavci i ptice	0,00
08 - Članak 42. Dodana vrijednost, kvaliteta proizvoda i korištenje slučajnog ulova (+ članak 44. stavak 1. točka (e) Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
09 - Članak 43. stavci 1 i 3. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja za poboljšanje infrastrukture ribarskih luka, burza riba, iskrcajnih mjesta i zakloništa; izgradnja zakloništa s ciljem poboljšanja sigurnosti ribara (+ članak 44. stavak 1. točka (f) Ribolov na unutarnjim vodama)	40,00
01 - Članak 54. Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša	0,00
02 - Članak 55. Mjere zaštite javnog zdravlja	0,00
03 - Članak 56. Mjere zaštite zdravlja i dobrobiti životinja	0,00
04 - Članak 57. Osiguranje akvakulturnih stokova	40,00
01 - Članak 26. Inovacije (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
02 - Članak 28. Partnerstva između znanstvenika i ribara (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)	0,00
03 - Članak 41. stavak 1. točke (a), (b) i (c) Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – ulaganja u plovilo, revizije i sustavi energetske učinkovitosti, studija za ocjenu doprinosa alternativnih pogonskih sustava i dizajna opplate (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)	100,00
04 - Članak 41. stavak 2. Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – zamjena ili osvremenjivanje glavnih ili pomoćnih motora (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)	100,00

Okvirni doprinos iz EFPR-a (EUR)	Udio u ukupnim sredstvima dodijeljenima iz EFPR-a za operativni program (%)
46.027.450,20	18,22%

10. PLAN EVALUACIJE

Ciljevi i svrha plana evaluacije

Radi osiguravanja dostatnih i primjerenih aktivnosti evaluacije te radi predviđanja primjerenih izvora koji će moći podupirati te aktivnosti, a u skladu s člankom 56. Uredbe (EU) br. 1303/2013, izradit će se plan evaluacije, a uzimajući u obzir i Provedbenu uredbu Komisije (EU) br. 771/2014. Ciljevi i svrha plana evaluacije osmišljeni su kao odgovor na potrebe vrednovanja iz SWOT analize i *ex ante* evaluacije.

Ciljevi plana evaluacije izričito su osmišljeni kao potpora cijelokupnim ciljevima zajedničkog sustava praćenja i evaluacije:

1. radi dokazivanja napretka i postignuća ZRP-a i IPP-a, razmatranja općeg utjecaja te procjene djelotvornosti, učinkovitosti i relevantnosti operacija iz EFPR-a,
2. radi doprinosa boljem ciljanju potpora za provedbu ZRP-a i IPP-a,
3. radi podupiranja zajedničkog obrazovnog procesa u svezi s praćenjem i evaluacije,
4. radi pružanja čvrstih evaluacija operacija iz EFPR-a temeljenih na činjenicama koje služe u postupku donošenja odluka.

Specifični ciljevi plana evaluacije su:

1. osigurati poduzimanje dovoljnih i primjerenih aktivnosti evaluacije radi potpore cijelokupnim ciljevima,
2. osigurati dostupnost dovoljnih i prikladnih resursa (ljudskih i finansijskih),
3. osigurati dostupnost primjerenih podataka pravodobno i u ispravnom obliku u svrhu evaluacije OP-a, posebno za godišnja izvješća o provedbi u 2017. i 2019. godini i *ex-post* evaluaciju.

Aktivnosti evaluacije usmjeravat će se pomoću slijedećih sveobuhvatnih načela:

1. **raznolik i prilagođen** pristup: upotrijebiti će se različite tehnike evaluacije za praćenje i evaluaciju različitih aspekata OP-a. Ovo će također omogućiti dovoljnu fleksibilnost u godišnjem planiranju kako bi se potrebama evaluacije moglo baviti odmah kad se pojave,
2. **pravovremenost**: osigurati će se pravovremeno poduzimanje aktivnosti praćenja i evaluacije kako bi se svi uključeni u upravljanje OP-om, zakonodavna i izvršna vlast te dionici, informirali o utjecaju i djelotvornosti OP-a,
3. **ciljanost**: aktivnosti praćenja i evaluacije ciljat će na to da li se OP provodi na temelju utvrđenih prioriteta politike,
4. **dijalog i transparentnost**: rani dijalog između relevantnih partnera radi relevantnog i pravovremenog odgovora te jačanja transparentnosti evaluacije kako bi od rezultata evaluacije imali i najveću moguću korist.

Nadalje, uspješna provedba plana evaluacije poduprijeti će se posebnim akcijama kojima je cilj osigurati da različiti nositelji interesa iz EFPR-a dijele zajedničko shvaćanje uloge koju u

provedbi ovog OP-a ima evaluacija te da su kapaciteti među različitim nositeljima interesa ojačani, osnažujući jaču kulturu evaluacije.

Upravljanje i usklađivanje

Sustav praćenja i evaluacije za OP sastoji se od onih čimbenika, mehanizama i aktivnosti uključenih u praćenje i evaluacije njegove provedbe.

Čimbenici uključeni u sustav praćenja i evaluacije su: UT, Odbor za praćenje, Evaluacijska upravljačka skupina za OP (ESG-EFPR), APPRRR, FLAG-ovi i Nacionalna mreža za FLAG-ove, Međuinsticunalna evaluacijska radna supina (EWG) te nezavisni evaluatori.

Upravljačko tijelo

UT je odgovorno za funkcioniranje i upravljanje sustavom praćenja i evaluacije te za kvalitetu, pravovremenost i informiranje o rezultatima aktivnosti evaluacije.

U pogledu praćenja, UT mora osigurati siguran elektronički informacijski sustav, osigurati relevantne podatke za EK o odabranim i plaćenim operacijama te izraditi godišnja izvješća o provedbi. Odgovorno je za praćenje kvalitete provedbe OP-a koristeći se utvrđenim pokazateljima te da Odboru za praćenje osigurava pravodobno dostupne sve informacije i nužne dokumente za praćenje napretka OP-a.

UT je odgovorno za izradu i provedbu plana evaluacije i mora osigurati ispunjavanje minimalno slijedećih pravnih zahtjeva:

- da se tijekom programskog razdoblja makar jednom evaluira doprinos ciljevima svakog od prioriteta,
- da *ex ante* i *ex post* evaluacije budu pravodobne i u skladu sa sustavom praćenja i evaluacije,
- da je EK putem godišnjih izvješća o provedbi obaviještena o svakoj evaluaciji,
- da se rezultati evaluacije objave.

U skladu s člankom 114. Uredbe (EU) br. 508/2013 Upravljačko tijelo će poslati prvo godišnje izvješće o provedbi do 31. svibnja 2016. godine. To izvješće podneseno u 2016. pokrit će kalendarske godine 2014. i 2015. Nadalje, do 31. svibnja svake tekuće godine (n) Upravljačko tijelo će poslati godišnja izvješća za prethodnu godinu (n-1), uključujući i godinu 2024. Upravljačko tijelo će osigurati da godišnja izvješća o provedbi za 2017. i 2019. godinu budu poboljšana te da sadrže rezultate evaluacija iz prošlih godina.

Također, UT je odgovorno za provedbu javnih natječaja za nabavu usluge evaluacije, za olakšavanje suradnje među dionicima praćenja i evaluacije te za osiguravanje izgradnje njihova kapaciteta, kao i za priopćavanje rezultata evaluacije dionicima te široj javnosti.

UT je odgovorno za uspostavu i koordinaciju operacija ESG-EFPR skupine, kao predsjedatelj, a sudjeluje i u radu EWG-a, osnovanog od strane MRRFEU. Predstavnik

Upravljačkog tijela također će sudjelovati u radu mreže za praćenje i evaluaciju EFPR-a koju će ustanoviti EK.

Odbor za praćenje

Uloga Odbora za praćenje jest praćenje učinkovitosti i kvalitete provedbe OP-a, kao i za pregled napretka u korištenju raspoloženih sredstava prema ciljevima uspostavljenim u OP-u. Među ostalim zadaćama Odbora za praćenje je i analiza aktivnosti i rezultata primjene plana evaluacije, a može i izdavati preporuke UT u svezi s provedbom i evaluacijom OP-a te nakon toga pratiti akcije poduzete kao rezultat tih preporuka. Također, Odbor za praćenje razmatra i odobrava godišnja izvješća o provedbi prije njihova slanja EK.

Evaluacijska upravljačka skupina (ESG-EFPR)

Institucionalni kapaciteti za primjenu plana evaluacije osigurat će se kroz rad ESG-EFPR. ESG-EFPR će se ustanoviti u roku od tri mjeseca od odobrenja OP-a, a okvirno će se sastojati od predstavnika UT, PT, Odbora za praćenje, EWG-a, Savjetodavne službe, MZOIP-a, svih drugih relevantnih dionika te Nacionalne mreže za FLAG-ove nakon što se ona ustanovi. Uspostava ove radne skupine omogućit će djelotvorniju i jednostavniju koordinaciju čime će se povećati kvaliteta i transparentnost svih procesa.

Glavne zadaće ESG-EFPR-a bit će:

- potpora upravljanju procesom praćenja i evaluacije, uključujući i provedbu plana evaluacije,
- definiranje primjerenih i prilagođenih aktivnosti evaluacije u skladu s potrebama OP-a,
- uspostava jednog neformalnog višegodišnjeg plana evaluacije podržanog razvojem predloška retro-planiranja,
- izrada neformalnog godišnjeg plana evaluacije za svaku godinu povezanog s gore spomenutim,
- redovito praćenje pravodobnosti i napretka aktivnosti evaluacije u skladu s godišnjim planom,
- priprema tehničkog opisa projekta radi aktivnosti evaluacije,
- osiguravanje pomoći evaluatoru u prikupljanju podataka te u provođenju aktivnosti evaluacije,
- praćenje kvalitete podataka i napretka akcijskog plana za prikupljanje podataka,
- potpora kontroli kvalitete svih evaluacijskih aktivnosti,
- pomoći u praćenju prihvaćanja preporuka evaluacije,
- analiza nacrta izvješća o evaluaciji,
- pomoći u širenju informacija o rezultatima evaluacije.

UT će predsjedavati ESG-EFPR-om.

FLAG-ovi

FLAG-ovi, kao i drugi korisnici OP-a, obvezni su osigurati sve informacije potrebne za praćenje i evaluaciju OP-a, posebno one koje su u svezi s evaluacijom doprinosa LRS-a te uz dodatnu vrijednost CLLD pristupa te načela partnerstva. Među ostalim, FLAG-ovi su odgovorni za razvoj, provedbu, praćenje i evaluaciju LRS-a sa svojih područja. Posebni predlošci za evaluaciju i primjerene smjernice izraditi će se nakon predaje OP-a, a Nacionalna mreža za FLAG-ove će osigurati posebnu potporu.

