

Veiksmų rūšys	Preliminari paramos suma ES+LT	Produkto rodiklis			Rezultato rodiklis			
		2029 m.	2024 m.	Produkto rodiklio pagrindimas	Rezultato rodiklio pavadinimas	Vertė	Rezultato rodiklio pagrindimas	
Investicijos į tvarų žvejybos verslą	5 000 000	54	8	Numatoma, kad 92540 Eur vidutinė parama projektui* išliks panaši, numatomi įgyvendinti bent 54 projektai, iš jų bent 1 tolimųjų žvejybos rajonų (iki 2 mln. Eur), 3 Baltijos jūros (viso apie 1,25 mln. Eur), 50 Baltijos jūros priekrantės ir vidaus vandenų žvejybos įmonės (apie 20 mažai žvejojančių (pajamos iš verslinės žvejybos nesiekia 12 minimalių atlyginimų dydžio), apie 20 vidutinio dydžio žvejybos įmonių ir apie 10 didesnių įmonių, investuojančių didesnę pridėtinę vertę, pirmini apdirbimą, tiesioginę prekybą ir pan.) Atsižvelgiant į ankstesnių laikotarpių patirtį, tarpinis pasiekimas 2024 m. -1/7 bendros produkto rodiklio reikšmės	CR 17	Subjektai, didinantys išteklių naudojimo efektyvumą gamybos ir (arba) perdirbimo veikloje (subjektų skaičius)	29	Atsižvelgiant į 2014-2020m. Patirtį, žvejybos įmonės daugiausiai investavo išteklių naudojimo efektyvumą (įkaitant kokybę ir pridėtinę vertę), numatoma, kad būsimu laikotarpiu bent 2/3 didesnių ir vidutinių projektų, bei 1/3 mažiausių projektų bus taip pat labiausiai orientuoti į išteklių naudojimo efektyvumą (34/3*2+20/3*1).
					CR 11	Socialinį tvarumą didinantys subjektai (subjektų skaičius)	25	2014-2020m. Laikotarpiu buvo ribotos galimybės su parama investuoti į darbo sąlygų derinimą ir saugą, tačiau žvejai tokį poreikį apklausų metu akcentavo, numatoma, kad būsimu laikotarpiu bent 1/3 didesnių ir vidutinių projektų, bei 2/3 mažiausių projektų bus skirti daugiausiai darbo sąlygų ir saugumo gerinimui (34/3*1+20/3*2).
					CR 08	Naudą gaunantys asmenys (asmenų skaičius), vnt.	93	Socialinį tvarumą arba išteklių naudojimo efektyvumą (kai tuo pačiu pagerinamos ir darbo sąlygos ar padidinama sauga darbo vietoje) didinančių žvejybos įmonių darbuotojai ir versline žvejybą jūroje vykdančios savininkai, kuriems tiesiogiai padidinama sauga, pagerinamos darbo ir / arba gyvenimo kokybės sąlygos, apskaičiuoti sekančiai: 2*6 (Baltijos jūra)+30*2,7 (Baltijos j. priekrantė ir Kuršių marios).
Paukščius apsaugančių žvejybos valdymo priemonių taikymo ir žinduolių, kurie saugomi, daromos	730 000	34	29	Projektų skaičius numatomas pagal atskirų pareiškėjų skaičių, vadovaujantis 2014-2020 m. duomenimis, numatoma, kad vienas pareiškėjas teiks vieną paraišką visam laikotarpiui (2023-2027 m.)	CR 07	Išsaugotos darbo vietos (asmenų skaičius), vnt.	32	34 (daugiausiai žvejojančios) įmonės su vidutiniškai po 2,7 darbuotojo (INFOSYS duomenimis)(daugiausia dirbančių ne pilną darbo laiką), vertinama, kad paukščius apsaugančių žvejybos valdymo priemonių taikymo ir

žalos kompensavimo sistemos								žinduolių, kurie saugomi, daromos žalos kompensavimas padės įmonėms išsilaikyti gyvybingoms ir išlaikyti bent 2/3 (apie 70 proc.) darbuotojų, o prie likusios dalies apie 1/3 išlaikymo, esant ribotos žvejybos galimybėms, prisidės pridėtinės vertės ir kokybės veiksmai (pagal 1.1 KT) ir / arba veiklos įvairinimas per 3.1 KT. Rodiklis apskaičiuojamas sekančiai: 34*2,7*0,5 (ne pilna darbo diena)*0,7
Mokslininkų ir žvejų bendradarbiavimo veiklos skirtos išbandyti ir diegti pažangias technologijas ir metodus žvejybos sektoriuje;	460 000	8	1	Atsižvelgiant į 56857 Eur vidutinę paramą projektui*, numatoma kad bus atrinkti ir įgyvendinti bent 8 aktualiausi projektai. Atsižvelgiant į ankstesnių laikotarpių patirtį, tarpinis pasiekimas 2024 m. -1/7 bendros produkto rodiklio reikšmės	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius), vnt.	3	Kai įgyvendinami projektai labiau susiję su situacijos įvertinimu (susijusių duomenų rinkimu ir vertinimu, išvadų ir rekomendacijų pateikimu)
					CR 14	Inovacijos, kurioms sudarytos sąlygos (naujų produktų, paslaugų, procesų, verslo modelių ar metodų skaičius), vnt.	5	Kai įgyvendinami projektai skirti įrankių, metodų, priemonių, skirtų tvaresnei verslinei žvejybai, išbandymas ir (arba) pritaikymas.
