



I. sjednica OTOČNOG VIJEĆA

Postira, 1. lipnja 2026.

DNEVNI RED:

1. Uvodna obraćanja

predsjednik Vlade Andrej Plenković

izaslanica predsjednika Hrvatskog sabora i zastupnica u Hrvatskom saboru Danica Baričević

župan Splitsko-dalmatinske županije Blaženko Boban

načelnik općine Postira Toni Glavinić

2. Hrvatski otoci kao razvojni resurs

ministrica regionalnoga razvoja i fondova Europske unije Nataša Mikuš Žigman

3. Poboljšanje pomorske povezanosti i infrastrukture na otocima

potpredsjednik Vlade i ministar mora, prometa i infrastrukture Oleg Butković

4. Ulaganja u otoke kroz operativne programe za ribarstvo i akvakulturu

potpredsjednik Vlade i ministar poljoprivrede, šumarstva i ribarstva David Vlajčić

5. Elektroenergetska mreža na otocima

državni tajnik Ivo Milatić

6. Objedinjena rasprava i zaključci

1. Uvodna obraćanja

predsjednik Vlade **Andrej Plenković**

izaslanica predsjednika Hrvatskog sabora i zastupnica u

Hrvatskom saboru **Danica Baričević**

župan Splitsko-dalmatinske županije **Blaženko Boban**

načelnik općine Postira **Toni Glavinić**



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



Vlada
Republike
Hrvatske

2. Hrvatski otoci kao razvojni resurs

ministrica regionalnoga razvoja i fondova
Europske unije Nataša Mikuš Žigman



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije

ULAGANJA

U OTOKE OD 2016.

LIPANJ 2026.

RUJAN 2025.

ULOŽENO
4,02
MILIJARDI €



ULOŽENO
4,58
MILIJARDI €

**preliminarni podaci za 2025.*



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije

NOVI

ZAKON O OTOCIMA

Stupio na snagu: **14.2.2026.**

- unaprjeđene postojeće mjere
- uvedene nove mjere
 - snažan zaokret prema mjerama kojima se osigurava **zelena i digitalna tranzicija** otoka te unaprjeđuje **zdravstvena zaštita**





REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije

PROGRAM RAZVOJA OTOKA 2026.

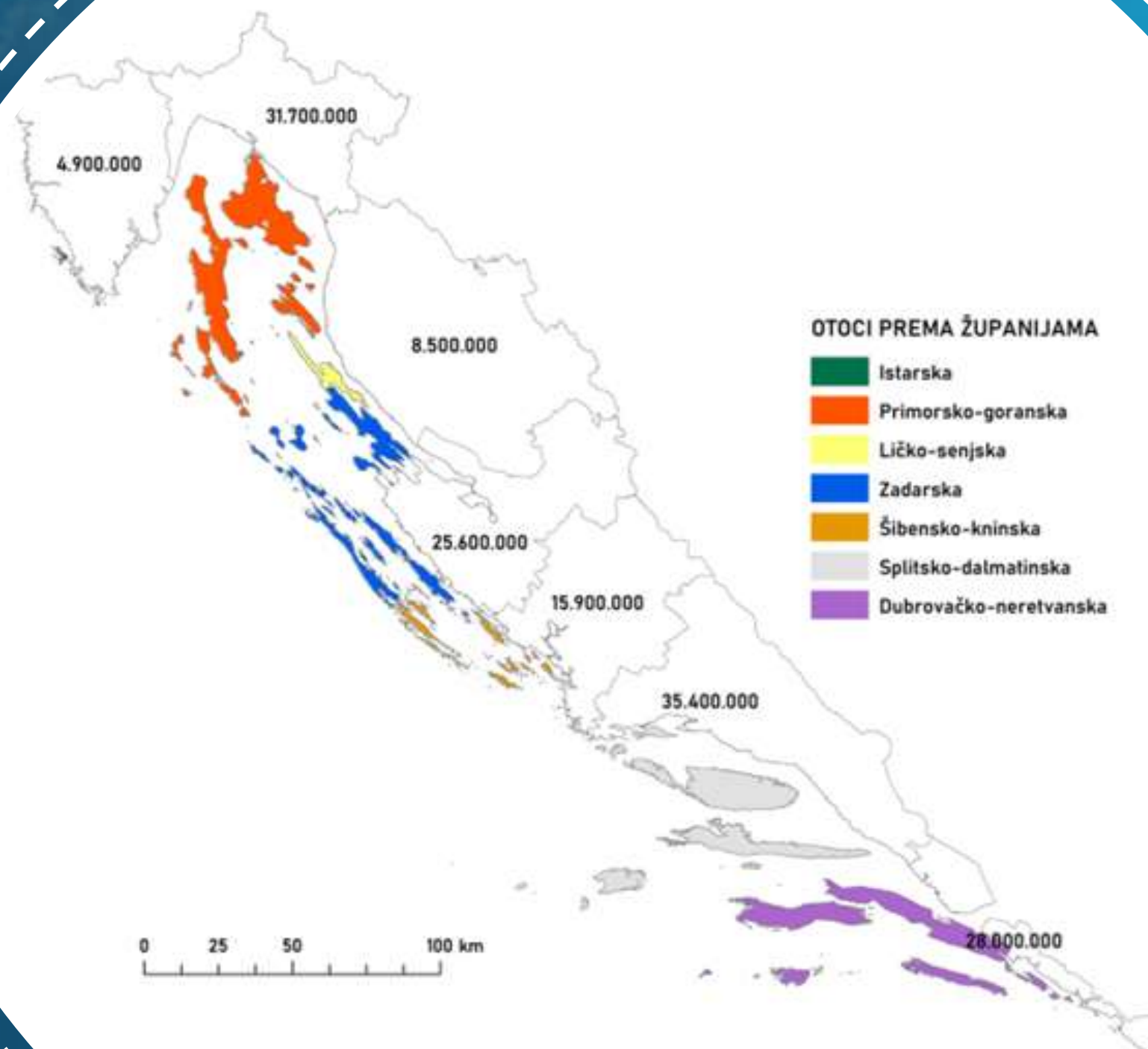
7,6
milijuna eura

68 infrastrukturnih projekta (4,74 mil. eura)
21 vodno-komunalni projekt (2 mil. eura)
12 projekata zdravstvene infrastrukture (864 t. eura)

INTEGRIRANI TERITORIJALNI PROGRAM ZA OTOKE

150

milijuna eura iz EU fondova





STATUS

OBJAVLJENO 40 POZIVA
VRIJEDAN 146,8 MIL. € (98%)

UGOVOREN 31 PROJEKT
VRIJEDAN 71,8 MIL. € (48%)

ISPLAĆENO 6,7 MIL. € (4,5%)

DO KRAJA 2026. OBJAVA 2 PREOSTALA POZIVA



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije

INDUSTRIJSKA TRANZICIJA

Jadranska Hrvatska



Alokacija Ugovoreno

140

mil. €

70

mil. €

2 projekta s otoka
= 4,9 mil. €

Više od **800** poduzetnika
uključeno u regionalne
lance vrijednosti

(Plavi rast, Zdravlje, Pametne industrije,
Zeleni rast, Uslužni sektor visoke dodane
vrijednosti)

10%

s otoka

Višegodišnji financijski okvir

2028. - 2034.

