

# Izvještaj o procjeni

CGES – SS Brezna projekat (54749)

Predmet 2025/11

Jun 2026.

**Nezavisni mehanizam za odgovornost projekata (IPAM)** je mehanizam za žalbe na projektima EBRD-a. Ovaj mehanizam sagledava pitanja vezana za životnu sredinu, društvene i druge komponente projekta na koje su ukazali ljudi i organizacije građanskog društva na koje je projekat uticao. IPAM može rješavati probleme na dva načina: i) Rješavanje problema, koje podržava dijalog između podnosioca zahtjeva i klijenata bez pripisivanja krivice ili greške; ili ii) Procjena poštovanja propisa, koja određuje da li je EBRD ispunio sve kriterijume iz svojih Politika zaštite životne sredine i socijalne politike, kao i Politike pristupa informacijama u vezi sa datim Projektom.

Za informacije o IPAM-u, molimo kontaktirajte nas na [ipam@ebrd.com](mailto:ipam@ebrd.com) ili posjetite [IPAM web stranicu](#).

<p>Kontakt informacije Nezavisni mehanizam za odgovornost projekata (IPAM) Evropska banka za obnovu i razvoj Five Bank Street London E14 4BG  Telefon: +44 (0)20 7338 6000 Email: <a href="mailto:ipam@ebrd.com">ipam@ebrd.com</a></p>	<p>Kako podnijeti zahtjev IPAM-u Podneska u vezi sa ekološkim i društvenim performansama EBRD projekta mogu se podnijeti putem e-maila, pošte ili putem online obrasca na:  <a href="https://www.ebrd.com/home/what-we-do/projects/independent-project-accountability-mechanism/submit-a-complaint.html">https://www.ebrd.com/home/what-we-do/projects/independent-project-accountability-mechanism/submit-a-complaint.html</a></p>
--	---

---

# Sadržaj

Spisak skraćenica	4
Izvršni sažetak	5
1. Osnovne informacije	6
1.1 Zahtjev	6
1.2 Projekat i njegov trenutni status	7
1.3 Dosadašnji rad na slučaju	8
3. Aktivnosti procjene i stavovi strana	12
3.1 Aktivnosti procjene IPAM-a	12
3.2 Podnosioci zahtjeva	15
3.3 Klijent	16
3.4 Menadžment EBRD-a	17
4. Utvrđivanje činjenica na osnovu procjene	20
5. Zaključak i naredni koraci	21

# Spisak skraćenica

Skraćenica	Značenje
AIP	Politika pristupa informacijama
CGES	Crnogorski Elektroprenosni Sistem AD
CESI	CESI Italija (konsultantska kompanija / konsultant za implementaciju projekata)
ESP	Ekološka i socijalna politika
EBRD	Evropska banka za obnovu i razvoj
EMF	Elektromagnetna polja
EU	Evropska unija
GWH	Gigavat-sat
IPAM	Mehanizam za nezavisnu odgovornost projekta
Kv	Kilovolt
MW	Megavat
NVO	Nevladine organizacije
NTS	Ne-tehnički sažetak
OHL	Nadzemni dalekovod
OpId	Operativna identifikacija
PAP	Politika odgovornosti projekta
PR	Zahtjev za performanse
RE	Obnovljiva energija
SEP	Plan angažmana zainteresovanih strana
SS	Trafostanica

# Izvršni sažetak

Ovaj izvještaj o procjeni odnosi se na [IPAM slučaj 2025/11 koji se odnosi na CGES – projekat trafostanice Brezna \(OpID 54749\)](#) u Crnoj Gori. Tokom faze procjene, IPAM je pregledao zahtjev i prateće materijale, pregledao relevantnu dokumentaciju projekta, pribavio i razmotrio odgovor menadžmenta, te se angažovao sa podnosiocima zahtjeva, klijentom i menadžmentom EBRD-a putem online sastanaka i direktnih diskusija. IPAM je također obavio misiju procjene u Crnoj Gori od 30. januara do 1. februara 2026. godine, tokom koje se sastao sa klijentom u Podgorici i posjetio Breznu radi razgovora sa članovima zajednice i ospervacije lokalnih uslova iz prve ruke. Ovi koraci omogućili su IPAM-u da razjasni postavljena pitanja, razumije stavove Strana i procijeni postoje li uslovi da e slučaj riješi kroz mehanizam rješavanje problema.