Žvejybos poveikio jūrų aplinkai mažinimas ir žvejybos pritaikymas siekiant apsaugoti rūšis	1 100 000	36	5	Daugiausiai* buvo investuojama į selektyvesnius ir labiau apsaugančius įrankius, numatoma, kad padaugės investicijų į apsaugančias (ypač paukščius) priemones, todėl 20 tūkst. Eur vidutinė paramos projektui* suma vidutiniškai padidėtų apie 50 procentų. Atsižvelgiant į ankstesnių laikotarpių patirtį, tarpinis pasiekimas 2024 m. -1/7 bendros produkto rodiklio reikšmės	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius), vnt.	36	2014-2020 m. laikotarpiu, apie 20 proc. paramos gavėjų per laikotarpį įgyvendina daugiau nei vieną projektą pagal tą pačią priemonę. Daroma prielaida, kad 30 subjektų įgyvendins 36 projektus.

Pagrindinių arba pagalbinių variklių keitimas arba modernizavimas.	180 000	12	2	Kadangi priemonė lyg šiol nebuvo populiarė nei Lietuvoje nei kaimyninėse šalyse, išsamių duomenų apie galimas vidutines projekto vertes trūksta. Apsiklausus žvejų atstovus, įvertinta, kad galėtų būti įgyvendinta apie 10 mažesnių ir du didesni (10-12 m. arba 12-24 m. ilgio) projektai.	CR 18.1	Energijos vartojimas mažinant išmetamą CO2 kiekį (litrai/h)	1,1	Atlikus priekrantės įmonių apklausą nustatyta, kad laivų iki 10 m. (kurių bus dauguma pareiškėjų) kuro sąnaudos priklausomai nuo pasikrovimo svyruoja nuo 2 iki 10 l/h (vidurkis 6 l/h). Kadangi priemonė nebuvo populiarė kelis paramos laikotarpius ir tik neseniai keli projektai buvo įgyvendinti, duomenų nėra daug, bet apklausus įmones jie įvertino kad sutaupymas sudaro apie 10 proc. Atitinkamai skaičiuojama kad vidutinis sutaupymas sudarys 1,1 l/h $((8+1,8)/2 = 4,9 \text{ l/h} ; 6 - 4,9 = 1,1 \text{ l/h})$ . Per žvejybos dieną vidutiniškai sunaudojama, priklausomai nuo atstumo ir kt., nuo 10 l iki 24 l - vidurkis 17 l/d. Aktyviai žvejojantių įmonių vidutinis žvejybos dienų skaičius 101 d., taigi vienas laivas galėtų sunaudoti apie $(17 - (17/6 * 4,9) * 101 = 315 \text{ l kuro per metus mažiau}$ .