Stup I: Fond za ekonomsku, socijalnu i teritorijalnu koheziju, poljoprivredu i ruralni razvoj, ribarstvo i pomorstvo, prosperitet i sigurnost

Nacionalni i regionalni partnerski plan

1. Konkurentnost, kohezija, strateška otpornost
2. Društvena otpornost
3. Održiva, konkurentna i samodostatna poljoprivreda i ribarstvo
4. Upravljanje granicama i unutarnja sigurnost
5. Uravnoteženi teritorijalni razvoj
 - Urbani razvoj
 - Razvoj otoka
 - Industrijska tranzicija (regionalni lanci vrijednosti)
 - Deprivirana područja

16,8
milijardi eura



STRATEGIJA EU-a ZA OTOKE

Uspostaviti zajednički strateški okvir za razvoj otoka

- Četiri ključna cilja Strategije:
 - povećanje **gospodarske konkurentnosti**
 - poticanje **otpornosti i održivosti**
 - premošćivanje strukturnih **demografskih izazova** i poticanje ljudi na ostanak u svojim regijama
 - podupiranje otoka kao strateških doprinositelja **obrani i sigurnosti** EU-a



3. Poboljšanje pomorske povezanosti i infrastrukture na otocima

potpredsjednik Vlade i ministar mora, prometa i
infrastrukture Oleg Butković

OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

- Između listopada 2016. i svibnja 2026. godine uloženo je ukupno 217.576.243,79 EUR u razvoj lučke infrastrukture na otocima iz EU izvora
- **REALIZIRANI** su projekti:
 - Izgradnja trajektne luke **TKON** - Faza I, Podfaza II,
 - Rekonstrukcija i dogradnja zapadnog dijela luke **CRES**,
 - Sanacija i produženje postojećeg pristana luke **UNIJE**,
 - Dogradnja vanjskog veza **SUĆURAJ**,
 - Rekonstrukcija lukobrana Puntin – luka **KORČULA**,
 - Izgradnja pomorsko-putničkog terminala **VELA LUKA**,
 - Dogradnja luke **BAŠKA**,
 - Rekonstrukcija i dogradnja trajektnog pristaništa **ŽIGLJEN**,
 - Rekonstrukcija luke za javni promet u naselju Donje Čelo, otok **KOLOČEP**,
 - Izgradnja trajektnog pristana u luci **KAPRIJE**,
 - Dogradnja gradske luke **SALI** na Dugom otoku i
 - Rekonstrukcija i sanacija obale u luci **RAB**

OTOČNO VIJEĆE MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE



OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE



- **AKTIVNI** su projekti ukupne vrijednosti 146.606.821,30 EUR:
 - Nova luka Korčula - luka **POLAČIŠTE**,
 - Rekonstrukcija luke otvorene za javni promet **UBLI**, otok Lastovo,
 - Rekonstrukcija luke **MURTER**,
 - Rekonstrukcija i dogradnja luke otvorene za javni promet u naselju **MARTINŠĆICA** na otoku Cresu,
 - Rekonstrukcija luke **KRK**,
 - Dogradnja luke **PRVIĆ ŠEPURINE** - prostorna cjelina 2,
 - izgradnja luke otvorene za javni promet, **PERNA** - trajektno pristanište,
 - Rekonstrukcija i dogradnja južnog lukobrana u luci **NOVALJA** - 3.faza izgradnje,
 - Dogradnja luke **PRIGRADICA**, o. Korčula,
 - Rekonstrukcija luke **Rab** (faza 1 - dio 2) i pristupne ceste i
 - Dogradnja luke **BOL** - Brač

OTOČNO VIJEĆE MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE



OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

- Između listopada 2016. i svibnja 2026. godine u razvoj cestovne infrastrukture na otocima uloženo je ukupno 594.301.170,55 EUR iz EU izvora.
- **REALIZIRANI** su projekti:
 - Cestovna povezanost s Južnom Dalmacijom - Pelješki most (izgradnja mosta duljine 2,5 km i pristupne ceste do glavne ceste na Pelješcu u prometu od 2022., nadogradnja postojeće ceste na Pelješcu i izgradnja nove obilaznice oko Stona u prometu od 2023.)
 - Izgradnja mosta kopno - Otok Čiovo u Trogiru sa spojnim cestama - 2. projektna faza
 - Izgradnja ceste Pučišća – Povelja, dionice Pučišća – uvala Luka
 - Rekonstrukcija Primorske ulice u Novalji - 1. faza
 - Rekonstrukcija županijske ceste ŽC 6161, poddionica faze 3 – Supetar Pučišća
 - Pristupna cesta luci Stomorska – obilaznica Stomorska
- **AKTIVAN** je projekt rekonstrukcije županijske ceste ŽC6224 od Nove luke Polačište do naselja Račišće

OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

MODERNIZACIJA CESTA NA KRKU, CRESU I LOŠINJU

- **Nova istočna cesta na Krku („Plava magistrala“)**
 - Duljina cca 23 km
 - Povezuje DC102 – Omišalj – Punat
 - Poboljšanje geometrije trase (horizontalni i vertikalni elementi) rasterećenje postojećih naselja i DC102
- **Obilaznica Drage Bašćanske i Jurandvora**
 - Duljina cca 4 km
 - Izmještanje tranzitnog prometa iz naselja
 - Novi poprečni profil i moderni elementi sigurnosti
- **Rekonstrukcija cesta na Cresu i Lošinju**
 - Obnova kolničke konstrukcije (asfaltni slojevi)
 - Poboljšanje odvodnje i bankina
 - Rekonstrukcija opasnih dionica i križanja
 - Prilagodba povećanom sezonskom opterećenju



Nova istočna cesta na otoku Krku (Plava magistrala)