Međuinstitucionalna evaluacijska radna skupina (EWG)

EWG je ustanovljena 2013. godine od strane MRRFEU, a sastoji se od predstavnika UT-a svih EU programa u RH. Svrha ove skupine jest osiguravanje potpore, koordinacije i vodstva za sve aktivnosti povezane s evaluacijama, uključujući, no ne ograničavajući se na, evaluaciju ESI fondova. Stoga predstavnici Upravljačkog tijela EFR-a također aktivno sudjeluju u radu EWG-a.

Aktivno sudjelovanje u EWG-u omogućit će Upravljačkom tijelu OP-a provedbu sljedećih aktivnosti:

- sudjelovanja u razradi/upravljanju Strategijom evaluacije RH,
- sudjelovanja u ustanavljanju Nacionalnog evaluacijskog društva u RH,
- koordinacije aktivnosti evaluacije OP-a s evaluacijom drugih ESI programa u RH,
- razmjene iskustava evaluacije s drugim ministarstvima/tijelima,
- ojačavanja kapaciteta evaluacije,
- osiguravanja lakšeg i pravodobnog protoka informacija.

Tajništvo EWG-a je MRRFEU.

Drugi izvori informacija

Kao ulazni podaci, za aktivnosti evaluacije mogu biti relevantne i baze podataka i informacije iz drugih izvora (DZS, Agencija za zaštitu okoliša, druga ministarstva, sveučilišta, istraživački instituti itd.). Predstavnici tih institucija će, ako je to potrebno, biti pozvani sudjelovati u radu ESG-EFPR-a. Izraditi će se posebni protokolarni dogovori radi osiguranja pristupa potrebnim podacima. UT će osigurati dostupnost svih odgovarajućih postojećih informacija za potrebe izvješćivanja i provedbe aktivnosti evaluacije. Ukoliko neki dodatni podatak, neophodan za neku konkretnu evaluaciju, nedostaje, relevantne institucije bit će ugovorom obvezane prikupiti ga.

Nezavisni evaluatori

Sve aktivnosti evaluacije provodit će vanjski stručnjaci koji su funkcionalno nezavisni od UT-A. S evaluatorima će se potpisati ugovor u skladu s odredbama o javnoj nabavi na temelju načela o ekonomski najisplativijoj ponudi, a financirat će ih se iz sredstava dostupnih kroz tehničku pomoć OP-a.

Lekcije naučene iz provedbe programa za 2007.-2013.

S obzirom na ranu fazu primjene OP-a za 2007.-2013. možda je značajnije uzeti u obzir opće iskustvo evaluacije IPA programa u 2007.-2013. (poput IPARD-a gdje su financirane neke ograničene operacije u području ribarstva-prerade, a ustanovljene su i lokalne akcijske skupine u RH). Evaluacija IPARD-a osvijetlila je važnost razmatranja nekih ključnih pitanja praćenja i evaluacije koja su uredno integrirana ili se na njih obratila pažnja prilikom razvoja gornjeg sustava vodstva i koordinacije.

- Potreba da se osigura pravodobnost aktivnosti evaluacije kroz osmišljavanje i praćenje kronološkog neformalnog godišnjeg plana evaluacije na temelju pristupa retro-planiranja koji će osigurati jasnu kronologiju za rad praćenja i evaluacije te pripomoći u planiranju unaprijed, kao i naglasiti i postaviti raspored za rješavanje kritičnih pitanja.
- Cjelovitost podataka i njihova kvaliteta – ovime će se pozabaviti putem početne aktivnosti utvrđivanja potreba podataka i razvoja metodologije kontrole kvalitete podataka.
- Pravovremena dostupnost podataka i njihova cjelovitost kroz razvoj primjerenog IT sustava radi odgovora na bilo koje pitanje od početka programa kako bi se osigurao gladak protok podataka.
- Potreba za predviđanjem prilagođenih i *ad hoc* aktivnosti evaluacije kao dio sveobuhvatnog pristupa evaluaciji, posebice uzimajući u obzir povećanu ulogu dionika evaluacije.

Potreba za osiguravanjem djelotvornog razumijevanja praćenja i evaluacije i njihove svrhe za sve dionike EFPR-a.

Teme i aktivnosti evaluacije

Aktivnosti evaluacije pokazat će napredak, utjecaj, postignuća, djelotvornost, učinkovitost i značaj EFPR-a, ZRP-a i IPP-a. Aktivnosti evaluacije osigurat će primjerenu analizu doprinosa OP-a ciljevima svakog područja fokusa te prioriteta za ciljeve EFPR-a. Sve aktivnosti evaluacije koordinirat će se putem ESG-EFPR-a.

Na temelju dosadašnjeg ograničenog iskustva, te budući da se kvalitetna evaluacija ne može provesti bez dobro ustanovljenog sustava praćenja tijekom početka programskog razdoblja provodit će se slijedeće aktivnosti:

- Pregled dostupnosti podataka i procjena slabosti i nedostataka u prikupljanju podataka.

Tijekom ovoga postupka, a slijedom predaje OP-a, provest će se detaljan pregled dostupnosti podataka za zajedničke pokazatelje konteksta i procijeniti slabosti i nedostatke u prikupljanju podataka. Manjak podataka analizirat će se kako bi se utvrdili primjereni koraci koje treba poduzeti da bi se osigurala dostupnost kvalitetnih podataka u skladu s rezultatima analize. Tijekom provedbe OP-a provest će se kontinuirano praćenje kvalitete podataka te poduzeti

primjerene radnje radi unaprijeđenja kvalitete podataka ili će se razmotriti daljnji pokazatelji na razini EU. Za gore spomenuto rezervirat će se primjerena finansijska sredstva.

- Procjena uspostavljenog sustava praćenja i daljnji razvoj tog sustava kako bi omogućavao primjereno poboljšavanje softvera za praćenje prikupljanja podataka.

Također, analizirati će se i primjeri dobre prakse drugih država članica u organizaciji sustava praćenja i evaluacije. Provest će se procjena potreba ospozobljavanja i provesti primjerene aktivnosti izgradnje kapaciteta, uključujući i početno ospozobljavanje za članove ESG-EFPR-a. To će stvoriti solidan temelj za evaluacijske aktivnosti.

Povrh toga provest će se slijedeće aktivnosti evaluacije i praćenja s naglaskom na posebne teme proizašle iz samog OP-a:

- razvoj metodologija i anketa za praćenje,
- praćenje napretka u odnosu na postavljene vrijednosti ciljanih pokazatelja i planirane izlazne pokazatelje te izrada godišnjih izvješća o provedbi,
- procjena programskih intervencija analizom vrijednosti pokazatelja rezultata i učinka, uzimajući u obzir relevantna evaluacijska pitanja te procjenu višestrukih učinaka,
- analiza neto učinaka,
- procjena doprinosa EFPR-a ciljevima ZRP-a putem analiza promjena u vrijednosti pokazatelja učinka,
- procjena utjecaja OP-a na horizontalne ciljeve (ravnopravnost i nediskriminacija, zaštita okoliša, učinkovitost resursa, ublažavanje klimatskih promjena i prilagodba na iste, otpornost na katastrofe te sprječavanje i upravljanje rizicima),
- procjena doprinosa OP-a tematskim ciljevima ESI fondova i strategije Europa 2020, uključujući i doprinos OP-a glavnim ciljanim vrijednostima,
- procjena dodane vrijednosti integriranog pristupa – putem CLLD-a – te potpora aktivnosti evaluacije poduzetoj na razini FLAG-ova,
- procjena uporabe resursa iz tehničke pomoći,
- aktivnosti radi praćenja provedbe preporuka evaluacije - svaka provedena evaluacija stvorit će preporuke o različitim aspektima, posljedično će UT pratiti preporuke i poduzimati aktivnosti kako bi se s njima uskladila,
- *ad hoc* evaluacijske aktivnosti,
- širenje informacija o rezultatima evaluacije,
- izgradnja kapaciteta za evaluaciju,
- *ex ante* evaluacija za buduće razdoblje (2021.-2027.)

Strategija u pogledu podataka i informacija

Dostupna evaluacija IPA programa je pokazala potrebu za ranom uspostavom primjerenog sustava prikupljanja podataka. Jasna definicija i razumijevanje svakog od pokazatelja, zajedno s metodologijom prikupljanja podataka radi izračuna njihove vrijednosti jest temelj za provedbu bilo koje evaluacije.

U programskom razdoblju 2014.-2020. predviđeni su slijedeći pokazatelji:

1. pokazatelji konteksta,
2. pokazatelji rezultata,
3. finansijski pokazatelji,
4. pokazatelji ostvarenja

Kontekstni pokazatelji

Vrijednost zajedničkih pokazatelja konteksta dostupna je u OPP-u i/ili Eurostat bazama podataka na temelju informacija zaprimljenih od strane država članica te od drugih institucija zaduženih za prikupljanje podataka specifičnih za opseg njihovog posla (npr. druga ministarstva, DZS itd.)

Ovaj se odjeljak OP-a trenutačno aktualizira u smislu organizacije sustava prikupljanja podataka koja se trenutačno utvrđuje za razdoblje 2014.-2020. Detalji će se osigurati i na sučeljima s drugim sustavima.

Pokazatelji rezultata izračunat će se na temelju procjena koje će u prijavama dati korisnici te uporabe posebnih obrazaca za praćenje, anketa i evaluacije za godišnja izvješća o provedbi za 2017. i 2019. godinu. ESG-EFPR će izraditi preciznu metodologiju koja će se rabiti kod evaluacije svakog prioriteta Unije.

Odgovarajući natječaji za nabavu će se provoditi u 2015. godini kako bi se osigurala pravovremena operativnost odgovarajućeg sustava upravljanja podacima.

ESG-EFPR će evaluirati svaki nedostatak u pokazateljima konteksta i izraditi primjereni akcijski plan.

Što se tiče institucionalnih problema povezanih s pružanjem podataka, djelotvorna rješenja za pružanje podataka pronaći će se kroz uključivanje relevantnih institucija u ESG-EFPR, uključujući i sporazum o relevantnim međuinstitutionalnim protokolima za pružanje podataka ili pristup podacima, već prema potrebi.

Raspored

Nužno je osigurati da se sve aktivnosti povezane s praćenjem i evaluacijom provedu pravodobno, poštujući primjenu tijeka rada u odnosu na vrijeme kada su neke informacije potrebne. Pravovremeno planiranje omogućit će planiranje i predviđanje zadataka za svako tijelo uključeno u sustav praćenja i evaluacije. Aktivnosti praćenja i evaluacije osigurat će nužnu informaciju u odgovarajućem trenutku, posebno informaciju za potrebe izrade godišnjih izvješća o provedbi (i poboljšanih godišnjih izvješća o provedbi) te završnog izvješća o provedbi OP-a. Okvirna kronologija provedbe planiranih aktivnosti plana evaluacije koja je u skladu s alatom neformalnog višegodišnjeg retro-planiranja je prikazana u nastavku (aktivnost, godina i vrijeme provedbe te izvještavanje).