Žvejybos veiklos nutraukimas visam laikui;	2 150 000	19	0	Išanalizavus Baltijos jūros žvejybos sektoriaus duomenis, vertinam, kad papildomai prie 2014-2020 m. paramos laikotarpiui numatytų tikslų, siekiant žvejybos pajėgumų ir galimybių balanso, dar apie 4 laivai (10 proc. žvejybos pajėgumų) galėtų nutraukti žvejybos veiklą Baltijos jūroje visam laikui, kadangi jų įgulų vidutiniškai sudaro 6 žmonės, gali būti, kad 60-70 proc. jų nuspręstų trauktis iš žvejybos veiklos ir atitiks paramai gauti keliamus reikalavimus.	CR 08	Naudą gaunantys asmenys (asmensų skaičius), vnt.	15	Numatomas pasitrauksiančių iš žvejybos veiklos darbuotojų skaičius $5 * 6 / 2$
					CR 05	Laivų, kurių veikla nutraukta, pajėgumas GT	468	117 GT * 4
					CR 05	Laivų, kurių veikla nutraukta, pajėgumas kW	884	221 kW * 4
Laikinas žvejybos veiklos nutraukimas.	1 157 651	71	0	Parama bus teikiama tik susidarius tam tirai situacijai, kuomet pradedamos taikyti neatidėliotinos priemonės, už kurias mokamos kompensacijos žvejybos įmonėms ir	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų	11	Daroma prielaida, kad apie 11 paraiškų (laivų (5-6 įmonės (laivai) po vidutiniškai 2 paraiškas per laikotarpį), dėl laikino žvejybos veiklos nutraukimo, bus skirta para.

				darbuotojams. Kadangi esamuju laikotarpiu tiksliai įvertinti tokių priemonių poreikį nėra galimybių, produkto rodiklis nustatytas vadovaujantis 2014-2020 m. laikotarpio duomenimis, kur vidutinė* parama projektui 16 300 Eur		apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius), vnt.		
					CR 08	Naudą gaunantys asmenys (asmenų skaičius), vnt.	60	Daroma prielaida, kad apie 11 paraiškų (laivų) skyrus paramą dėl laikino žvejybos veiklos nutraukimo, apie 90 proc. (ne visi atitiks reikalavimus) jų įgulos narių bus irgi skirta parama.
Duomenų rinkimas	6 660 000	1	1	Numatoma taikyti tokį patį paramos administravimo modelį kaip 2014-2020 m. paramos laikotarpiu, kai „skėtinis“ pareiškėjas teikia paraišką, ir numatoma kad viena paraiška bus visam laikotarpiui.	CR 12	Duomenų rinkimo, valdymo ir naudojimo sistemos efektyvumas (didelis, vidutinis, žemas)	3	Skalė (didelis (3), vidutinis (2), žemas(1))
Kontrolė ir vykdymo užtikrinimas	7 200 000	2	2	Kontrolės programoje numatyti du vykdytojai, numatoma, kad kiekvienas pareiškėjas teiks po vieną paraišką visam laikotarpiui.	CR 19	Veiksmai, kuriais siekiama gerinti valdymo gebėjimus (veiksmų skaičius), vnt.	14	Vidutiniškai bent po 2 veiksmus kasmet, 2022-2028 m. laikotarpiu
Būtinų privalomų laivo <...> prietaisų įsigijimas ir įrengimas laivuose	1 000 000	60	12	Potencialūs paramos gavėjai: iš apie 58 turinčių teisę žvejoti Baltijos jūros priekrantėje įmonių, kasmet žvejoja vidutiniškai 52 įmonės su vidutiniškai 57 laivais iki 12 m. (žvejybos laivų registre tokių registruota virš 100), taip pat numatoma, kad žvejybos veiklą Baltijos jūroje gali tęsti apie 6-8 žvejybos įmonės su iš viso vidutiniškai 13-17 laivų, kurių variklio pajėgumas virš 221 kW arba virš 120 kW.	CR 15	Įdiegtos ar patobulintos kontrolės priemonės (priemonių skaičius), vnt.	74	57+17 laivų
Išsaugojimo priemonių, skirtų ilgalaikiam išteklių atkūrimui, įgyvendinimas	3 900 000	7	2	Numatoma įgyvendinti bent du daugiamečius projektus susijusius su žuvų išteklių atkūrimu ir bent 5 skirtus žinių, prisidedančių prie	CR 21	Pateikti duomenų rinkiniai ir suteiktos konsultacijos (skaičius)	8	Bent 3 įgyvendinat daugiametį ungurių atkūrimo planą ir 5 įgyvendinant projektus skirtus žinių, prisidedančių prie efektyvesnio žuvų išteklių atkūrimo, gerinimui.