Obilaznica Drage Bašćanske i Jurandvora, duljine 4 km



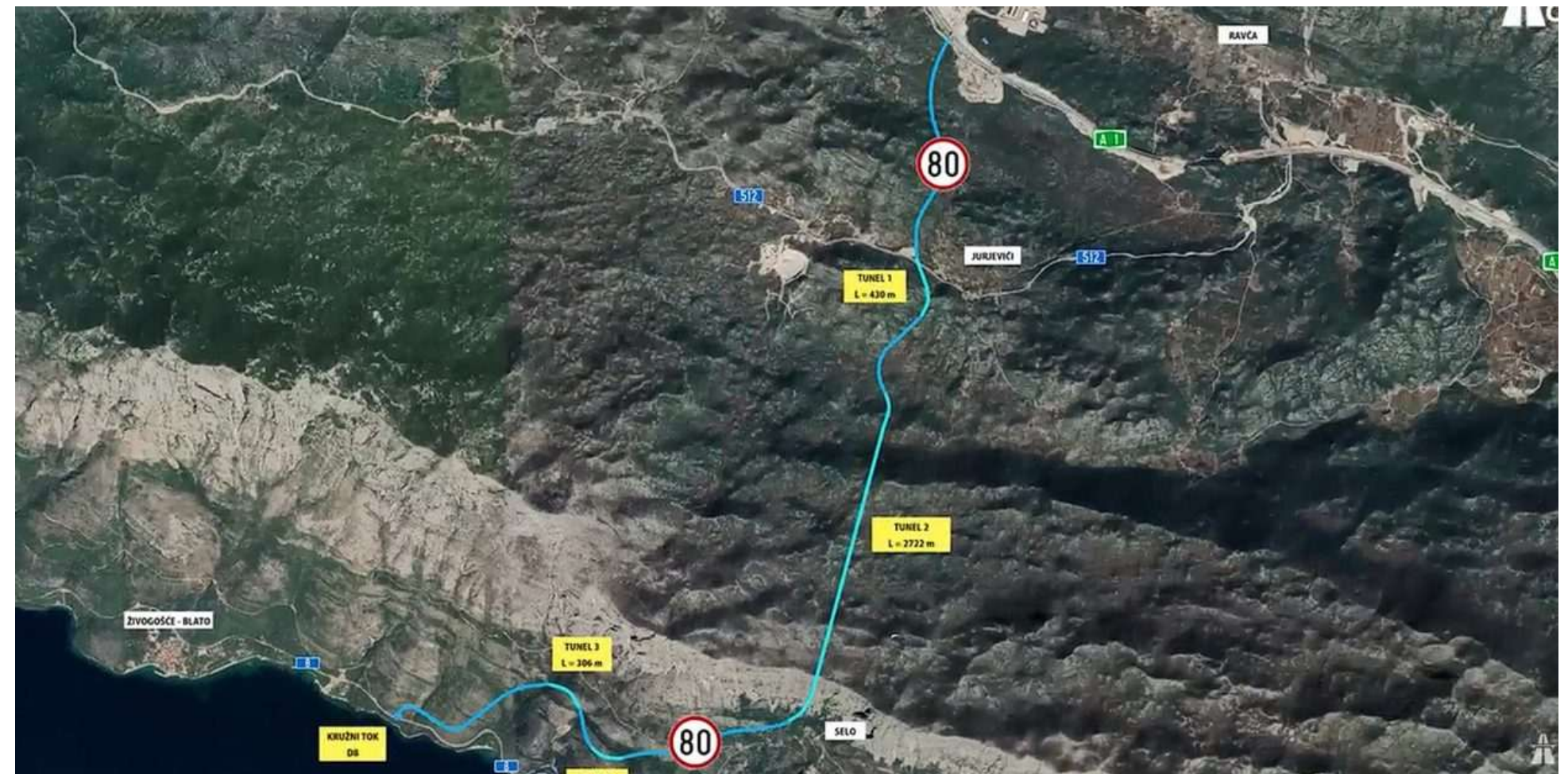
OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

HVAR: PROJEKT RAVČA – DRVENIK – SUĆURAJ

■ Projekt uključuje:

- Novu cestu/tunel Ravča – Drvenik
- Rekonstrukciju DC116 na Hvaru
- Ukupno više od 46 km prometnica
- Vrijednost kopnena cesta: 63,7 milijuna eura
- Rekonstrukcija na Hvaru: 29,3 milijuna eura



OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

ŽUPANIJSKE CESTE SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE

- **Hvar: Nova cesta Dubovica – Sveta Nedjelja**
 - 6,5 km,
 - 2,8 mil EUR
 - Završetak lipanj 2026
- **Brač: Pučišća – Povelja (II. dionica, 10 km)**
 - U tijeku projektiranje
 - EU projekt - ugovorena kompletna dokumentacija (2024.)
- **Brač: Vela Farska – Murvica (4,5 km)**
 - Izrađen idejni projekt
 - Ishođena lokacijska dozvola (2026.)
 - Nastavak projektiranja do građevinske dozvole
- **Hvar Tunel Pitve – Zavala + pristupne ceste**
 - Studija izvodljivosti izrađena
 - Idejni projekt i elaborat okoliša odobreni
 - Planirana izgradnja novog tunela (0,75 km)