Uspostava ESG-EFPR

- uspostavljen nakon predaje OP-a
- izvještavanje u svakom godišnjem izvješću o provedbi u kontekstu napretka u provedbi plana evaluacije

Procjena uspostavljenog sustava praćenja i evaluacije na razini Upravljačkog tijela i pregled dostupnosti podataka za zajedničke pokazatelje konteksta, uključujući i daljnji razvoj sustava – priprema podataka, razvoj metodologije, kontinuirano praćenje kvalitete podataka

- nakon predaje OP-a i u prvoj godini provedbe, neke aktivnosti mogu biti kontinuirane
- izvještavanje u godišnjem izvješću o provedbi dostavljenom u 2016. godini, a o kontinuiranom praćenju kvalitete podataka izvješćivat će se u poboljšanim godišnjim izvješćima o provedbi

Izgradnja kapaciteta za evaluaciju

- nakon predaje OP-a i u prvoj godini provedbe (procjena potreba osposobljavanja, specifično usmjeravanje evaluacije), druge aktivnosti biti će kontinuirane
- izvještavanje u godišnjem izvješću o provedbi dostavljenom u 2016. godini te u svakom godišnjem izvješću o provedbi

Praćenje napretka u vezi ustanovljenih ciljanih vrijednosti pokazatelja rezultata i planiranih izlaznih pokazatelja

- tijekom cijele provedbe OP-a
- izvještavanje u svakom godišnjem izvješću o provedbi

Procjena intervencija OP-a analizom pokazatelja rezultata i učinaka uzimajući u obzir relevantna evaluacijska pitanja; Analiza neto učinaka

Procjena doprinosa OP-a ciljevima ZRP-a putem analize promjena u vrijednosti pokazatelja učinka

Procjena utjecaja OP-a na horizontalne ciljeve

Procjena doprinosa OP-a tematskim ciljevima ESI fondova, strategija Europa 2020

Procjena uporabe resursa iz mjere tehničke pomoći

Procjena dodane vrijednosti integriranog pristupa putem CLLD-a i potpore za aktivnosti evaluacije koje su poduzete na razini FLAG-ova

- tijekom provedbe OP-a
- izvještavanje u poboljšanim godišnjim izvješćima o provedbi u 2017. i 2019. te u završnom izvješću za 2014. – 2020.

Specifične i ad hoc aktivnosti evaluacije

- provodit će se tijekom razdoblja provedbe OP-a na temelju utvrđenih potreba i rezultata provedenih evaluacija
- izvještavanje u svakom godišnjem izvješću o provedbi, u kontekstu napretka u provedbi plana evaluacije

Informiranje o rezultatima evaluacije

- provodit će se tijekom razdoblja provedbe OP-a u skladu s godišnjim planovima evaluacije
- izvještavanje u svakom godišnjem izvješću o provedbi

Aktivnosti ex ante evaluacije za buduće razdoblje (2021. – 2027.)

- pripremne aktivnosti predviđene od 2019. nadalje
- dovršit će se do 2020. godine

Posebni zahtjevi za evaluaciju CLLD-a

S obzirom na to da u RH nisu ustanovljeni FLAG-ovi te da će iskustvo i kapaciteti u početnoj fazi praćenja i evaluacije biti ograničeni predviđena je slijedeća specifična potpora:

- vodstvo za potencijalne FLAG-ove u razumijevanju potreba praćenja i evaluacije i razvoju predviđenog opisa elemenata za praćenje i evaluacije LRS-a koje će biti uključeno u svakoj predloženoj strategiji razvoja,
- radionice o metodama samoprocjene za ustanovljene FLAG-ove,
- vodstvo za odabrane FLAG-ove o metodologijama i primjeni aktivnosti evaluacije,
- olakšavanje ravnopravne razmjene između ustanovljenih FLAG-ova i prikaz najboljih praksi na razini EU, podržano i od nacionalne mreže,
- vodstvo za odabrane FLAG-ove u prikupljanju i sakupljanju podataka u skladu sa zahtjevima EFPR-a za praćenje i prikupljanje podataka,
- kontinuirana potpora ESG-EFPR-a.

Ove aktivnosti potpore financirat će se iz tehničke pomoći prema planu evaluacije.

Komunikacija

Prema članku 54. Uredbe (EU) br. 1303/2013 sve provedene evaluacije bit će dostupne javnosti. Pored obveze objavljivanja evaluacijskih izvješća, rezultati evaluacija će se učinkovito i pravodobno priopćavati ciljanim skupinama i široj javnosti.

Primjerene aktivnosti za širenje informacija o rezultatima evaluacije kao i procjena informacijskih potreba za svaku ciljanu skupinu predvidjet će se u neformalnim godišnjim planovima evaluacije koje će izraditi ESG-EFPR. Aktivnosti će se razviti u bliskoj suradnji sa

službenikom za informiranje za OP odgovornim za promociju OP-a unutar UT-a, te u skladu s cjelokupnom komunikacijskom strategijom OP-a.

Informiranje o rezultatima evaluacije okvirno će se provesti na dva načina:

1. interno – ciljajući na zaposlenike i donositelje odluka u PT-u, UT-a, posebno u svezi s primjenom preporuka evaluacije za cjelokupnu provedbu OP-a. Rezultati praćenja i evaluacije podijeliti će se interno kako bi se olakšala učinkovita provedba OP-a.
Vanjski ugovoreni stručnjaci za provedbu evaluacije su, pored razrade evaluacijskih izvješća, obvezni i predstaviti rezultate evaluacije Upravljačkom tijelu i Posredničkom tijelu kroz radionice i, tamo gdje je to potrebno, na sastancima s Odborom za praćenje i/ili nacionalnom mrežom za FLAG-ove. Nadalje, Odboru za praćenje bit će omogućen pristup redovnim aktualiziranim rezultatima aktivnosti praćenja i evaluacije kako bi se priopćile odluke o potencijalnim promjenama OP-a ili njegovo provedbi. Ova povratna petlja jest ključna kako bi se maksimizirala uporaba rezultata aktivnosti praćenja i evaluacije te, na kraju, unaprijedila provedba OP-a.
2. vanjsko – ciljajući na šиру javnost. U skladu s načelima transparentnosti EU fondova, evaluacijska izvješća će se objaviti na web stranicama OP-a s linkom na komunikacijski portal ESI fondova. Uz to izvješće evaluatori će dostaviti i sažeto izvješće s jasno prikazanim rezultatima evaluacije, koje će također biti dostupno javnosti. Ta sažeta izvješća predstaviti će se na način prilagođen korisniku kako bi se širokom krugu dionika omogućio lagan pristup informacijama o tome kako se OP provodi te koja se praćenja i evaluacije planiraju u budućnosti. Uz već spomenuto, Upravljačko tijelo će širiti informacije o evaluaciji putem EWG-a, nacionalne mreže FLAG-ova, ostalih dionika EFPR-a te putem godišnjih izvješća o provedbi. Ako postoji potreba rabit će se i drugi prikladni alati poput publikacija, priopćenja za javnost itd.

ESG-EFPR će pratiti mehanizme koji slijede primjenu rezultata evaluacija u sažetom izvješću pripremljenom na godišnjoj razini radi podnošenja Odboru za praćenje.

Resursi

Dovoljna razina ljudskih resursa radi praćenja i evaluacija osigurana je unutar UT te putem djelovanja ESG-EFPR-a.

Naime, Odjel za praćenje i evaluaciju EU fondova u ribarstvu, organizacijska jedinica u sklopu UT-a, odgovoran je za praćenje provedbe OP-a, za mjerjenje ostvarenih učinaka te za koordinaciju izrade izvješća o provedbi. Ovaj Odjel priprema i upravlja procesom evaluacije te akcijama u skladu s izvješćima o evaluaciji, provodi promotivne aktivnosti povezane s OP-om i razvija informacijsku strategiju.

Interni resursi podržati će se kroz specifične akcije izgradnje kapaciteta financirane kroz tehničku pomoć nakon što se provede analiza potreba osposobljavanja u 2015. za ljudske resurse uključene u provedbu EFPR-a. Osposobljavanje i izgradnja kapaciteta za članove ESG-EFPR-a okvirno je predviđena za slijedeće teme:

- zajednički pokazatelji,
- ankete praćenja i drugi oblici procjene vrijednosti rezultata evaluacije i analiza neto učinaka,
- pokazatelji učinka,
- metodologije evaluacije,
- procjena i praćenje kvalitete podataka,
- tematske evaluacije, primjerice CLLD-a,
- prioritetne evaluacije o održivom razvoju i klimatskim promjenama.

Nadalje, specifično osposobljavanje i izgradnja kapaciteta bit će nužni za FLAG-ove, također i kroz nacionalnu mrežu, kako bi se poduprle njihove aktivnosti praćenja.

Nadalje, aktivno sudjelovanje u EFPR mreži praćenja i evaluacije te ravnopravnoj razmjeni s EFPR timovima evaluatora drugih država članica poduprijet će aktivnosti evaluacije.

Budući da će aktivnosti evaluacije provesti vanjski stručnjaci ugovoreni putem natječaja za javnu nabavu, primjerena i dovoljna finansijska sredstva osigurat će se kroz tehničku pomoć.

Raspodjela resursa za evaluacije prema specifičnim aktivnostima je prikazana u nastavku:

Procjena ustanovljenog sustava praćenja i evaluacije kod Upravljačkog tijela i pregled dostupnosti podataka za zajedničke pokazatelje konteksta; prikupljanje podataka; razvoj metodologije i pregleda; kontinuirano praćenje kvalitete podataka

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci uz potporu i koordinaciju ESG-EFPR
- Finansijski resursi: 10%

Razvoj i nadogradnja IT sustava i sučelja

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreno
- Finansijski resursi: 10%

Smjernice za evaluaciju i izgradnja kapaciteta za evaluaciju

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci uz potporu i koordinaciju ESG-EFPR i EWG
- Finansijski resursi: 15%

Praćenje napretka u odnosu na postavljene vrijednosti pokazatelja rezultata i planirane izlazne pokazatelje

Procjena programskih intervencija putem analize vrijednosti pokazatelja rezultata i učinka, uzimajući u obzir relevantna evaluacijska pitanja; analiza neto učinaka.

Procjena doprinosa OP-a ciljevima ZRP-a putem analize promjena u vrijednosti pokazatelja učinka

Procjena utjecaja OP-a na horizontalne ciljeve

Procjena doprinosa OP-a tematskim ciljevima ESI fondova, strategija Europa 2020

Procjena uporabe resursa iz mjera tehničke pomoći

Procjena dodane vrijednosti integriranog pristupa putem CLLD-a i potpora za aktivnosti evaluacije koje su poduzeli FLAG-ovi

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci uz potporu i koordinaciju ESG-EFPR i EWG
- Financijski resursi: 45%

Specifične i ad hoc evaluacijske aktivnosti

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci uz potporu i koordinaciju ESG-EFPR-a
- Financijski resursi: 12%

Širenje informacija o rezultatima evaluacije

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci (interno širenje informacija) te Upravljačko tijelo, posredničko tijelo, ESG-EFPR, EWG i drugo (širenje informacija prema dionicima)
- Financijski resursi: 3%

Ex ante evaluacija za buduće razdoblje (2021. – 2027.)