Zahtjev su podnijeli predstavnici Građanske inicijative "Spasimo Breznu" u ime stanovnika i vlasnika nekretnina u Gornjoj Brezni. U Zahtjevu se navodi da planirano proširenje trafostanice ugrožava rezidencijalni karakter zajednice i njene izgleda za razvoj vezan za poljoprivredu, stočarstvo i turizam. Zahtjev izražava zabrinutost u vezi sa tačnošću osnovnih informacija, identifikacijom i angažmanom zainteresovanih strana, pristupom informacijama, potencijalnim uticajima vezanim za buku i elektromagnetna polja, eksproprijacijom zemljišta i opstankom stanovnika na tom području, kumulativnim uticajima povezanim sa širim energetske razvojem u tom području, te strahom od zastrašivanja ili odmazde. Podnosioci zahtjeva dosljedno tvrde da je preseljenje trafostanice dalje od naseljenog područja jedini prihvatljiv ishod.

Projekat obuhvata nadogradnju postojeće trafostanice Brezna sa 110/35 kV na 400/110/35 kV, uz podršku EBRD-ovog kredita odobrenog 3. jula 2024. godine, za koji je država Crna Gora dala garanciju, a koji je klasifikovan kao Kategorija B prema Socijalnoj i politici zaštite životne sredine (ESP) iz 2019. godine. Projekat je dio šireg napora Crne Gore da ojača prenosnu infrastrukturu i omogući integraciju obnovljive energije u nacionalnu elektro-mrežu. Istovremeno, Procjena je potvrdila da se projekat nalazi u ili blizu već uspostavljene zajednice u Brezni, gdje su stanovnici izrazili zabrinutost zbog blizine kuća, uticaja na lokalnu živalj i turizam, te implikacija šireg energetske razvoja u tom području. Ovi kontekstualni faktori bili su ključni za IPAM-ovo razumijevanje pitanja iznesenih u Zahtjevu.

**IPAM je zaključio da mehanizam rješavanja problema nije primjenjiv u ovom slučaju.** Iako je klijent izrazio spremnost da poboljša komunikaciju i razmotri angažman kroz rješavanje problema, podnosioci zahtjeva su potvrdili da neće nastaviti tim putem osim ako se ne razmatra preseljenje trafostanice, a klijent je naveo da preseljenje nije u njegovoj nadležnosti. U ovim okolnostima, i u skladu sa izraženim preferencama podnosilaca zahtjeva, **IPAM je utvrdio da slučaj treba da ide na procjenu usklađenosti kako bi se utvrdilo da li ispunjava relevantne kriterijume kvalifikovanosti za pregled usklađenosti.** U skladu sa stavom 2.3(c) Politike odgovornosti projekta za 2019. godinu, ovaj Izvještaj o procjeni biće dostavljen Upravnom odboru i predsjedniku na informisanje, objavljen u online dosijeu na engleskom i crnogorskom jeziku, a strane će biti obaviještene u skladu s tim.

# 1. Osnovne informacije

## 1.1 Zahtjev<sup>1</sup>

Dana 7. avgusta 2025. godine, tri predstavnika Građanske inicijative "Spasimo Breznu", zajedničke inicijative koju čine stanovnici sela Brezna u Crnoj Gori, čije se kuće nalaze u radijusu od dva kilometra od [projekta CGES – trafostanica Brezna \(OP ID 54749\)](#). Podnosioci zahtjeva tvrde da je Projekat pogrešno predstavio informacije o zajednici, koja prema njima (podnosiocima zahtjeva) ima oko 150 objekata (kuća, vikendica, štala) i 75 vlasnika. Uzimajući to u obzir, izražavaju zabrinutost u smislu njihovog ostanka i održive budućnosti sela, koje opisuju kao rastuću, živahnu zajednicu fokusiranu na turizam, poljoprivredu i stočarstvo. Izražavaju zabrinutost zbog povećane buke i elektromagnetnih polja, sa potencijalnim zdravstvenim rizicima (posebno za djecu); gubitak vrijednosti nekretnina i erozije ekonomskih aktivnosti (posebno ekoturizma).