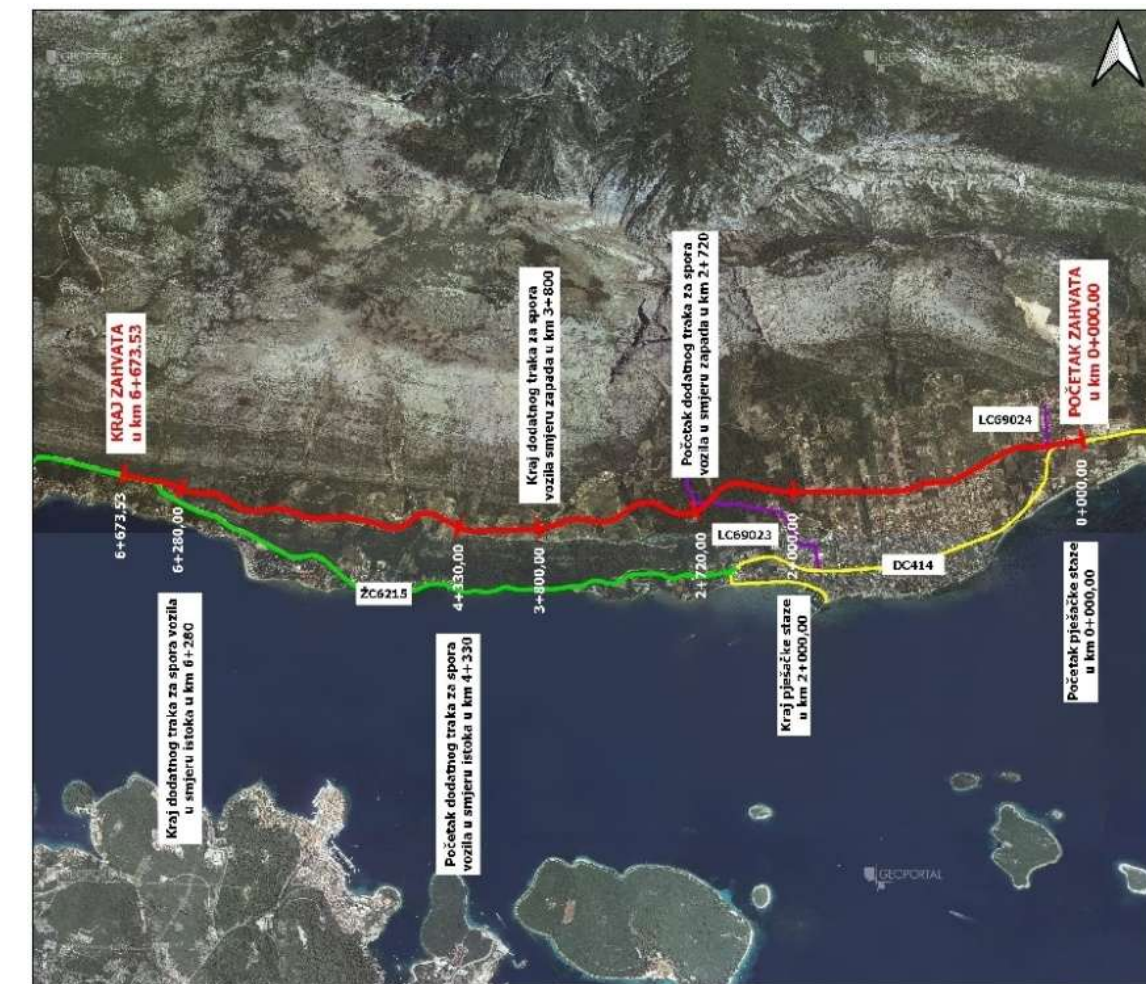


OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

PROJEKT POVEZIVANJA KORČULE I PELJEŠCA

- Bolja povezanost Korčule
- Rasterećenje prometa kroz naselja na Pelješcu
- Ključne faze projekta:
 - **Obilaznica Orebića**
 - duljina: 6,6 km
 - vrijednost: 39,5 milijuna eura
 - rok izvođenja: 24 mjeseca
 - Obilaznice Janjine, Potomja i Pijavičnog
 - Spoj prema čvorištu Brijesta



OTOČNO VIJEĆE MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

BESPLATNI CESTOVNI PRIJEVOZ

- Na 17 otoka i poluotoku Pelješac
- U 2025. g. besplatni pokazi za 21.000 djece i 101.000 otočnih stanovnika
- 7.638.259,00 eura osigurano za 2026. godinu



MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

1153

Na temelju članka 33. stavka 17. Zakona o prijevozu u cestovnom prometu («Narodne novine», br. 41/18, 98/19, 30/21, 89/21 i 114/22), ministar mora, prometa i infrastrukture donosi

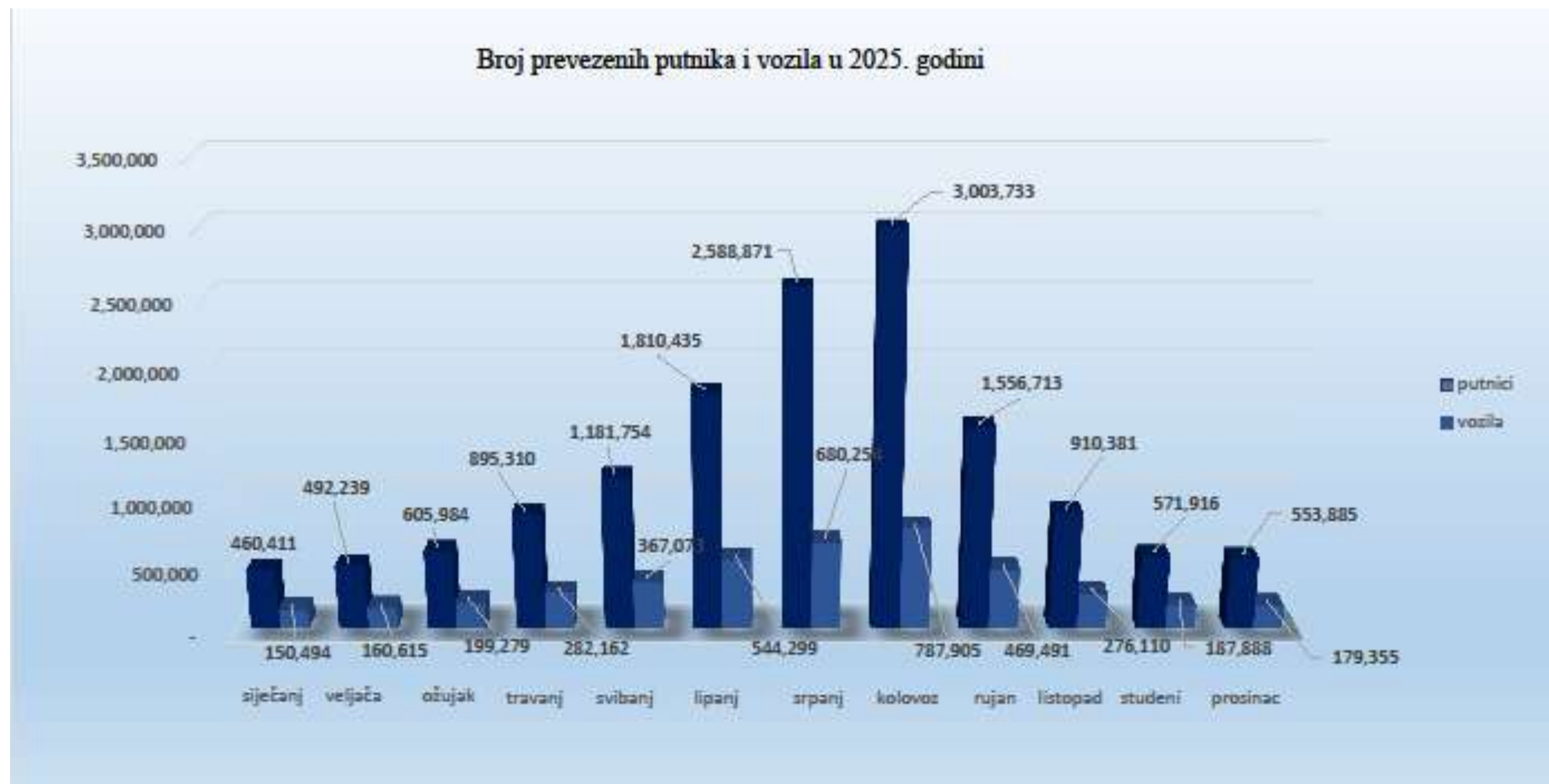
PRAVILNIK
O NAČINU OSTVARIVANJA PRAVA NA
BESPLATAN JAVNI OTOČNI CESTOVNI PRIJEVOZ

OTOČNO VIJEĆE MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE



OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE



OTOČNO VIJEĆE

MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

- Na sjednici održanoj dana 28. svibnja 2026. Vlada Republike Hrvatske uspostavila je dvije nove državne brzobrodске linije:
 - Postira – Pučišća – Omiš – Split i obratno
 - Žirje – Kaprije – Šibenik i obratno
- Agencija za obalni linijski pomorski promet raspisat će natječaj i odabranom brodaru povjeriti obavljanje javne usluge

4. Ulaganja u otoke kroz operativne programe za ribarstvo i akvakulturu

potpredsjednik Vlade i ministar poljoprivrede,
šumarstva i ribarstva **David Vlačić**

Ulaganja na otocima daju mjerljive rezultate

Kontinuitet potpore ribarstvu i akvakulturi od 2014. do danas:

145,2 mil. €

ukupno ugovoreno za otočne projekte

122,8 mil. €

ukupno isplaćeno korisnicima

3.489

odobrenih operacija

Čuvamo otočnu proizvodnju, moderniziramo luke i preradu te štitimo sektor u krizama.