- Ljudski resursi: Vanjski ugovoreni stručnjaci uz potporu i koordinaciju ESG-EFPR-a
- Financijski resursi: 5%

HR

139

HR

11. NAČINI PROVEDBE PROGRAMA

11.1. Podaci o nadležnim tijelima i posredničkim tijelima

Nadležno tijelo / tijelo	Naziv nadležnog tijela / tijela	Adresa e-pošte
Upravljačko tijelo	Ministarstvo poljoprivrede - Uprava ribarstva	ante.misura@mps.hr
Tijelo za ovjeravanje	Ministarstvo poljoprivrede - Uprava ribarstva	ante.misura@mps.hr
Revizorsko tijelo	Agencija za reviziju sustava primjene EU programa	neven.sprlje@arpa.hr
Posredničko tijelo upravljačkog tijela	Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju	ante.pezo@apprrr.hr

11.2. Opis postupaka praćenja i evaluacije

Ciljevi zajedničkog sustava praćenja i evaluacije su:

- pokazati napredak i ostvarenja ZRP-e i IPP-e, razmotriti opći utjecaj te procijeniti djelotvornost, učinkovitost i relevantnost operacija EFPR-a,
- doprinijeti bolje ciljanoj potpori za ZRP i IPP,
- podržati zajedničke procese učenja povezane s praćenjem i evaluacijom,
- osigurati kvalitetnu evaluaciju temeljenu na dokazima u operacijama kroz EFPR , koje potkrepljuju postupak donošenja odluka.

Praćenje kvalitete provedbe OP-a će se provoditi korištenjem definiranih finansijskih pokazatelja, pokazatelja uspješnosti i rezultata (članak 113. Uredbe (EU) br. 508/2014).

Zajednički sustav praćenja i evaluacije ustanovio je skup zajedničkih pokazatelja povezanih s početnom situacijom (kontekstni pokazatelji), kao i s finansijskom provedbom, izlazima i rezultatima programa kako slijedi:

- Zajednički kontekstni pokazatelji: pokazatelji ribolova (10), akvakulture (5), CLLD-a (4), marketinga i prerade ribe (5), kontrole (3), prikupljanja podataka (1) i IPP (2),
- Pokazatelji rezultata: pokazatelji ribolova (10), akvakulture (8), CLLD-a (3), marketinga i prerade ribe (1), kontrole (2), prikupljanja podataka (1) i IPP (2),
- Finansijski pokazatelji povezani s troškovima raspoređenim i praćenim na razini relevantnih prioriteta Unije,
- EFPR izlazni pokazatelji u uvjetima šest EFPR prioriteta Unije te u skladu sa strategijom EU 2020.

Elektronički informacijski sustav koji je ustanovila RH omogućit će evidentiranje, održavanje i sakupljanje ključnih informacija o provedbi. Bit će osmišljen u skladu sa struktrom baze podataka danom u Dodatku I. Provedbene uredbe Komisije (EU) br. 1243/2014 od 20. studenog 2014. Informacije o svakoj operaciji odabranoj za financiranje evidentirat će se i voditi elektronički, u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) br. 1242/2014. od 20. studenog 2014., kao što je utvrđeno u Dodatku I.

Sustav praćenja prikupljat će najmanje one informacije koje traži Provedbena uredba Komisije (EU) br. 1243/2014. od 20. studenog 2014. u svezi s člankom 107. Uredbe (EU) br. 508/2014, kao i informacije navedene u članku 125.8 ZRP-a i pohranjene u elektroničkom sustavu danom u članku 111.

Cjelokupni ciljevi su:

- prikupiti usklađene podatke o operacijama odabranima za financiranje u različitim fazama dovršenja,
- pohraniti podatke u nekom elektroničkom sustavu koji omogućava povrat prikupljenih informacija potrebnih radi izvješćivanja,
- izraditi različite tablice potrebne radi obveza izvješćivanja i dane u Uredbama o ZRP-u i EFPR-u,
- obratiti se drugim informacijskim potrebama na nacionalnoj ili regionalnoj razini.

Kao što je naznačeno u članku 112. Uredbe (EU) br. 508/2014 korisnici potpore (uključujući FLAG-ove) trebaju UT-u i/ili imenovanim evaluatorima ili drugim tijelima delegiranim da te funkcije provedu u njihovo ime, osigurati sve podatke i informacije nužne za praćenje OP-a.

Informacije CLLD praćenja koje se odnose na FLAG-ove sadržavat će slijedeće informacije:

- broj pripremnih potpora,
- broj FLAG-ova,
- ukupna populacija pokrivena svakim FLAG-om,
- broj i vrste partnera u FLAG-ovima,
- broj i vrste stalno zaposlenih u FLAG-ovima,
- kategorija operacije pod primjenom strategije (a-e u Uredbi),
- vrsta korisnika.

S obzirom da se suradnja neće financirati preko EFPR-a, navedeno se neće niti pratiti.

U planu evaluacije podatkovna i informacijska strategija usmjerit će se na potreban IT sustav i sučelja s vrednovanim podacima te na druge sustave. Upotreba retro-planiranja u ESG-EFPR-u za sve potrebe praćenja i evaluacije podržat će pravovremeno pružanje svih podataka za godišnja izvješća o provedbi za 2017. i 2019., te za izvješća o napretku.

MP– Odjel za praćenje i procjenu provedbe EU fondova u ribarstvu– odgovarat će za sustav praćenja i uspostavu elektroničkog informacijskog sustava. Informacije od PT-a i FLAG-ova

poslat će se u nekom interoperabilnom obliku kako bi se omogućilo brzo i jednostavno prikupljanje podataka.

Pokazatelji rezultata izračunat će se na temelju procjena iz prijava korisnika te uporabe specifičnih obrazaca praćenja, anketa i evaluacije za godišnja izvješća o provedbi i izvješća o napretku za 2017. i 2019. radi evaluacije. ESG- EFPR će izraditi preciznu metodologiju koja će se rabiti za evaluaciju svakog prioriteta Unije. Predviđeno je da ove informacije prikupljaju imenovana tijela i PT te da ih predstave u interoperabilnom obliku.

11.3. Opći sastav odbora za praćenje

Radi praćenja i pregleda primjene OP-a te napretka ostvarenog ka postizanju njegovih ciljeva UT će ustanoviti Odbor za praćenje. Njegove funkcije definirane su u članku 49. Uredbe (EU) br. 1303/2013 i članku 113. Uredbe (EU) br. 508/2014.

Vezano uz sastav Odbora za praćenje, posebna pažnja poklonit će se uključivanju svih relevantnih dionika kao što su ministarstva, regionalne i lokalne vlasti, predstavnici sektora ribarstva, predstavnici tijela civilnog društva, uključujući i ekološke partnera, nevladine organizacije i tijela odgovorna za promicanje socijalnog uključivanja, rodne jednakosti i nediskriminacije.

Nadalje, sastav Odbora za praćenje uključit će i predstavnike tijela u sustavu upravljanja i kontrole OP-a, kao i predstavnike sa kompetencijom u kontroli, inspekciji i nadzoru ribarstva, prikupljanju podataka, Integriranoj pomorskoj politici te znanosti.

Također, u radu Odbora za praćenje će u svojstvu promatrača sudjelovati predstavnici EK, MORH-a, MUP-a, Udruge banaka, HBOR-a te predstavnici Europske investicijske banke (EIB), ako to bude potrebno.

Uzimajući u obzir sve gore navedeno, Odbor za praćenje sastojat će se od predstavnika sljedećih institucija/organizacija:

Tijela uključena u SUK:

- MP, UR (UT, nadzor, kontrola i inspekcija, prikupljanje podataka)
- APPRRR (PT)
- Agencija za reviziju sustava primjene EU programa (TR)

Relevantna ministarstva i ostala javna tijela

- MRRFEU
- Ministarstvo gospodarstva
- MINPO
- MFIN
- Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava
- MINT

- MZOIP (Uprava za zaštitu prirode/ Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom/ Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora)
- MPPI
- Savjetodavna služba
- MP, Samostalna služba za akreditaciju APPRRR i potvrđivanje provedbe programa potpore u ribarstvu

Predstavnici sektora

- HGK
- HOK
- Savez ribarskih zadruga
- Udruga profesionalnih ribara Mare Croaticum

Ekonomski partneri

- Hrvatska udruga poslodavaca

Znanstveni partneri

- Institut za oceanografiju i ribarstvo

Predstavnici civilnog društva

- Ured za udruge Vlade RH
- Ured za ravnopravnost spolova Vlade RH
- Ured za ljudska prava i prava nacionalnih manjina Vlade RH
- Udruga za prirodu, okoliš i održivi razvoj "Sunce"

Lokalna/regionalna samouprava

- Hrvatska zajednica županija
- Udruga gradova u RH
- Udruga općina u RH

Navedeni popis je obuhvaća predstavnike Odbora za praćenje „u sjeni“ te će se isti proširiti ako se ukaže potreba uzimajući u obzir načelo partnerstva te će se definirati putem Odluke ministra o osnivanju i imenovanju Odbora za praćenje.

11.4. Sažeti opis mjera informiranja i promidžbe koje će se provoditi u skladu s člankom 120.

UT odgovorno je za pružanje informacija i obavještavanje, kako slijedi:

- uspostavljanje web stranice koja će pružati informacije o OP-u, uključujući i popis operacija ažuriran svakih šest mjeseci.
- obavljanje potencijalnih korisnika o mogućnostima za financiranje, povezanim procedurama, uvjetima prihvatljivosti i kriterijima za odabir, informacijskim kontaktima te procedurama pregleda žalbi,
- informiranje građana o ulozi EFPR-a, sadržaju OP-a, njegovom usvajanju i ažuriranju, glavnim ostvarenjima u njegovoj primjeni i njegovom zatvaranju, kao i o njegovu doprinosu ostvarivanju prioriteta Unije kao što je navedeno u akcijskom planu;
- objavljivanje na web stranici sažetka mjera osmišljenih za osiguranje usklađenosti s pravilima ZRP-a, uključujući i ilustrativne primjere neusklađenosti država članica ili korisnika te poduzetih popravnih akcija.

UT će izraditi komunikacijski plan radi razrade aktivnosti informiranja i obavljanja usmjerjenih na javnost i potencijalne korisnike te nositelje interesa iz EFPR-a te predložene komunikacijske alate. UT će osigurati dosljednost u pristupu svim informacijskim alatima kako bi se osnažile zajedničke centralne poruke i održao koherantan vizualni identitet.