				efektyvesnio žuvų išteklių atkūrimo, gerinimui	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius), vnt.	6	Ungurių atkūrimo plano įgyvendinimo atveju, vienu metų įžuvinimo veiksmai prilyginami 1 veiksmui, numatoma, kad bus bet 5 tokie veiksmai, ir bent vienas veiksmas įgyvendinant kitą daugiamečių su išteklių atkūrimu susijusį projektą.
Į jūrą išmestų šiukšlių ir pamestų tinklų pašalinimą iš jūros (įskaitant infrastruktūrą ir tvarkymą, taip pat ir nepageidaujamos priegaudos)	2 220 000	2	1	Numatomas mažiausiai vienas projektas faktinei situacijai įvertinti, taršos "žemėlapiams" sudaryti, ir tinkamiausiems veiksams nustatyti. Dar bent vienas projektas skirtas šiukšlių šalinimo ir tvarkymo veiksams organizuoti ir koordinuoti.	CR 21	Pateikti duomenų rinkiniai ir suteiktos konsultacijos (skaičius)	1	Numatomas mažiausiai vienas projektas faktinei situacijai įvertinti, taršos "žemėlapiams" sudaryti, ir tinkamiausiems veiksams nustatyti.
					CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius), vnt.	3	Numatomas bent vienas projektas skirtas šiukšlių šalinimo ir tvarkymo veiksams organizuoti ir koordinuoti (tai gali būti didelis skėtinis projektas apimantis smulkesnes veiklas, tame tarpe kompensacijas žvejams už prarastų žvejybos įrankių ir jūrą teršiančių šiukšlių atsitiktinį surinkimą iš jūros, jei tokia priemonė bus pasiūlyta). Kol kas sunku nustatyti į kiek smulkesnių baigtinių veiksmų jame bus išskirta. Ir bent du projektai skirti investicijoms į uostus ar kitą infrastruktūrą, kad juose būtų įrengta tinkama iš jūros surinktų prarastų žvejybos įrankių ir jūrą teršiančių šiukšlių priėmimo infrastruktūra.
Mokslo atstovų ir akvakultūros įmonių bendradarbiavimo veiklos	2 000 000	20	2	Tokios priemonės įgyvendinimo patirties dar neturėjome, tačiau įvertinus kitų programų priemones, skirtas technologinės plėtros projektų finansavimui, kur parama iki 100 tūkst. Eur, vertinama, kad galėtų būti įgyvendinta iki 20 projektų.	CR 14	Inovacijos, kurioms sudarytos sąlygos (naujų produktų, paslaugų, procesų, verslo modelių ar metodų skaičius), vnt.	15	Numatoma, kad 3/4 projektų bus skirti išbandyti, pritaikyti ir diegti pažangias technologijas ir metodus akvakultūros sektoriuje, ir kiekvienas projektas atitinkamai sudarys sąlygas bent vienai inovacijai.
					CR 21	Pateikti duomenų rinkiniai ir suteiktos konsultacijos (skaičius), vnt.	5	Dalis projektų galimai bus susiję su duomenų rinkimu, vertinimu ir akvakultūros sektoriui aktualių išvadų ir rekomendacijų pateikimu. Numatoma kad duomenų rinkinių, rekomendacijų

							ar pan., parengtų ir pateiktų gavus EMFAF paramą, skaičius bus ne mažesnis nei įgyvendintų projektų skaičius.	