Sredstva su usmjerena u infrastrukturu, preradu, akvakulturu i operativnu otpornost. Kroz programe osiguravamo kontinuitet financiranja, a ne jednokratnu intervenciju. Sljedeći korak je brža provedba novih kriznih i razvojnih mjera.

Dva programa, jedan kontinuitet: završena etapa i nova ulaganja

Operativni program za pomorstvo i ribarstvo 2014.–2020. pokazuje visoku realizaciju, dok Program za ribarstvo i akvakulturu 2021.–2027. otvara prostor za ubrzanje provedbe.

OPPR 2014.–2020.

Završena etapa snažnih otočnih ulaganja

89,5 mil. € **85,1 mil. €** **2.628**

ugovoreno

isplaćeno

operacija

95,1% isplaćenosti ugovorenih sredstava



Otočni projekti mogu apsorbirati sredstva i isporučiti opipljive rezultate.

PRA 2021.–2027.

Nova generacija ulaganja je u tijeku

55,7 mil. € **37,6 mil. €** **861**

ugovoreno

isplaćeno

operacija

67,5% isplaćenosti u programu koji još traje



Cilj je ubrzati isplate i zadržati prioritet otoka u provedbi programa.

Zaključak: kontinuitet financiranja postoji; sljedeći korak je brža provedba novih mjera.

Tri otočna primjera: infrastruktura, akvakultura i prerada

Novalja, Cres i Sali pokazuju puni lanac vrijednosti — od sigurnog iskrcaja do lokalne proizvodnje i prerade.

NOVALJA

Lučka uprava Novalja

4,70 mil. €

- produženje lukobrana u ribarskoj luci
- pomorske građevine i prometnica
- vodovodna, hidrantska i elektro mreža

Javna lučka infrastruktura je preduvjet sigurnog iskrcaja i opstanka ribarstva.

CRES

Orada Adriatic d.o.o. | Veli Bok

875,9 tis. €

- ledomat, zaštitne mreže i hranilica
- brodice za hranjenje i brzi pristup uzgajalištu
- rashladno vozilo za lokalnu dostavu

Akvakultura spaja proizvodnju hrane, tehnologiju i lokalne lance opskrbe.

SALI

Mardešić d.o.o.

3,79 mil. €

- rekonstrukcija i opremanje prerade
- hladnjače, vozila, viličari i linija za konzerviranje
- oprema za plavu ribu i bolje uvjete rada

Prerada na otoku zadržava vrijednost, znanje i radna mjesta lokalno.

Otočna ulaganja nisu izolirani projekti već zajedno grade lanac koji čuva proizvodnju hrane, radna mjesta i život na otocima.

Nikad veća izdvajanja iz nacionalnih sredstava za ribarstvo i akvakulturu

64 mil. €

Postojeće državne potpore

- Potpore male vrijednosti
- Potpore u okviru skupnog izuzeća (štete na ulovima i alatima od dupina u gospodarskom ribolovu na moru)
- Potpora za štete na uzgajalištima od zaštićenih životinjskih vrsta – pastrvska uzgajališta i uzgajališta dagnji

Nove državne potpore

- Privremena obustava ribolova
- Trajna obustava ribolova

Krizne mjere pomoći: sektor mora dobiti zaštitu kada tržište poremeti troškove

U ožujku 2026. donesena su dva financijska okvira za stabilnost ribarstva, akvakulture i prerade.

8,5 mil. €

Izvanredni događaji koji uzrokuju znatan poremećaj tržišta – dodjela bespovratnih EU sredstava

Očekivani početak provedbe: srpanj 2026.

8,0 mil. €

Državna potpora za povećane troškove u sektoru ribarstva – potpora ribarima zbog rasta cijena goriva

Očekivani početak provedbe: srpanj 2026.

Cilj potpora: razvojne investicije moraju ići zajedno s kriznom zaštitom jer bez likvidnosti nema ni modernizacije.

Ciljevi za konkurentniju akvakulturu i ribolov

Akvakultura

- Daljnje povećanje proizvodnosti i otpornosti proizvodnje u akvakulturi na klimatske promjene
- Jačanje konkurentnosti sektora akvakulture te unaprjeđenje uvjeta života u ruralnim i obalnim područjima
- Poticanje inovacija u sektoru akvakulture.

Ribolov

- Daljnji oporavak ribljih stokova uz prilagodbu ribolovnog kapaciteta sa raspoloživim resursima
- Poticanje ulaganja u selektivnije ribolovne alate i energetski učinkovitija plovila
- Poticanje udruživanja u organizacije proizvođača
- Poticanje međugeneracijske obnove

Glavni cilj: Poticanje okolišno održivog, resursno učinkovitog, inovativnog, konkurentnog i na znanju utemeljenog ribarstva i akvakulture

Poljoprivreda i ruralni razvoj na otocima

- Broj poljoprivrednih gospodarstava: **8.395**
- Poljoprivredne površine: **20 000 ha**
- Broj grla stoke: **66.813**
- Za poljoprivredu i ruralni razvoj do sada je isplaćeno **163 mil EUR**
- Preko **21 mil EUR** uloženo u lokalnu infrastrukturu na otocima

Potpore i mjere za poljoprivredu i ruralni razvoj na otocima

Ključne mjere na koje se poljoprivrednici mogu javiti iz SP ZPP u ovoj i sljedećoj godini:

- **73.10. Primarna poljoprivredna proizvodnja**
 - Alokacija: 90 mil EUR
- **73.11 Prerada poljoprivrednih proizvoda**
 - Alokacija: 55 mil EUR
- **73.10 Prerada poljoprivrednih proizvoda**
 - Alokacija: 73,7 mil EUR
- **75.01 Uspostava mladih poljoprivrednika**
 - Alokacija: 26,5 mil EUR
- **73.12 Potpora malim poljoprivrednicima**
 - Alokacija: 15 mil EUR

Dostupne usluge stručne podrške MPŠR-a na otocima

Stalni uredi

- Krk
- Rab
- Brač
- Hvar
- Vis
- Korčula

Ugovoreni dani u tjednu

- Cres
- Pag
- Ugljan
- Pašman
- Mljet
- Svi ostali otoci po potrebi

Kontinuirano provođenje edukacija poljoprivrednika te individualnog savjetovanja na hrvatskim otocima.