Organizirat će se slijedeće aktivnosti podizanja svijesti kod javnosti:

- veliki informacijski događaj radi promidžbe pokretanja OP-a,
- najmanje dva velika informacijska događaja radi promocije mogućnosti financiranja i strategija EFPR-a, kao i ostvarenja OP-a.

Što se tiče aktivnosti širenja podataka, informiranja i promidžbe, uključit će, ako je to potrebno, partnera navedene u članku 5. Uredbe (EU) br. 1303/2013, informacijske centre u Europi, Predstavništvo EK u RH te obrazovne i istraživačke institucije.

Okvirno, UT će za komunikaciju rabiti slijedeće alate:

- a) tiskovne kampanje, uključujući i tiskovne događaje i priopćenja za tisak, radijske, televizijske i internetske kampanje te sudjelovanje u specijaliziranim nacionalnim i lokalnim programima,
- b) internetske alate, kroz institucionalne web stranice i komplementarne internetske alate kao što je web 2.0,
- c) informativne aktivnosti podizanja svijesti, uključujući i sudjelovanje u događajima koje je organiziralo tijelo za koordinaciju ESI fondova te prezentacije i radionice za EFPR zajednice.

Komunikacija prema potencijalnim korisnicima i korisnicima

UT će osigurati pružanje potpune, aktualizirane informacije za potencijalne korisnike o:

- uvjetima prihvatljivosti za potporu kroz EFPR,
- pozivima za prijavu, uključujući i detaljnu prihvatljivost uvjeta za prijavu, te procedure za njihov pregled te primjenjive krajne rokove,
- kriterijima za odabir za operacije koje će dobiti potporu,

- svim nacionalnim i lokalnim kontaktima za detaljnije informiranje o OP-u.

Osim publikacije na web stranici OP-a, provedat će se i specifične aktivnosti informiranja za svaku mjeru i poziv.

Korisnici:

Izraditi će se specifične smjernice za provedbu. Osigurati će se smjernice za informiranje i promidžbu radi osiguravanja pune usklađenosti sa svim zahtjevima vidljivosti, uključujući i sve tehničke specifikacije, radi informiranja javnosti o ciljevima operacije te potpore Uniji za tu operaciju. UT će pratiti utjecaj mjera informiranja i promidžbe na uvjete transparentnosti, svjesnosti o programu i ulozi EU. Komunikacijski plan će bit povezan s cjelokupnom strategijom komunikacije za ESI fondove pod odgovornošću tijela za koordinaciju.

12. INFORMACIJE O TIJELIMA ODGOVORNIMA ZA PROVEDBU SUSTAVA KONTROLE, INSPEKCIJE I PROVEDBE

12.1. Tijela koja provode sustav kontrole, inspekcije i provedbe

Naziv nadležnog tijela / tijela
Ministarstvo financija - Carinska upravaaa
Ministarstvo obrane - Obalna stražaaa
Ministarstvo poljoprivrede - Uprava ribarstva (ribarska inspekcija)aa
Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture - Lučka upravaaa
Ministarstvo unutarnjih poslova - Pomorska policijaaa

12.2. Kratak opis ljudskih i finansijskih resursa koji su dostupni za kontrolu, inspekciju i provedbu ribarstva

Inspekciju, kontrolu i provedbu u ribarstvu u RH provodi nekoliko različitih službi. Najznačajnija je ribarska inspekcija unutar MP-a koja je jedina usko specijalizirana za provođenje inspekcije, kontrole i provedbe u ribarstvu. Sektor ribarske inspekcije se sastoji od dvije službe od kojih svaka ima dva odjela, kako slijedi:

- Služba kontrole ribarstva – sjever: Odjel Čakovec i Odjel Pula
- Služba kontrole ribarstva – jug: Odjel Zadar i Odjel Split

Što se tiče ljudskih resursa u sklopu Sektora ribarske inspekcije, postoji 28 ribarskih inspektora od kojih 19 provodi kontrolu u priobalnim gradovima (podružnice u Puli, Rijeci, Zadru, Splitu, Pločama i Dubrovniku), uglavnom na primjeni Zakona o morskom ribarstvu. Inspektorji u kopnenim podružnicama (Osijek, Vukovar, Vinkovci, Slavonski Brod, Koprivnica, Čakovec i Zagreb) provode kontrolu nad primjenom Zakona o slatkovodnom ribarstvu, ali i Zakona o morskom ribarstvu u dijelu povezanom s prvom prodajom i tržištem proizvoda ribarstva. Međutim, zbog svoje dugačke obale i brojnih različitih oblika aktivnosti u ribarskom sektoru i druga tijela su ovlaštena provoditi inspekcije na moru, tj. inspektorji pomorske sigurnosti u sklopu ministarstva zaduženog za pomorsku sigurnost, inspektorji Pomorske policije u sklopu MUP-a, službenici Carinske uprave u sklopu MF-a te ovlaštene osobe u Obalnoj straži RH.

Sva gore spomenuta tijela surađuju kroz vladin Odbor za koordinaciju pomorskog nadzora i kontrole, kao i putem drugih okvira (tj. pravilnika i/ili dogovora o suradnji, strateških dokumenata, akcijskih planova itd.). Temeljem Zakona o Obalnoj straži RH, za usmjeravanje i nadzor tijela nadležnih za nadzor i zaštitu prava i interesa RH na moru, ustrojena je Središnja koordinacija za nadzor i zaštitu prava i interesa RH na moru. Središnja koordinacija ima Stručno tijelo sastavljeno od predstavnika nadležnih ministarstava i drugih tijela nadležnih za nadzor i zaštitu prava i interesa RH na moru, dok su zbog zajedničkog planiranja i

učinkovitog operativnog postupanja u nadzoru i zaštiti interesa RH na moru, koja uključuje i nadzor ribolova na moru, na razini jedinica područne samouprave (županije) ustrojene područne jedinice koordinacije. Kontrole se obavljaju temeljem tromjesečnih planova koje izrađuju predstavnici Stručnog tijela. Na područnim koordinacijama dogovaraju se termini izvršavanja planova i tehničke pojedinosti izlazaka na terene.

MP započelo je edukacije za osposobljavanje ovlaštenih osoba državnih tijela koja osim Ministarstva poljoprivrede provode nadzor nad provedbama Zakona o morskom ribarstvu. Predavanja će se održati u Puli, Rijeci, Zadru, Šibeniku, Splitu i Dubrovniku, a edukaciju će održati ribarski inspektorji prema programu i izvedbenom planu nastave. U edukaciji sudjeluju djelatnici Obalne straže, Pomorske policije, Lučke kapetanije i Carine. Nakon završene edukacije polaznici će dobiti Potvrdu o završenoj edukaciji te će se pokrenuti postupak dodjeljivanja ovlaštenja.

Što se tiče dostupnih finansijskih sredstava, iznos proračunskih sredstava dodjeljivanih od 2009. do 2014. godine se mijenja prema potrebama. U usporedbi s 2009. godinom, kada je dodijeljeno 1.200.000,00 EUR, alokacija se povećala u 2010., 2011., 2012. te smanjila u 2013. i 2014. godini. Ovi podaci se odnose na proračunska sredstava dodijeljena ribarskoj inspekciji Ministarstva poljoprivrede i ne uključuju proračunska sredstva za ostala ovlaštena tijela koja se financiraju iz vlastitih proračunskih stavki.

12.3. Glavna dostupna oprema, posebno broj plovila, zrakoplova i helikoptera

U sklopu Sektora ribarske inspekcije, za potrebe kontrole dostupno je šest plovila. Sva plovila su do 15 m dužine te se rabe isključivo (100%) za potrebe ribarske kontrole.

U sastavu Obalne straže nalazi se 9 brodova. Također, kao stalna potpora, Obalna straža sudjeluje u kontroli s 2 aviona PC-9 „Pilatus“ i 4 transportna helikoptera Mi-8 MTV1.

U sastavu ministarstva nadležnog za pomorstvo nalazi se 48 plovila, a u sastavu Ministarstva nadležnog za unutarnje poslove 74 plovila.

Uz gore spomenuto, ribarski inspektorji opremljeni su prijenosnim računalima, prijenosnim pisačima te sličnom opremom potrebnom za primjenu inspekcije i kontrole.

U okviru državnog proračuna, za potrebe nadzora mora te nabavu opreme za kontrolu ribarstva, Obalna straža godišnje raspoređuje oko 5,5 milijuna kuna. MPPI, u okviru Programa sigurnosti pomorskog prometa, ima na raspolaganju oko 85 milijuna kuna za pokrivanje svih troškova Upravljačkog odbora za sigurnost plovidbe, lučkih uprava te troškova razvoja i održavanja informacijskih sustava sigurnosti te navigacijskog sustava za praćenje i kontrolu pomorskog prometa (VTS sustav). Ministarstvo financija/Carinska uprava godišnje na raspolaganju ima oko 600 tisuća kuna, a MUP, za zajedničke inspekcije s ostalim tijelima nadležnim a za kontrolu na moru, oko 500 tisuća kuna.

Navedeno podrazumijeva resurse dostupne za kontrolu na moru u cijelosti, uključujući i kontrolu ribarstva.

12.4. Popis odabranih vrsta operacija

Vrsta operacije	Opis
a - Nabava, instalacija i/ili razvoj tehnologije, uključujući računalni hardver i softver, sustava detekcije plovila (VDS), sustava nadzornih kamera (CCTV), IT mreža, što omogućuje skupljanje, upravljanje, potvrđivanje, analizu, upravljanje rizikom, predstavljanje (putem internetskih stranica povezanih s kontrolom) te razmjenu podataka povezanih s ribarstvom i razvoj metoda uzorkovanja tih podataka, kao i međusobno povezivanje međusektorskih sustava za razmjenu podataka	- Novi i poboljšani informacijski sustavi povezani s kontrolom – postavljanje i razvoj tehnologije, uključujući i računalne hardvere i softvere, sustav praćenja plovila, satelitski nadzor, informacijske mreže – omogućavaju prikupljanje, administriranje, vrednovanje, analizu, upravljanje rizikom, predstavljanje (putem web stranica povezanih s kontrolom) te razmjenu i razvoj metoda uzrokovanja za podatke u svezi s ribarstvom te povezanost sa sustavima, razmjena podataka među sektorima - Aktualiziranje informacijskog sustava (GISR) povezanog s kontrolom ribarstva - Ustanovljene povezanosti između dva sustava povezana s kontrolom ribarstva - Nadogradnja sustava izvješćivanja na području kontrole - Nadogradnja sustava elektroničkog evidentiranja i izvješćivanja (ERS) - Nadogradnja povezana s primjenom iskrcavanja ukupnog ulova (odbačeni ulov) - Povezane nadogradnje hardvera i softvera - Dodatni informacijski sustavi / nadogradnje u svezi s promjenama zakonodavstva na području kontrole ribarstva - Provedba sheme certificiranja ulova
b - Razvoj, nabava ili instalacija komponenata, uključujući računalni hardver i softver, koje su nužne za osiguravanje prijenosa podataka od subjekata uključenih u ribarstvo i stavljanje na tržište proizvoda ribarstva do odgovarajućih tijela države članice i Unije, uključujući komponente potrebne za elektroničke sustave za bilježenje i	- Dodatne komponente za VMS, uključujući hardver i softver - Komponente AIS-a, uključujući hardver i softver - Dodatni računalni hardver i softver za FMC - Dodatni računalni hardver i softver za ribarsku inspekciju