Gamybinės investicijos į tvarią akvakultūros gamybą ir susijusias pridėdinę vertę kuriančias veiklas	12 700 000	44	7	<p><b>9 mln. Eur</b> naujiems gamybos pajėgumams diegti (2000 t.)(8 didelės gamybos (nuo 100 t.) vidutiniškai po ~200 t. ir 16 mažų ~25 t. projektų); Vertinant 2014-2020 m. 18 projektų duomenis (eliminuojant projektus kur nenumatytas arba beveik nenumatytas gamybos didėjimas ir projektą kur numatoma didelė nauja gamyba, bet parama sudaro tik apie 25 proc. projekto vertės, vidutinis gamybos didėjimas - 83 t., vidutinė parama 1 t. naujų pajėgumų - 3500 Eur*. Taigi 2000 t. atitiktų 7 mln. Eur paramos, tačiau būsime laikotarpiu numatomas didesnis paramos intensyvumas, dalis iki 60 proc. , dalis iki 75 proc. - todėl perskaičiuotas poreikis apie 9 mln. Eur paramos lėšų; Apie <b>1,5 mln. Eur akvakultūros produkcijos perdirbimui</b> (apie 17 projektų): apie 15 mažesnių ~75 tūkst. Eur paramos ir du didesni. Kadangi dauguma didesnių akvakultūros įmonių investavo į perdirbimą (pirminį apdirbimą) 2014-2020 m. paramos laikotarpių, labai didelių projektų neplanuojama; 0,9 mln. investicijoms į atsinaujinančios energijos panaudojimą - apie 10 projektų; 1,3 mln. Eur potencialių gamybos pajėgų išlaikymui (kai yra riziką jų netekti) ir atsparumo klimato pokyčiams didinimui,</p>	CR 01	Nauji gamybos pajėgumai (tonos per metus)	2000	Pagal akvakultūros plėtros planą (palyginus numatomą 2022 ir 2030 m. rezultatus)
					CR 02	Išlaikyta akvakultūros gamyba (tonos per metus)	655	15 proc. 2020 m. realizuotos produkcijos kiekio. Įvertinus daugiamečę akvakultūros sektoriaus statistiką, didžiausias užaugintos ir realizuotos produkcijos nuosmukis, kai buvo prarasta daugiausiai pajėgumų (tiek tvenkiniuose tirk UAS) buvo 2017 m. ir sudarė 15 proc. lyginant su 2016 m. produkcija.
					CR 17	Subjektai, didinantys išteklių naudojimo efektyvumą gamybos ir (arba) perdirbimo veikloje (subjektų skaičius)	29	15 su perdirbimu susijusių+10 investicijos į atsinaujinančius energijos šaltinius+ 4 išteklių naudojimo efektyvumo gamyboje didinimas
				CR 11	Socialinį tvarumą didinantys subjektai (subjektų skaičius)	5	projektai skirti darbo sąlygų ir saugos gerinimui, tikimasi kad bent 5 subjektai numatys tokias investicijas.	

				išteklių naudojimo efektyvumo gamyboje didinimui (kitos investicijos nei į atsinaujinančios energijos gamybos įrenginius), investicijoms į darbo sąlygų gerinimą, ir t.t.~12 projektų. Dalis projektų persidengs vienoje paraiškoje, todėl bendras skaičius mažinamas 30 proc.				
Akvakultūros teikiamų ekosisteminių paslaugų ir tvaresnių gamybos metodų skatinimas	12 700 000	32	28	11 įmonių dalyvauja ekologinėje gamyboje, numatoma, kad jų skaičius nemažės, o sertifikuoti plotai ir gamybos apimtys didės. 19 tvenkinių akvakultūros įmonių, kurių įžuvintų tvenkinių plotai viršija 100 ha. 18 iš jų jau daugiau nei 5 metus įgyvendina patvirtintus gamtotvarkos planus. Kol kas nėra sertifikuotų kitų nei ekologinė gamyba tvaresnių aukštesnės kokybės gamybos būdų, tačiau akvakultūros plėtros plane numatyta, kad iki 2030 m. akvakultūros tvenkinių gamybos ploto dalis, kuriame gaminama aukštesnės kokybės (užaugintos pagal kokybes schemas) akvakultūros produkcija, sudarys bent 5 proc. Numatoma kad atsiradus tokioms kokybės schemoms, iki 2027 m. bent dvi akvakultūros įmonės jas įgyvendins (o vėliau dar daugiau).	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius)	59	Siekiant nedubliuoti rezultato rodiklių (nes teritorijos, kuriose bus įgyvendinami tvaresni gamybos metodai, greičiausiai sutaps su teritorijomis, kuriose įgyvendinami gamtotvarkos planai. Numatoma, kad vieneri metai tvaresnių gamybos metodų laikymosi atitinka vieną veiksmą. 5*11+2*2
				CR 09	Plotas, kuriame vykdomi veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, biologinės įvairovės ir ekosistemų apsaugos, išsaugojimo ir atkūrimo (km <sup>2</sup> )	100	Numatoma, kad patvirtinti gamtotvarkos planai, pagal kuriuos bus įgyvendinamos priemonės prisidedančios prie geros aplinkos būklės, biologinės įvairovės ir ekosistemų apsaugos, apims apie 10 tūkst. ha įžuvintų tvenkinių.	