ZAKLJUČAK

- **Otoci ostaju u vrhu provedbe politike ribarstva i akvakulture**
- **Zadržavamo fokus i na ruralnom razvoju i razvoju poljoprivrede na otocima**
- **MPŠR nastavlja reagirati i pružati pomoć poljoprivrednicima i ribarima u kriznim situacijama**



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



Vlada
Republike
Hrvatske

5. Elektroenergetska mreža na otocima

državni tajnik Ivo Milatić

■ UVOD

- Republika Hrvatska (MINGO) je kroz Nacionalni plan za oporavak i otpornost uložila 560 milijuna eura u razvoj energetskeg sustava za prijenos i distribuciju električne energije.
- Dodatnih 50 milijuna eura ulaže se u razvoj baterijskih sustava.
- Poseban naglasak stavljen je na jačanje povezivosti otoka podmorskim kabelima s obzirom da je dosadašnja infrastruktura stara preko 40 godina.
- Ujedno je to i poboljšanje zaštite podmorja s obzirom kako su novi kabeli ekološki potpuno prihvatljivi u morske flore i faune.

■ NPOO - HEP-ODS

- Područje politike – **Gospodarstvo**
- **Komponenta C1.2. Energetska tranzicija za održivo gospodarstvo**
- **Reforma C1.2. R1-I1 Revitalizacija, izgradnja i digitalizacija energetskeg sustava i prateće infrastrukture za dekarbonizaciju energetskeg sektora**
- Provedba projekata do kraja lipnja 2026.

R. br.	Naziv projekta	Vrijednost projekta prema NPOO* (€)	Vrijednost sufinanciranja bespovratnim sredstvima iz NPOO-a (€)
1	Modernizacija i razvoj napredne mreže	149.313.066	149.313.066
2	Podmorski kabeli u distribucijskoj mreži za napajanje otoka (NPOO PKB)	26.710.431	26.710.431
3	Modernizacija mreže unutar Natura 2000 područja	49.107.439	46.038.224
4	Proširenje napredne mreže na područja s razvojnim posebnostima i na otocima	2.654.456	2.654.456
	UKUPNO	227.785.392	224,716,177

■ NPOO Podmorski kabeli (PKB) – O Projektu

- **Cilj:** revitalizacija i izgradnja elektroenergetske mreže kroz zamjenu postojećih i izgradnju novih dionica podmorskih kabela, čime će se stvoriti infrastrukturni preduvjeti za prihvatanje većih količina energije iz obnovljivih izvora, priključenje novih potrošača te povećanje pouzdanosti napajanja i sigurnosti opskrbe 22 jadranskih otoka
- **Obuhvat:**
 - Nabava podmorskih kabela
 - Nabava strojeva za vertikalno prematanje
 - Zamjena 11 dionica podmorskih kabela ukupne duljine 99,7 km
 - Polaganje 2 nove dionice podmorskih kabela ukupne duljine 22,8 km
- **Pokazatelj ostvarenja cilja:** polaganje 120,5 km podmorskih kabela koji će obuhvatiti posredno ili neposredno 22 otoka sjevernog, srednjeg i južnog Jadrana

■ NPOO PKB – Lokacije

Red.br.	Naziv dionice	Distribucijsko područje
1.	PKB 10(20) kV Sunčana - Susak 1	Rijeka
2.	PKB 20 kV Srakane Male - Susak 1	Rijeka
3.	PKB 35 kV Rab - Lopar - Biluća (KK Goli - KK Biluća)	Rijeka
4.	PKB 20 kV Rab - Lopar - Biluća (KK Fruga - TS Goli)	Rijeka
5.	PKB 20 kV Andreškići - Goli otok	Rijeka
6.	PKB 35 kV Hvar-Sv. Klement-Vis	Split
7.	PKB 20 KV Drage - Vrgada	Zadar
8.	PKB 35 kV KK Kožino - Dugi otok	Zadar
9.	PKB 20 kV KK 10 kV Ist 2 - KK 10 kV Silba Slatina	Zadar
10.	PKB 20 kV KK 10 kV Zadar - KK/RS 10 kV Preko	Zadar
11.	PKB 20 kV Tribunj - Logorun - Kaprije (TS Kaprije 1)	Šibenik
12.	PKB 35(20) kV Korita - Stratinčica (Korčula - Lastovo)	Dubrovnik
13.	PKB 35 kV Prapratno - Zaglavac (Pelješac- Mljet)	Dubrovnik



■ NPOO - HOPS

- Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d. (HOPS) je u rujnu 2022. godine potpisao ugovor br. **NPOO.C1.2.R1-I1.01.0001 „Revitalizacija, izgradnja i digitalizacija energetske sustava i prateće infrastrukture za dekarbonizaciju energetske sektora“**.
- Projekt financira Europska unija iz instrumenta „EU sljedeće generacije“ u sklopu Nacionalnog plana oporavka i otpornosti (NPOO) za razdoblje provedbe projekata od 1. veljače 2020. godine do 30. lipnja 2026. godine.
- Ukupna vrijednost ugovora je **218,1 milijuna eura**.
- Projekt se sastoji od 11 projektnih aktivnosti u sklopu kojih je i aktivnost **zamjene podmorskih 110 kV kabela**.
- Aktivnost obuhvaća izmjene **6 trasa kabela** koje su definirane kao prioritetne **u cilju očuvanja sigurne i pouzdane kvaliteta napajanja jadranskih otoka** električnom energijom.
- Odlukom Povjerenstva za procjenu i utvrđivanje prijedloga strateških projekata od 13. lipnja 2019. godine **Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela uvršten je na Listu strateških projekata Republike Hrvatske**.
- S obzirom na analizirane energetske rizike u opskrbi dijela jadranskih otoka **realizacija projekta podijeljena je u dvije faze**.