Vrsta operacije	Opis
izvješćivanje (ERS), sustave za praćenje plovila (VMS) i automatske identifikacijske sustave (AIS) koji se koriste u svrhe kontrole	
c - Razvoj, nabava i instalacija komponenata, uključujući računalni hardver i softver, koje su nužne kako bi osigurale sljedivost ribarskih proizvoda i proizvoda akvakulture kako je utvrđeno u članku 58. Uredbe (EZ) br. 1224/2009	Nabava/razvoj/postavljanje hardverskih i softverskih komponenti radi nadogradnje sustava kako bi se osigurala sljedivost u skladu s člankom 58. Uredbe (EZ-a) br. 1224/2009
d - Provedba programa u cilju razmjene i analize podataka između država članica te njihove analize	Sudjelovanje u programima za razmjenu podataka s drugim zemljama na razini država / EU te analiza tih podataka
e - Modernizacija i nabava patrolnih plovila, zrakoplova i helikoptera, pod uvjetom da se upotrebljavaju za kontrolu ribarstva najmanje 60 % od ukupnog vremena u kojem se ta sredstva upotrebljavaju godišnje	- Osuvremenjivanje postojećih plovila ribarske inspekcije - Nabavka automatski upravljenih zrakoplova za nadzor ribarstva
f - Nabava drugih sredstava za kontrolu, uključujući uređaje za mjerjenje snage motora i opremu za mjerjenje težine	- Oprema za ribarsku inspekciiju, uključujući vagu, računalo i telekomunikacijsku opremu, vozila - Cijena certificiranja te fizičke provjere snage motora
g - Razvoj inovativnih sustava za kontrolu i praćenje i provedba pilot-projekata povezanih s kontrolom ribarstva, uključujući DNK analizu riba ili razvoj internetskih stranica povezanih s kontrolom	- Pilot projekti za kontrolu ribarstva (npr. označavanje opreme) - Analize ribljeg DNK - Nadogradnja web stranica povezanih s kontrolom
h - Osposobljavanje i programi razmjene, uključujući između država članica, za osoblje zaduženo za praćenje, kontrolu i nadzor aktivnosti u ribarstvu	- Osposobljavanje ovlaštenih osoba odgovornih za praćenje, kontrolu i nadzor primjene propisa u ribarstvu - Programi razmjene, osposobljavanja i izgradnje kapaciteta za ribarske inspektore i ovlaštene osobe između država članica - Osposobljavanje na

Vrsta operacije	Opis
	poslu za ribarske inspektore s inspektorima iz drugih država članica EU - Sudjelovanje na treninzima u organizaciji EFCA-e
i - Analiza troškova i koristi te ocjena provedenih revizija i izdataka koje su imala nadležna tijela pri obavljanju praćenja, kontrole i nadzora	Analiza troškova i dobiti i procjena učinkovitosti i djelotvornosti praćenja, kontrole i nadzora u RH
j - Inicijative, uključujući seminare i medijske aлате usmjerenе na povećanje osviještenosti, kako među ribarima i drugim sudionicima kao što su inspektori, državni tužitelji i suci, tako i u javnosti, o potrebi za borbom protiv nezakonitog, neprijavljenog i nereguliranog ribolova te o provedbi pravila ZRP-a	Informacijski događaji i edukacija te drugi oblici podizanja svijesti kod ribara i relevantnih državnih dužnosnika, kao i kod opće javnosti koju treba izvjestiti o potrebi borbe protiv nezakonitog, neprijavljenog i nereguliranog ribarenja i primjeni ZRP-a
k - Operativni troškovi nastali obavljanjem strože kontrole za stokove na koje se primjenjuju posebni programi kontrole i inspekcije uspostavljeni u skladu s člankom 95. Uredbe (EZ) br. 1224/2009 te koji podliježu koordinaciji kontrole u skladu s člankom 15. Uredbe Vijeća (EZ) br. 768/2005	Operativni troškovi posebnih programa kontrole i inspekcije u skladu s člankom 95. Uredbe (EZ-a) br. 1224/2009 i podložni koordinaciji kontrole u skladu s člankom 15. Uredbe Vijeća (EZ) br. 768/2005. Operativni troškovi koji nastaju u obavljanju strožih kontrola resursa koji su predmet specifičnih programa kontrole i inspekcije (SCIP) te koordinacije kontrole i inspekcije koju provodi Europska agencija za kontrolu ribarstva (EFCA) u skladu s člankom 15. Uredbe Vijeća (EZ) br. 768/2005 o uspostavljanju Europske agencije za kontrolu ribarstva (EFCA) ukoliko su izravno vezani uz izvođenje operacija kontrole i provedbe u ribarstvu ili kontrolnih aktivnosti koje provode tijela s javnim ovlastima
l - Programi povezani s provedbom akcijskog plana ustanovljenog u skladu s člankom 102.	Programi za primjenu akcijskog plana u skladu s člankom 102. stavkom 4.

Vrsta operacije	Opis
stavkom 4. Uredbe (EZ) br. 1224/2009, uključujući bilo koje nastale operativne troškove	Uredbe (EZ) br. 1224/2009, uključujući i sve nastale operativne troškove za izvođenje operacija kontrole i provedbe u ribarstvu koje provode tijela s javnim ovlastima

12.5. Poveznica s prioritetima koje je odredila Komisija

Odabrane vrste operacija navedene u Odjeljku 12.4. OP-a povezane su s prioritetima Unije za provedbu i kontrolu i to kako slijedi:

Primjena akcijskih planova za uklanjanje nedostataka u sustavu kontrole neke države članice:

- Programi za primjenu nekog akcijskog plana

Primjena akcija radi osiguravanja dostupnosti administrativnih kapaciteta radi usuglašavanja s primjenom nekog sustava kontrole, inspekcije i provedbe Unije:

- Ospozobljavanje ovlaštenih osoba odgovornih za praćenje, kontrolu i nadzor primjene propisa iz ribarstva, programi razmjene između država članica i izgradnje kapaciteta ribarskih inspektora, ospozobljavanja na poslu

Primjena sustava vrednovanja politike, a osobito primjena projekata koji rabe zajedničke standardne oblike ili poboljšanu interoperabilnost između sustava država članica:

- Nadogradnja i unapređenje informacijskih sustava povezanih s kontrolom te informacijskih mreža, ustanavljanje međusobnih veza između sustava u svezi s ribarskom kontrolom i nadogradnjama hardvera/softvera
- Sudjelovanje u programima za razmjenu podataka između drugih zemalja i analizi podataka

Kontrola i provedba obveze iskrcaja svih ulova, uključujući i prilagodbe u sustavima kontrole država članica povezanih s primjenom te obvezе:

- Plovila, zrakoplovi i druga oprema povezana s kontrolom
- Ospozobljavanje ovlaštenih osoba odgovornih za praćenje, kontrolu i nadzor primjene propisa iz ribarstva, programi razmjene između država članica i izgradnje kapaciteta ribarskih inspektora, ospozobljavanja na poslu
- Informacijski događaji, edukacija i drugi oblici podizanja svijesti kod ribara, ostalih relevantnih nositelja interesa i opće javnosti o primjeni ZRP-a

Kontrola i provedba sheme certifikata ulova:

- Nadogradnja i unapređenje informacijskih sustava povezanih s kontrolom te informacijskih mreža, ustanovljavanje međusobnih veza između sustava u svezi s ribarskom kontrolom i nadogradnjama hardvera/softvera
- Ospozobljavanje ovlaštenih osoba odgovornih za praćenje, kontrolu i nadzor primjene propisa iz ribarstva, programi razmjene između država članica i izgradnje kapaciteta ribarskih inspektora, ospozobljavanja na poslu
- Analiza troškova i dobiti i procjena učinkovitosti i djelotvornosti praćenja, kontrole i nadzora

Primjena projekata koji ciljaju na certificiranje, provjeru i mjerjenje snage motora:

- Oprema za ribarske inspektore i drugi povezani troškovi certificiranja te fizičke provjere snage motora
- Ospozobljavanje ovlaštenih osoba odgovornih za praćenje, kontrolu i nadzor primjene propisa iz ribarstva, programi razmjene između država članica i izgradnje kapaciteta ribarskih inspektora, ospozobljavanja na poslu

Primjena specifičnih programa kontrole i inspekcije:

- Operativni troškovi specifičnih programa kontrole i inspekcije

Koordinacija kontrole:

- Operativni troškovi u svezi s koordinacijom kontrole

Kontrola i provedba zahtjeva sljedivosti, uključujući i sustave etiketiranja radi osiguravanja pouzdanih informacija za korisnike:

- Nadogradnja i unapređenje informacijskih sustava povezanih s kontrolom te informacijskih mreža, ustanovljavanje međusobnih veza između sustava u svezi s ribarskom kontrolom i nadogradnjama hardvera/softvera
- Nabavka/razvoj/postavljanje hardverskih i softverskih komponenti za nadogradnju sustava radi osiguranja sljedivosti
- Oprema za ribarske inspektore

13. PRIKUPLJANJE PODATAKA

13.1. Općeniti opis aktivnosti prikupljanja podataka predviđenih za razdoblje od 2014. do 2020.

Dio A: za razdoblje 2014.-2016.

Prikupljanje podataka u razdoblju 2014.-2016. u skladu je s NPPP za 2014.-2016. koji je odobren Odlukom Komisije od 25. studenog 2014. odobravajući Nacionalni program za prikupljanje primarnih bioloških, tehničkih, ekoloških i socioekonomskih podataka u sektoru ribarstva RH za godine 2014.-2016. priopćen pod dokumentom broj C(2013) 9172. Članak 5. Zakona o morskom ribarstvu („Narodne novine“ br. 81/2013 i 14/2014) određuje obvezu prihvaćanja programa prikupljanja podataka u primjeni Uredbe (EZ-a) br. 199/2008 o uspostavi okvira Zajednice za prikupljanje, upravljanje i korištenje podataka te višegodišnjeg programa EU za razdoblje 2014.-2016. (C(2013)5243).

Ako je to potrebno, primijeniti će se dodatne aktivnosti (npr. slatkovodno ribarstvo, rekreacijski ribolov itd.) koje nisu predviđene programom NPPP-om 2014-2016 (npr. pilot projekti).

Dio B: za razdoblje nakon 2016.