Gyvūnų ir visuomenės sveikatos priemonės	1 450 000	21	7	2014-2020 m. laikotarpio vidutinė parama 1 projektui* 69,3 tūkst. Eur. Priemonė pradėta įgyvendinti tik nuo 2020 m., todėl numatoma kad 2021-2027 paramos laikotarpiu priemonėje dalyvaus bent dvigubai daugiau akvakultūros įmonių.	CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius)	21	1 projektas = mažiausiai 1 veiksmas

Investicijos į žvejų ir akvakultūros produktų perdirbimą	3 700 000	9	1	Žvejų ir akvakultūros perdirbimo įmonių (ne žvejų ir ne akvakultūros įmonės) vidutinė vieno projekto paramos suma 360,5 tūkst. Eur (viso buvo atrinkti 9 tokie projektai)*. Ateinančiu laiku numatomas panašus atrinktų projektų skaičius su šiek tiek didesne vidutine paramos suma atsižvelgiant į didesnę galimą paramos intensyvumą inovacijoms. Atkreiptinas dėmesys, kad akvakultūros įmonės akvakultūros produkcijos perdirbimui galės kreiptis pagal 2.1. konkretų tikslą, o žvejų įmonės laimikio perdirbimui - pagal 1.1. konkretų tikslą.	CR 01	Nauji gamybos pajėgumai (tonos per metus)	2200	Atsižvelgiant į 2014-2020 patirtį, 1 t. naujų gamybos pajėgumų vidutiniškai skirta 1480 Eur parama. $3245/1480=2193$
					CR 17	Subjektai, didinantys išteklių naudojimo efektyvumą gamybos ir (arba) perdirbimo veikloje (subjektų skaičius), vnt.	4	Numatoma, kad paramos gavėjų dalis, kuri nedidins gamybos pajėgumų, didins išteklių naudojimo efektyvumą ir tokiu projektų bus šiek tiek mažiau nei pusė (apytiksliai 4)
Gamintojų organizacijų veiklos skatinimas	1 800 000	12	4	Trims visą 2014-2020 m. laikotarpį veikusios GO, gamybos ir prekybos planams įgyvendinti 3 GO skirta parama sudarė apie 134 tūkst. Eur per metus. 2020 m. 2021 m. patvirtintos dar dvi GO (žvejų sektoriaus), tikimasi kad ateityje bus patvirtinta dar bent viena akvakultūros GO. Šių 5-6 GO galima parama 2023-2028 m. laikotarpiui atitinkamai sudarytų apie 1,8 mln. Eur, o paraiškos būtų teikiamos vidutiniškai kas tris metus (po 2 paraiškas).	CR 16	Subjektai, kurie gauna naudos iš skatinimo ir informavimo veiklos (subjektų skaičius)	85	Atsižvelgiant į 4 patvirtintų GO narių (žuvininkystės sektorių įmonių) skaičių 2020 m. (16+23+44+2)
Rinkų priemonės (įskaitant skirtas geresniam atsekamumui ir kokybei užtikrinti)	610 000	8	1	Bent 8 žuvininkystės sektoriaus asociacijų ir (arba) žuvininkystės produktų gamintojų bendradarbiavimo projektai	CR 13	Suinteresuotųjų subjektų bendradarbiavimo veikla (veiksmų skaičius)	4	Numatoma kad apie pusę projektų bus skirti bendradarbiavimo veikloms (ne mažiau nei viena veikla vienam projektui).
					CR 16	Subjektai, kurie gauna naudos iš skatinimo ir informavimo veiklos (subjektų skaičius)	20	Numatoma kad apie pusę projektų bus įgyvendinti asociacijų ar kitų institucijų / organizacijų, kai galutinai naudos gavėjai žuvininkystės produktų

							gamintojai (iš viso bent 20 ūkio subjektai).	