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 1. faza

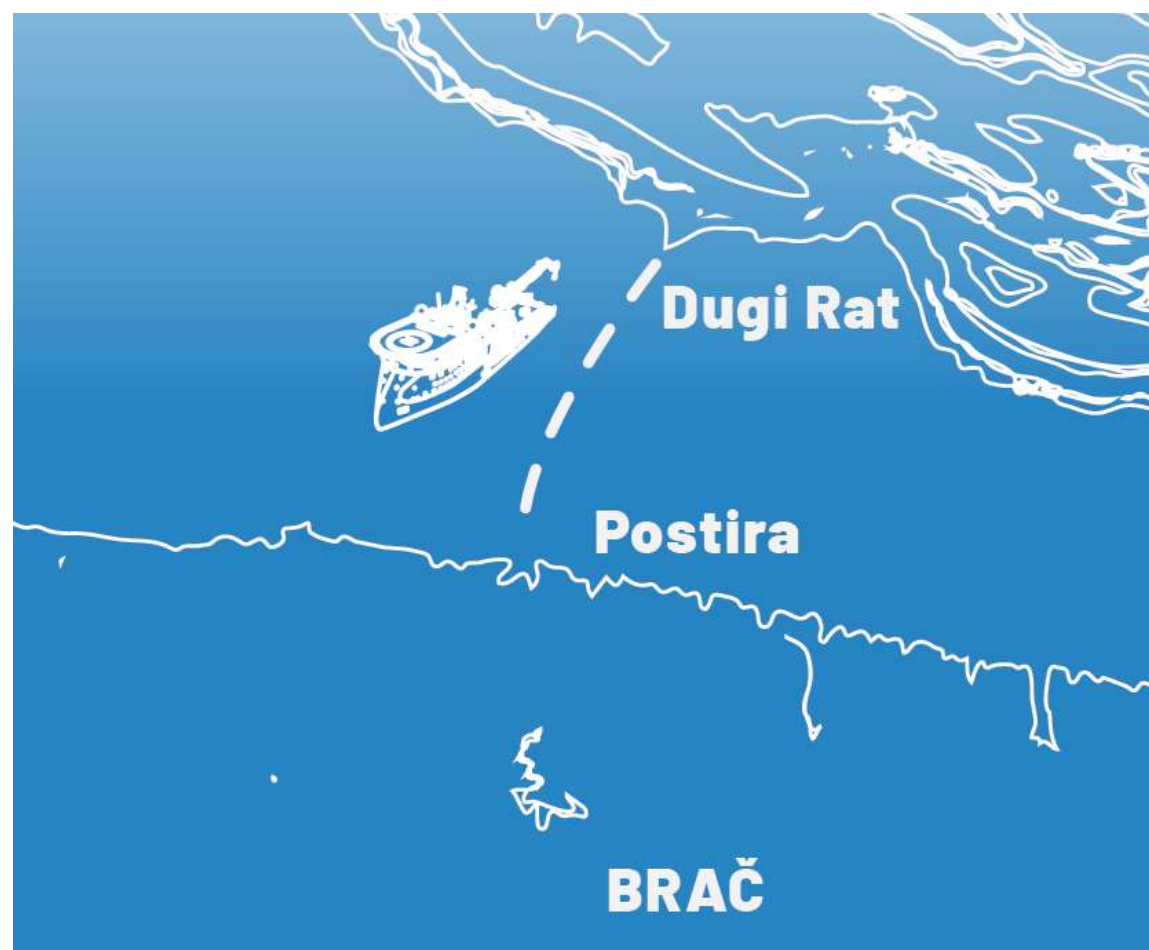
1. Faza – završene sve aktivnosti u lipnju 2022.

Dugi Rat – Postira; $l \approx 7.650$ m (1968. godine)

Crikvenica – Krk; $l \approx 4.350$ m (1972. godine)

Ukupna duljina 1. faze **$l \approx 12.000$ m**

Vrijednost ulaganja **14 M€**



■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza

2. Faza:

Brač - Hvar;	$l \approx 4.700 \text{ m}$
Hvar - Korčula;	$l \approx 16.800 \text{ m}$
Krk – Cres;	$l \approx 7.700 \text{ m}$
Cres – Lošinj;	$l \approx 700 \text{ m}$

Ukupna duljina 2. faze $l \approx \mathbf{29.900 \text{ m}}$

Vrijednost ulaganja 45,5 M€

- Završene sve aktivnosti u kolovozu 2024. godine.
- Ukupno planirana sredstva iz NPOO-a nakon 1. veljače 2020. godine za sve dionice iznose **59,5 milijuna eura**.

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza



110 kV kabel Brač - Hvar - Korčula



110 kV kabel Krk - Cres - Lošinj

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza



Name "Atalanti"

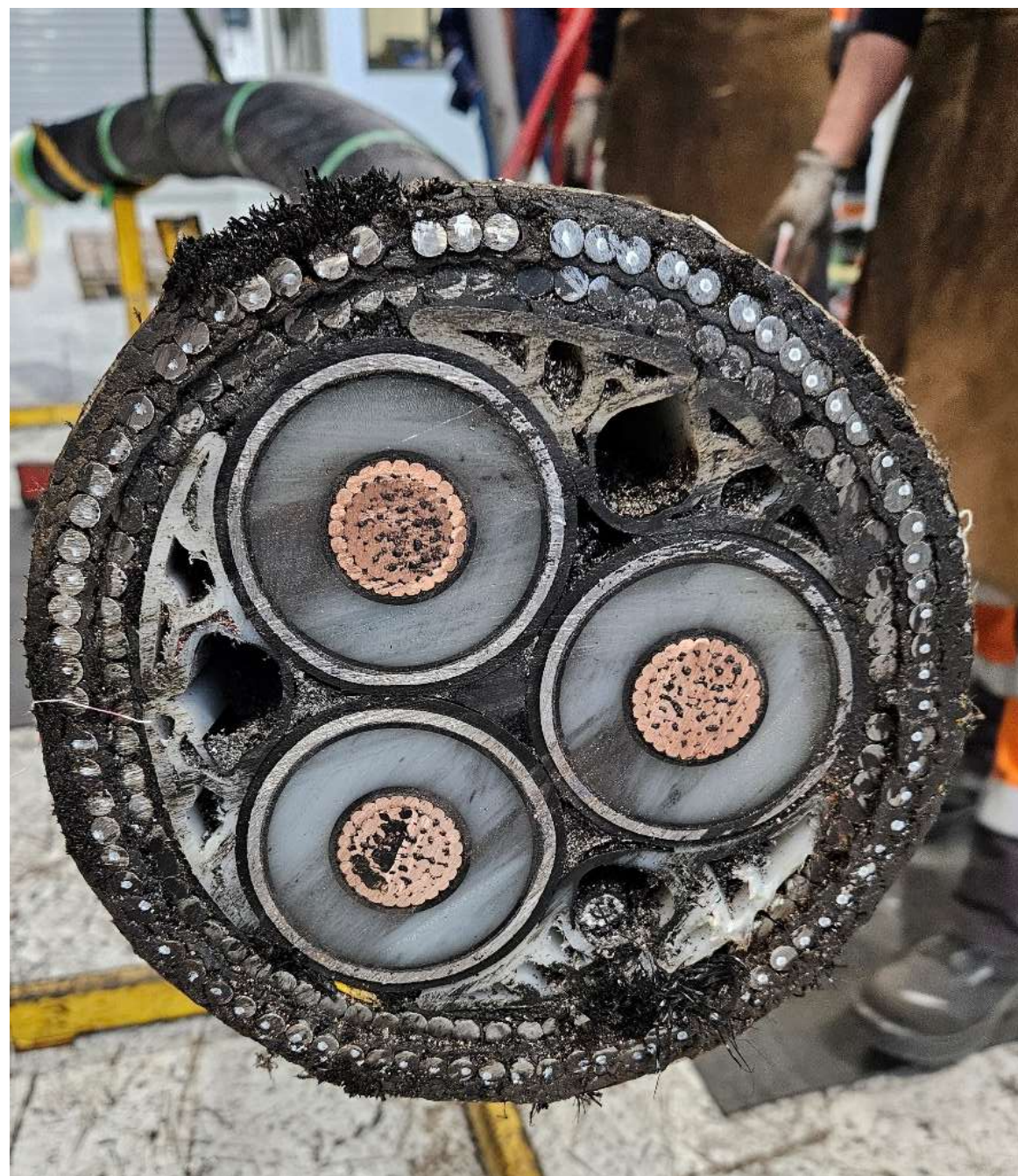
"The Atalanti (Greek: Αταλάντη / *Atalántē*) is named after the ancient Greek mythological heroine of the same name, said to have been the fastest runner amongst the mortals and the only female crew member of the Argo during Jason's mythological quest of the golden fleece (the Argonautic Expedition)."