Za razdoblje nakon 2016. prikupljanje podataka provoditi će se u skladu s odredbama Višegodišnjeg programa prikupljanja podataka (DC-MAP) pritom održavajući kontinuitet prethodnih odredaba kao i ispunjavanje novih zahtjeva.

Glavne kategorije prihvatljivih troškova u cijelome razdoblju

Glavne kategorije prihvatljivih troškova u cijelome razdoblju za NPPP-om u skladu su sa člankom 77. Uredbe (EU) br. 508/2014te uključuju slijedeće:

- troškovi osoblja (npr. operativni i opći troškovi nastali zbog prikupljanja, upravljanja i uporabe podataka, kao i troškovi za plaće, doplatke i doprinose za zaposlenike i nacionalnog koordinatora),
- putni troškovi i troškovi misije,
- troškovi dugotrajne opreme,
- troškovi potrošnog materijala i računarstva (troškovi nabavke, materijala itd.),
- troškovi istražnog i nadzornog plovila,
- troškovi u svezi s koordinacijom i potporom za znanstveno savjetovanje, i
- drugi: troškovi podizvođenja, troškovi održavanja i nadogradnje nacionalnog informacijskog sustava za OPP, plaćanja partnera, troškovi pilot studije itd.

13.2. Opis metoda pohrane podataka, upravljanje podacima i upotreba podataka

Trenutačno, nacionalni okvir za prikupljanje podataka (OPP) i povezani sustavi sastoje se od nekoliko baza podataka u dva različita tijela – UR i Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu (u dalnjem tekstu: IZOR). Podaci se međusobno razmjenjuju na povremenoj bazi, kao što to zahtijevaju poslovni procesi.

UR održava geo-informacijski sustav ribarstva (u dalnjem tekstu: GISR) koji djeluje kao centralni sustav za upravljanje svim podacima o ribarstvu, uključujući i podatke koje su prikupili povezani sustavi. GISR sustav temelji se na Microsoft SQL Server 2008 RDBMS tehnologijama, nalazi se u Zagrebu u MP-u te je planirana njegova nadogradnja na Microsoft SQL Server 2012 tijekom 2015. godine.

UR održava sustav socioekonomskih podataka u ribarstvu (EKOP) kao dio GISR-a, koji se prvenstveno koristi za vođenje socioekonomskih podataka koji se rabe kao jedan od primarnih izvora podataka za OPP. EKOP sustav uključuje module za slijedeće svrhe:

- upravljanje podacima iz OPP-a o segmentaciji flote,
- analiza podataka i upravljanje podacima koji se odnose na metiere,
- upravljanje anketama o ekonomskim podacima, i
- OPP kompilacija izvješćivanja.

Uz ekonomsku anketu koju provodi UR, ekonomsko prikupljanje u svezi industrije prerade proizvoda ribarstva uključuje nekoliko izvora podataka: npr. informacije koje je prikupio CBS sustav za strukturalnu poslovnu statistiku.

Kao dio sustava za postupak prikupljanja OPP podataka ustanovljen je sustav metiera. Taj sustav podatkovnim operaterima omogućava da se:

- utvrde nacionalne metiere za svako razdoblje izvješćivanja,
- prilagode izvješća,
- stvore izlaze za R analizu, i
- izradi konzistentna analiza podataka za sva razdoblja izvješćivanja.

UR održava VMS, koji Centru za praćenje ribarstva omogućava prikupljanje, vizualiziranje i analiziranje geolokacijskih podataka o plovilima u gotovo stvarnom vremenu. Lokacijski podaci dobivaju se preko GPRS kanala i kanala satelitskog sustava Iridium, u intervalima od 15 minuta (GPRS) i 2 sata (Iridium). Sustav se temelji na Microsoft SQL Server 2008 RDBMS tehnologijama za pohranu i upravljanje regionalnim podacima, te Esri ArcGIS za Server 10.2.2 za održavanje i upravljanje geoprostornim podacima.

UR održava sustave online analitičke obrade (OLAP) podataka iz ribarstva te pohranu podataka. Ti sustavi omogućavaju brza i jednostavna rješenja kod izvješćivanja krajnjim korisnicima unutar UR. Trenutačno taj sustav sadržava opće transverzalne podatke, no predviđena je daljnja nadogradnja radi uključivanja svih podataka iz ribarstva, što je prije moguće.

Svi sustavi koji su interni za UR prolaze postupke vrednovanja u stvarnome vremenu gdje god je to primjenjivo, te rjeđe postupke vrednovanja za veća zbirna pravila vrednovanja. Pravila vrednovanja izrađena su u sklopu sustava VALID, nacionalnog sustava vrednovanja koji pokriva sve GISR module. Ovo omogućava da postupci vrednovanja obuhvate sve podatke koji se traže za pravila vrednovanja. Sustav vrednovanja obrađuje proizvodne baze podataka, pretvara te podatke i proizvodi izlaze vrednovanja kao jednu posebnu bazu podataka.

U bliskoj suradnji s Agencijom za zaštitu okoliša, IZOR je razvio podatkovni sustav MEDAS. Taj se sustav prvenstveno rabi za vođenje podataka povezanih s prikupljanjem podataka o ekološkim karakteristikama morskog okoliša, ribarstva i akvakulture. Sustav MEDAS temelji se na Oracle RDBMS tehnologiji i lociran je u Splitu. Osnovni sustav temelji se na Oracle 10.2 regionalnoj bazi podataka s web-sučeljem – 10.2 server za primjenu Oracle baze. Razvojni server temelji se na 11.2 Oracle bazi podataka, a uskoro se planira i prelazak proizvodnog servera na 11.2. Razmjena podataka prvenstveno je omogućena putem ovlaštenog web sučelja koje se rabi i za ulaz i za izlaz podataka. Web sučelje ima i prostorne vizualizacije (API Google karte i slojevi Geoservera) te vizualizacije podataka (JavaScript grafikoni). Sustav se sastoji od slijedećih podatkovnih sustava:

- bioloških oceanografskih podataka (fizičke informacije, kemijske informacije, biologija, ribarstvo),
- okvirnih podataka o pomorskom okolišu (uključujući okvirne podatke o akvakulturi i ribarstvu),
- podataka o kvaliteti vode (za potrebe turizma),
- baze podataka fotografске dokumentacije, i
- podataka o mjerjenju morskih struja (prikupljenih pomoću tehnologije VF radara).

Planira se daljnja nadogradnja ovog sustava, uključujući i proširenja:

- modula za podatke temeljene na metierima, uzorkovane u lukama,
- modula za integraciju varijabli fonda,
- modula za ujedinjenje podataka prikupljenih s istraživanjima temeljenim na ATRIS sustavu, i
- modul za međunarodnu kodifikaciju.

Velika većina sustava koje održava UR nalaze se u istoj lokalnoj mreži te su međusobno povezani putem direktnih OLE DB podatkovnih veza. To uključuje GISR, EKOP, VMS i OLAP sustave. Ostali međusobno povezani sustavi, poput sustava MEDAS, međusobno su povezani preko protokola TCP/IP putem WCF sustava ili sličnih XML web usluga.

Komunikacija je uglavnom ograničena dometima IP adresa, dok se u nekim slučajevima traži dvostrani SSL dogovor. Ti sustavi međusobne komunikacije naznačeni su za nadogradnju ka SSL komunikaciji što je prije moguće. Kako bi osigurali pouzdanost informacijskih sustava oni se moraju redovito održavati, aktualizirati i nadograđivati. GISR sustav, temeljen na Microsoft SQL Server 2008 EDBMS tehnologiji, nalazi se u Zagrebu pri MP-u, a planiran je za nadogradnju u Microsoft SQL Server 2012 tijekom 2015. godine kako bi se povećala njegova učinkovitost. Također, daljnje povezivanje s IZOR-om predviđeno je tijekom 2015.

kako bi se ustanovila direktna veza i razmjena podataka između baza podataka GISR i MEDAS. Na nacionalnom nivou, sustavi skladišta podataka i OLAP smanjit će preklapanja podataka i povećati interoperabilnost. Daljnji razvoj baze podataka koja se vodi u IZOR-u te njegovog web sučelja potreban je radi poboljšanja umetanja podataka i učinkovitosti izvješćivanja. Različiti nacionalni moduli iz OPP-a tvore tri tematska modula iz OPP-a: ekonomski, transverzalni i biološki, kojima se upravlja putem vrednovanja podataka i pravilima vrednovanja ustanovljenima u sklopu nacionalnog sustava vrednovanja VALID da se osigura kvaliteta i cijelovitost prikupljenih početnih podataka. Što se tiče baza podataka koje se održavaju na IZOR-u, uvođenje relacijske baze podataka s primjerenom strukturu ubrzano će unaprijediti kvalitetu podataka zato što ograničenja podataka ne omogućavaju ulaz nekonzistentnih podataka. To uključuje prostornu provjeru i provjeru konzistentnosti. Daljnje unapređenje u strukturi i vizualizaciji podataka osigurat će još veću cijelovitost i kvalitetu podataka. Što se tiče akumulacije podataka jasna pravila i dobro utvrđeni pokazatelji unaprijedit će kvalitetu podataka za potrebe krajnijih korisnika. Te baze podataka nisu pokrivene sustavom VALID, no podaci koji ulaze u sustav UR jesu.

13.3. Opis kako će se postići dobro financijsko i administrativno upravljanje pri prikupljanju podataka

Nacionalno tijelo odgovorno za koordinaciju znanstvenih i tehničkih aspekata prikupljanja podataka koje obavljaju instituti/tijela koja sudjeluju u nacionalnom programu prikupljanja podataka je nacionalni korespondent.

Nacionalni korespondent koordinira provedbu nacionalnog programa s IOR-om koji je nadležan za prikupljanje svih varijabli za biološku komponentu te s drugim uključenim institucijama i tijelima. Nacionalni korespondent osigurava kontrolu, koordinaciju, praćenje provedbe i općenito organizaciju programa, a odgovoran je i za provedbu i delegiranje provedbe dodijeljene UR u skladu s programom.

U ulozi korisnika, nacionalni korespondent je odgovoran i za pouzdano financijsko upravljanje na razini nacionalnog programa i praćenja njegove provedbe. Međutim, financijska kontrola i verifikacija izdataka u smislu provedbe EFPR-a je osigurana od strane odvojene ustrojstvene jedinice u sklopu UT-a, točnije, svi potrebni dokumenti vezani uz verifikacije prihvatljivosti izdataka se dostavljaju toj jedinici. S obzirom je UT odgovorno za komunikaciju s TO-om, nacionalni korespondent ne komunicira direktno s tim tijelom već s UT-om.

Nacionalni korespondent za prikupljanje podataka sabire informacije o aktivnostima prikupljanja podataka na godišnjoj bazi za godišnja izvješća o primjeni. Godišnja izvješća o primjeni sastavljaju se na temelju periodičnih i godišnjih izvješća o primjeni iz svih uključenih institucija/tijela.