Parama pakrančių apsaugos funkcijas atliekančių institucijų efektyvesniam bendradarbiavimui, apsaugos funkcijoms kartu naudojamos infrastruktūros gerinimui, bei įrangos ir priemonių įsigijimui.	2 620 000	3	0	Numatomi didesni projektai (1-2) skirti bendrai naudojamoms infrastruktūros gerinimui ir bent du mažesni, bendrai veiklai ir veiksmų kokybei gerinti.	CR 13	Suinteresuotųjų subjektų bendradarbiavimo veikla (veiksmų skaičius)	6	Vidutiniškai po dvi veiklas vienam projektui
Parengiamoji parama	220 000	11	11	Įvertinus numatomas teritorijų, kuriose galėtų susiformuoti žvejybos ir akvakultūros regionai su atskiromis vietos plėtros strategijomis, atrankos kriterijus, vertinama, kad galėtų būti įgyvendinamos apie 10-12 (vidurkis - 11) vietos plėtros strategijų.	CR 13	Suinteresuotųjų subjektų bendradarbiavimo veikla (veiksmų skaičius)	11	Kiekvienos bendradarbiavimo veiklos rezultatas - parengta VPS
Vietos plėtros strategijų įgyvendinimas	12 900 000	184	11	Numatoma, kad apie 78 proc. biudžeto bus perkarstyta vietos projektams. 2014-2020 m. laikotarpio vidutinė parama 1 projektui* 48,74 tūkst. Eur. Atsižvelgiant į didėjantį galimą paramos intensyvumą daugelyje investavimo sričių, vidutinė vietos projekto paramos suma tikėtina gali būti didesnė apie 15 proc. (56 tūkst. Eur). Atitinkamai numatomas atrinkti vietos projektų skaičius apie 173, vietos plėtros strategijų įgyvendinimo projektų - 11.	CR 03	Sukurtos įmonės (subjektų skaičius)	10	* Įvertinus 2014-2020 m. laikotarpio patirtį daroma prielaida, kad apie 60 proc. projektų įgyvendins MVĮ (fiziniai ir juridiniai asmenys, nepriklausomai nuo teisinės formos, vykdančios ūkinę veiklą), apie 15 proc. vietos valdžios institucijos (VVI) ir apie 25 proc. NVO; * MVĮ įgyvendinami projektai daugiausiai prisidės prie šių rezultato rodiklių: CR 03 (apie 10 proc.), CR 06 (apie 10 proc.) po vidutiniškai vieną darbo vietą vienam projektui, CR 07 (apie 13 proc.) po vidutiniškai vieną darbo vietą vienam projektui, CR 11 (apie 19 proc.), CR 13 (apie 10 proc.), CR 14 (apie 19 proc.), CR 17 (apie 19 proc.); * NVO įgyvendinami projektai
					CR 06	Sukurtos darbo vietos (asmenų skaičius)	10	
					CR 07	Išsaugotos darbo vietos (asmenų skaičius)	14	
					CR 08	Naudą gaunantys asmenys (asmenų skaičius)	75	
					CR 10	Veiksmai, kuriais prisidedama prie geros aplinkos būklės, įskaitant gamtos atkūrimą, išsaugojimą, ekosistemų apsaugą, biologinę įvairovę, gyvūnų sveikatą ir gerovę (veiksmų skaičius)	11	
CR 11	Socialinį tvarumą didinantys subjektai (subjektų skaičius)	48						

				CR 13	Suinteresuotųjų subjektų bendradarbiavimo veikla (veiksmų skaičius)	30	daugiausiai prisidės prie šių rezultato rodiklių: CR 08 (apie 12 proc.) po vidutiniškai 15 naudą gaunančių asmenų vienam projektui, CR 10 (apie 19 proc.), CR 11 (apie 19 proc.), CR 13 (apie 14 proc.), CR 14 (apie 12 proc.), CR 16 (apie 16 proc.) po vidutiniškai 5 naudą gaunančius subjektus vienam projektui, CR 21 (apie 9 proc.); * VVI įgyvendinami projektai daugiausiai prisidės prie šių rezultato rodiklių: CR 10 (apie 12 proc.), CR 13 (apie 12 proc.) ir CR 11 (apie 76 proc.); * ŽRVVG įgyvendindamos VPS daugiausiai prisidės apie CR 19 (bent 10 veiksmų per laikotarpį) ir CR13 (vidutiniškai po 1 bendradarbiavimo projektą kiekviena ŽRVVG).
				CR 14	Inovacijos, kurioms sudarytos sąlygos (naujų produktų, paslaugų, procesų, verslo modelių ar metodų skaičius), vnt.	25	
				CR 16	Subjektai, kurie gauna naudos iš skatinimo ir informavimo veiklos (subjektų skaičius)	35	
				CR 17	Subjektai, didinantys išteklių naudojimo efektyvumą gamybos ir (arba) perdirbimo veikloje (subjektų skaičius)	20	
				CR 19	Veiksmai, kuriais siekiama gerinti valdymo gebėjimus (veiksmų skaičius), vnt.	110	
				CR 21	Pateikti duomenų rinkiniai ir suteiktos konsultacijos (skaičius)	4	