Brod za polaganje kabela „Atalanti”

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza

Nazivni napon **110 (123) KV**
Materijal vodiča **bakar**
Presjek kabela **3x630 mm²**
Težina kabela **104 kg/m**
Ukupni promjer **218 mm**
48 optičkih niti



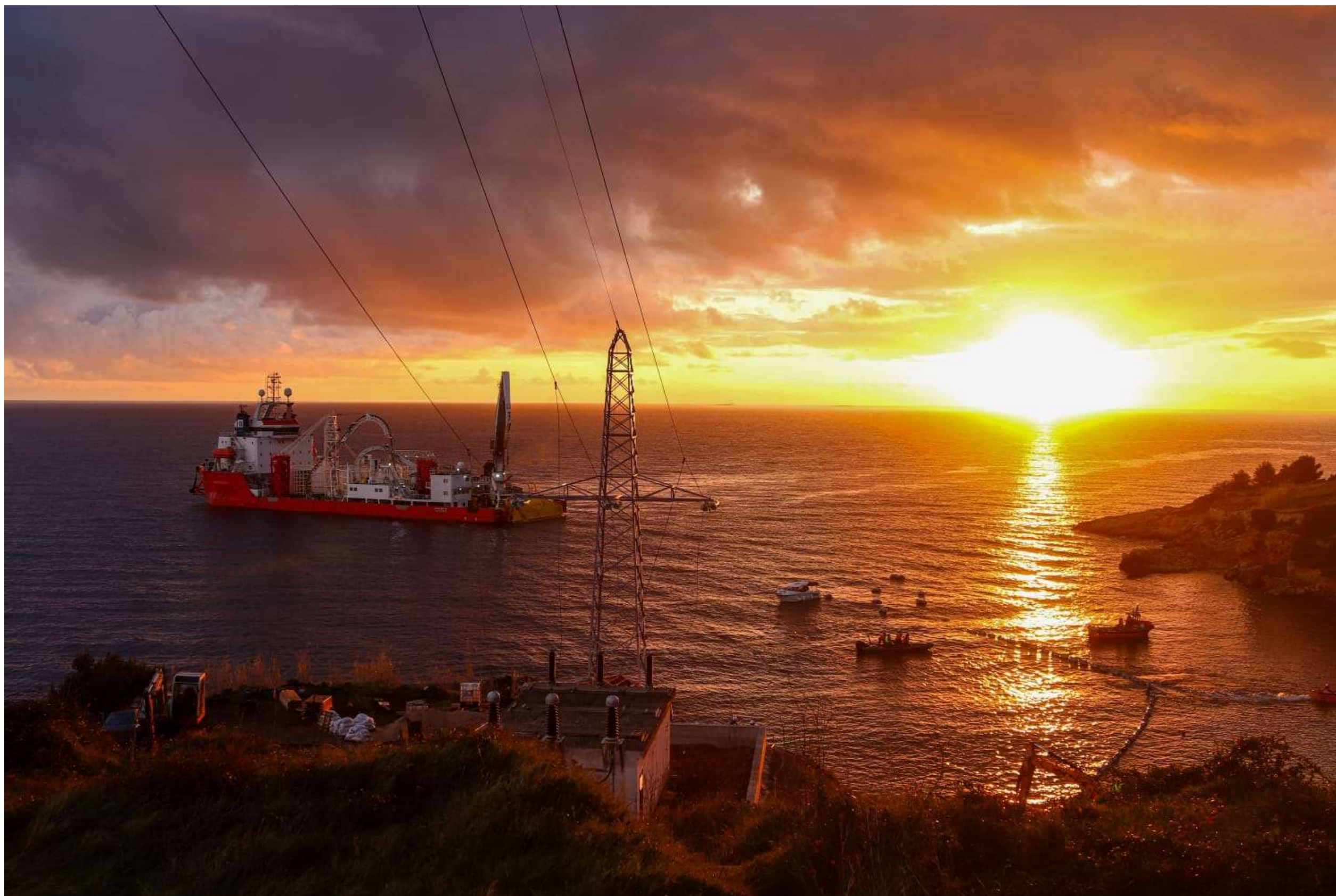
Presjek 110 kV kabela koji se polaže na dionicama Brač – Hvar, Hvar – Korčula, Krk- Cres i Cres - Lošinj

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza



110 kV kabel, priprema za preuzimanje u tvornici FULGOR

■ Projekt zamjene podmorskih 110 kV kabela 2. faza



Polaganje južnih
podmorskih dionica 110
kV kabela

■ ZAKLJUČAK

- Ukupna vrijednost oba projekta iznosi **86,2 milijuna eura** financirano iz NPOO
- Cilj oba projekta je:
 - **osigurati pouzdanu i sigurnu opskrbu kupaca na jadranskim otocima,**
 - omogućiti daljnji **razvitak turističke djelatnosti, izgradnju hotelskih i industrijskih kapaciteta,**
 - omogućiti stvaranje kapaciteta za **prihvat energije iz obnovljivih izvora energije** na jadranskim otocima,
 - **osigurati uvjete za život na otocima.**
- Republika Hrvatska je potpisnica Inicijative Europske Unije pod nazivom „**Čista energija za EU otoke**“ koja sadrži dugoročni okvir koji za ubrzanje tranzicije na čistu energiju na otocima u svrhu korištenja potencijala obnovljivih izvora energije.
- Tijekom predsjedanja Vijećem Europske unije 2020. Republika Hrvatska je pripremila Memorandum o razumijevanju za provedbu Deklaracije o čistoj energiji za EU otoke (*Splitski memorandum*) koji je EK potpisala zajedno s 14 država članica Europske unije (Hrvatska, Cipar, Danska, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Grčka, Irska, Italija, Malta, Portugal, Španjolska i Švedska), a čime se osigurala podrška otocima za provođenje tranzicije.



I. sjednica
OTOČNOG VIJEĆA

6. Objedinjena rasprava i zaključci