Svi troškovi sudjelovanja u regionalnim koordinacijskim skupinama radi prikupljanja podataka, uključujući i troškove prisustvovanja sastancima te troškove povezanih radnih zadaća koje treba obaviti između sastanaka, pokrivat će se putem NPPP-a. Nacionalni

korespondent i/ili stručnjaci odgovorni za pojedinačne zadaće prikupljanja podataka prisustvovati će sastancima regionalnih koordinacijskim skupinama dok će troškovi biti u skladu s planom i trajanjem sastanka.

Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima relevantnima za prikupljanje podataka bit će u skladu s planom i trajanjem sastanka i odgovornost nacionalnog korespondenta i/ili stručnjaka uključenih u primjenu nacionalnog programa prikupljanja podataka. Svi troškovi u svezi sa sudjelovanjem na takvim skupovima/radionicama obračunat će se kroz NPPP.

UR zadužena je za prikupljanje ekonomskih i transverzalnih podataka kao i za cijelokupnu koordinaciju programa na nacionalnoj razini. U tu svrhu su kod UR zaposleni nacionalni koordinator za prikupljanje podataka, kao i osoblje zaposленo za provođenje ekonomskog pregleda flote, akvakulture i prerađivačke industrije. MP ugovorom je vezano s IZOR-om kako bi primijenilo biošku sastavnicu programa. UR, kao i IZOR, zaprimaju i održavaju tehnologije radi potreba prikupljanja, pohrane i upravljanja bioškim, transverzalnim i ekonomskim podacima.

Nadalje, i UR i IZOR podugovaraju stručnjake za prikupljanje podataka na terenu, kao i za potrebe analize podataka i statistike. Podizvođači su zaduženi i za održavanje i za razvoj informacijskog sustava GISR.

Od 2013. plovilo Instituta za oceanografiju i ribarstvo BIOS DVA provodi dvije istraživačke ekspedicije, MEDITS i MEDIAS, dok istraživačko plovilo Navicula provodi prikupljanje podataka vezanih uz metiere.

Kako bi zadovoljili nove zahtjeve, poput zahtjeva ZRP-a i DC-MAP-a kao što su prikupljanje podataka u slatkvodnom ribarstvu i akvakulturi, biti će potrebni dodatni ljudski i tehnički resursi za prikupljanje podataka. U razdoblju 2014.-2020. godine pribavit će se nove tehnologije, uključujući i hardverske i softverske, za potrebe prikupljanja podataka, a podugovorit će se ili zaposliti i dodatno osoblje.

14. FINANCIJSKI INSTRUMENTI

14.1. Opis planirane uporabe finansijskih instrumenata

RH planira koristiti finansijske instrumente, te je u tome smislu i započet postupak izrade izvješća o ex-ante procjeni korištenja finansijskih instrumenata u sektoru ribarstva i akvakulture. Početkom lipnja, sklopljen je ugovor između MP i vanjskih stručnjaka o izradi navedene procjene. U tijeku je prikupljanje potrebnih podataka radi izrade analize, te sastanci sa zainteresiranim (sektor ribarstva, HBOR, HAMAG, banke, MP). Završetak izrade ex-ante procjene biti će najkasnije u studenom 2015. godine.

Konačna odluka o provedbi finansijskih instrumenata će se donijeti sukladno rezultatima ex ante procjene koja se obavezno provodi.

14.2. Odabir mjera u okviru EFPR-a koje se planiraju provesti s pomoću finansijskih instrumenata

	Mjera u okviru EFPR-a
	02 - Članak 38. Ograničavanje utjecaja ribolova na morski okoliš i prilagođavanje ribolova zaštiti vrsta (+ članak 44. stavak 1. točka (c) Ribolov na unutarnjim vodama)
	04 - Članak 40. stavak 1. točka (a) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – uklanjanje izgubljenih ribolovnih alata i morskih otpadaka
	05 - Članak 43. stavak 2. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja kako bi se olakšala usklađenost s obvezom iskrcaja svog ulova
	01 - Članak 47. Inovacije
	02 - Članak 49. Službe upravljanja, pružanja pomoći i savjetovanja za akvakulturna uzgajališta
	01 - Članak 77. Prikupljanje podataka
	01 - Članak 62. stavak 1. točka (a) pripremna potpora
	02 - Članak 63. Provedba strategija lokalnog razvoja (uključujući tekuće troškove i vođenje)
	01 - Članak 66. Planovi proizvodnje i stavljanja na tržište
	02 - Članak 67. Potpora za skladištenje
	03 - Članak 68. Mjere vezane uz stavljanje na tržište
	02 - Članak 80. stavak 1. točka (b) promicanje zaštite morskog okoliša te održivo korištenje morskim i priobalnim resursima
	03 - Članak 80. stavak 1. točka (c) poboljšavaju znanje o stanju morskog okoliša

	01 - Članak 40. stavak 1. točke (b) do (g) i (i) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – doprinos boljem upravljanju statičnim ili pomicnim postrojenjima te njihovo održavanje, izrada, instalacija ili modernizacija, priprema nacrta za zaštitu i upravljanje povezanih s lokacijama mreže NATURA 2000. i posebnim zaštićenim područjima, obnova i praćenje zaštićenih morskih područja i upravljanje njima, uključujući lokalitete mreže NATURA 2000., okolišna svijest, sudjelovanje u drugim aktivnostima čiji je cilj održavanje i jačanje usluga u vezi s bioraznolikošću i ekosustavima (+ članak 44. stavak 6. Ribolov na unutarnjim vodama)
	01 - Članak 48. stavak 1. točke od (a) do (d) i od (f) do (h) Produktivna ulaganja u akvakulturu
	01 - Članak 76. Kontrola i provedba
	01 - Članak 69. Prerada proizvoda ribarstva i akvakulture
	01 - Članak 34. Trajni prestanak ribolovnih aktivnosti
	02 - Članak 36. Potpora sustavima dodjeljivanja ribolovnih mogućnosti
	01 - Članak 48. stavak 1. točka (k) Produktivna ulaganja u akvakulturu – povećanje energetske učinkovitosti, obnovljivi izvori energije
	02 - Članak 48. stavak 1. točke (e), (i) i (j) Produktivna ulaganja u akvakulturu – učinkovitost resursa, smanjenje upotrebe vode i kemikalija, recirkulacijski sustavi kojima se upotreba vode smanjuje na najmanju moguću mjeru
	03 - Članak 51. Povećanje potencijala akvakulturnih lokaliteta
	04 - Članak 53. Prijelaz na sustave za okolišno upravljanje i reviziju te na ekološku akvakulturu
	01 - Članak 27. Savjetodavne usluge (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)
	02 - Članak 30. Diversifikacija i novi oblici prihoda (+ članak 44. stavak 4. Ribolov na unutarnjim vodama)
	04 - Članak 32. Zaštita zdravlja i sigurnost (+ članak 44. stavak 1. točka (b) Ribolov na unutarnjim vodama)
	05 - Članak 33. Privremeni prestanak ribolovnih aktivnosti
	07 - Članak 40. stavak 1. točka (h) Zaštita i obnova morske bioraznolikosti – sustavi za kompenzaciju štete na ulovima koju uzrokuju sisavci i ptice
	08 - Članak 42. Dodana vrijednost, kvaliteta proizvoda i korištenje slučajnog ulova (+ članak 44. stavak 1. točka (e) Ribolov na unutarnjim vodama)

	09 - Članak 43. stavci 1 i 3. Ribarske luke, iskrcajna mjesta, burze ribe i zakloništa – ulaganja za poboljšanje infrastrukture ribarskih luka, burza riba, iskrcajnih mjesta i zakloništa; izgradnja zakloništa s ciljem poboljšanja sigurnosti ribara (+ članak 44. stavak 1. točka (f) Ribolov na unutarnjim vodama)
	01 - Članak 54. Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša
	02 - Članak 55. Mjere zaštite javnog zdravlja
	03 - Članak 56. Mjere zaštite zdravlja i dobrobiti životinja
	04 - Članak 57. Osiguranje akvakulturalnih stokova
	01 - Članak 26. Inovacije (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)
	02 - Članak 28. Partnerstva između znanstvenika i ribara (+ članak 44. stavak 3. Ribolov na unutarnjim vodama)
	03 - Članak 41. stavak 1. točke (a), (b) i (c) Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – ulaganja u plovilo, revizije i sustavi energetske učinkovitosti, studija za ocjenu doprinosa alternativnih pogonskih sustava i dizajna opplate (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)
	04 - Članak 41. stavak 2. Energetska učinkovitost i ublažavanje klimatskih promjena – zamjena ili osvremenjivanje glavnih ili pomoćnih motora (+ članak 44. stavak 1. točka (d) Ribolov na unutarnjim vodama)

14.3. Okvirni iznosi koji bi se osigurali finansijskim instrumentom

Ukupni iznos iz EFPR-a u razdoblju od 2014. do 2020. (EUR)

Dokumenti

Naslov dokumenta	Vrsta dokumenta	Datum dokumenta	Lokalna referentna oznaka	Upućivanje Komisije	Dokumenti	Datum slanja	Poslao
Izvješće o ex-ante evaluaciji OP za pomorstvo i ribarstvo RH 2014-2020	Izvješće o ex ante evaluaciji	2015.01.30		Ares(2015)45827 71	Izvješće o ex ante evaluaciji	2015.10.26	njahutir
Tablice - Prilozi uz OP	Dodatne informacije	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Tablice - Prilozi uz OP	2015.10.26	njahutir
Karta_akovakultura, iskrcajna mjesta, Natura 2000 i ZMP	Karta koja pokazuje veličinu i položaj ribolovnih i akvakulturnih sektora, položaj najvažnijih ribarskih luka i ribogojilišta te položaj zaštićenih područja (ICZM, zaštićena morska područja, Natura 2000.)	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Map_all Map_landing sites Map_main aquaculture sites Map_MPAs Map_Natura 2000	2015.10.26	njahutir
Popis konzultiranih partnera	Popis konzultiranih partnera	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Popis konzultiranih partnera	2015.10.26	njahutir
Izvješće o SPUO za OP 2014-2020	Izvješće o strateškoj ocjeni utjecaja na okoliš	2015.05.30		Ares(2015)45827 71	Izvješće o SPUO Ne-tehnički sažetak SPUO	2015.10.26	njahutir
Sažetak_Opis SUK 2014-2020	Sažeti opis sustava upravljanja i kontrole	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Sažetak_Opis SUK 2014-2020	2015.10.26	njahutir
Akcijski plan za razvoj, konkurentnost i održivost malog priobalnog ribolova	Dodatne informacije	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Akcijski plan za MPR	2015.10.26	njahutir
Popis skraćenica	Dodatne informacije	2015.09.17		Ares(2015)45827 71	Popis skraćenica	2015.10.26	njahutir

Naslov dokumenta	Vrsta dokumenta	Datum dokumenta	Lokalna referentna oznaka	Upućivanje Komisije	Dokumenti	Datum slanja	Poslao