Prema podnosiocima zahtjeva, stanovnici nisu bili obaviješteni o projektu i nije održana javna rasprava ili tribina. Takođe tvrde da nije bilo pristupa efikasnom mehanizmu za žalbe. Zahtijevaju premještanje trafostanice u nenaseljeno područje.

Prije nego što su kontaktirali IPAM, podnosioci zahtjeva su nastojali riješiti probleme preko klijenta, lokalnih i nacionalnih vlasti i Kancelarije EBRD-a Crna Gora, ali bez adekvatnog rješenja.

Pitanja iznesena u Zahtjevu sažeta su u Tabeli 1 i čini se da su povezana sa obavezama utvrđenim u Socijalnoj i politici zaštite životne sredine za 2019. godinu u skladu sa Zahtjevima za performanse (PRs) 1, 4 i 10. Zahtjev takođe iznosi optužbe u vezi sa specifičnim odredbama Politike pristupa informacijama (AIP) iz 2019. godine.

Tabela 1: Pitanja iznesena u Zahtjevu i povezani Zahtjevi za performansama

Postavljena pitanja	Iznesene optužbe	Povezani zahtjevi za performansama
Tačnost osnovnih socijalnih podataka	Podnosioci zahtjeva tvrde da je klijent dostavio netačne i obmanjujuće osnovne informacije, uključujući tvrdnje da nema stambenih ili poslovnih objekata u radijusu od 2 km od planirane trafostanice, uprkos prisustvu brojnih kuća i mještana u blizini.	PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo; PR10 – Objavljivanje informacija i angažman zainteresovanih strana
Identifikacija i angažman zainteresovanih strana	Lokalna zajednica tvrdi da nije identificirana kao zainteresovana strana i da je isključena iz konsultativnog procesa projekta.	PR10 – Objavljivanje informacija i angažman zainteresovanih strana; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Javne rasprave i učešće	Podnosioci zahtjeva navode da nisu održane javne rasprave, debate ili sastanci, kao i da je zajednica za Projekat saznala slučajno. Tvrde da nije bilo objavljivanja informacija, konsultacija ili angažmana sa stanovnicima Gornje Brezne ni u jednoj fazi pripreme projekta. To im je navodno oduzelo priliku da izraze stavove o uticajima projekata i da ukažu na alternative.	PR10 – Objavljivanje informacija i angažman zainteresovanih strana; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Uticaji na zdravlje i bezbjednost	Podnosioci zahtjeva tvrde da planirana trafostanica i pripadajuća infrastruktura predstavljaju ozbiljan rizik po ljudsko zdravlje i sigurnost zbog buke, elektromagnetnih polja i građevinskih aktivnosti,	PR4 – Zdravlje i sigurnost; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo

<sup>1</sup> Zahtjev je dostupan u virtuelnom sažetku slučaja u [predmetu 2025/11](#)

Postavljena pitanja	Iznesene optužbe	Povezani zahtjevi za performansama
	posebno s obzirom na blizinu kuća i ranjivih grupa stanovništva.	
Utjecaji buke i vibracija	Navodi se da procjene potcjenjuju uticaj buke i vibracija na stanovnike u neposrednoj blizini, pogrešno pretpostavljajući odsustvo osjetljivih receptora, iako su kuće smještene unutar nekoliko stotina metara od lokacije.	PR4 – Zdravlje i sigurnost; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Kupovina zemljišta i eksproprijacija	Iznose se optužbe da se kupovina zemljišta sprovodi bez transparentnih procesa, pravične naknade ili adekvatnog angažmana sa dotičnim vlasnicima, a napominju i tekuće sporove i tvrdnje o praksama pritiska, povezanim s izjavama o javnom interesu.	PR5 – Kupovina zemljišta, ograničenja korištenja zemljišta i prisilno preseljenje; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Ekonomsko raseljavanje i utjecaji na egzistenciju	Podnosioci zahtjeva tvrde da Projekat ugrožava postojeće i planirane izvore prihoda, posebno ekoturizam, poljoprivredu i stočarstvo, pa bi mogao značajno smanjiti vrijednost zemljišta i nekretnina i ekonomsku održivost sela.	PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Kumulativni i dugoročni utjecaji	Zajednica tvrdi da procjene Projekta ne uzimaju u obzir kumulativne uticaje postojeće i planirane energetske infrastrukture u tom području, uključujući trafostanice, dalekovode, vjetroelektrane i povezane projekte.	PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Mehanizmi žalbi i pristup pravnim lijekovima	Podnosioci zahtjeva navode da, uprkos referencama na mehanizam žalbe u projektnoj dokumentaciji, istoga nisu bili svjesni niti nisu mogli pristupiti nijednom efikasnom procesu žalbe na nivou Projekta prije nego što su podnijeli Zahtjev.	PR10 – Objavljivanje informacija i angažman zainteresovanih strana; PR1 – Procjena i upravljanje uticajima i pitanjima na životnu sredinu i društvo
Pristup informacijama	Projektna dokumentacija nije dijeljena niti prevedeni na način da joj lokalni akteri mogu pristupiti ili je razumjeti. EBRD mora da objavi evidenciju javnih rasprava i da demonstrira inkluzivno angažovanje.	AIP 2019 i njegova direktiva
Strah od zastrašivanja i odmazde	Mještani kažu da ih je strah od odmazde i zastrašivanja zbog izražavanja svojih zabrinutosti.	PR10 – Objavljivanje informacija i angažman zainteresovanih strana

Izvor: Zahtjev i prateća dokumentacija koju su dostavili podnosioci zahtjeva.

## 1.2 Projekat i njegov trenutni status<sup>2</sup>

Dana 3. jula 2024. godine, Upravni odbor EBRD-a odobrio je zajam sa državnom garancijom do iznosa od 28 miliona eura Crnogorskom elektroprenosnom sistemu AD (CGES) -crnogorskom operateru prenosnog sistema, klasifikovanom kao kategoriju B prema Socijalnoj i politici zaštite životne sredine Banke za 2019. godinu. Prihodi od finansiranja EBRD-a koriste se za finansiranje nadogradnje postojeće električne trafostanice Brezna, smještene u opštini Plužine, sa 110/35 kV na 400/110/35 kV instalacijom dva transformatora 400/110 kV i njihovim povezivanjem na nacionalnu prenosnu mrežu putem nove 400 kV OHL Lastva-Pljevlja, koja je trenutno u fazi razvoja.

2 Informacije su preuzete iz EBRD-ovog dokumenta sažetka projekta i netehničkog sažetka dostupnog [ovdje](#).

Trafostanica Brezna se nalazi u opštini Plužine, u istočnom dijelu Gornje Brezne. Generalno, teren je subhorizontalan, sa udubljenjima u terenu – ponorima. Ne postoji razvijena lokalna hidrografska mreža. Na sjeveru, oko 2 km od sela, nalazi se kanjon Komarnice.

Cijeli razvojni ciklus trafostanice 400/110/35 kV Brezna predviđa se u dvije faze:

- Faza 1 (završena 2017.) uključuje izgradnju trafostanice 110/35 kV Brezna i uvođenje nivoa 110 kV u ovaj region kako bi se zatvorio prsten od 110 kV od trafostanice Žabljak do trafostanice Kličevo i omogućilo povezivanje novih obnovljivih izvora energije na ovu trafostanicu. (trenutni projekti omogućavaju povezivanje vjetro-elektrane Krnovo i nekoliko manjih hidroelektrana).
- Projekat, poznat i kao Faza 2 (završetak se očekuje do 2028.) trafostanice Brezna, podrazumijeva nadogradnju na nivo od 400 kV instaliranjem dva transformatora 400/110 kV (2x300MVA) i povezivanjem na nacionalnu prenosnu mrežu od 400 kV, preusmjeravajući novu 400 kV Lastva – Pljevlja, koja je trenutno u razvoju. Izgrađena je i puštena u rad 400 kV dionica Lastva–Brezna na nivou od 110 kV. Faza 2 će omogućiti transmisiju električne energije, koja bi se mogla proizvoditi iz postojećih i budućih postrojenja obnovljivih izvora, u mrežu od 400 kV.

Kada je zahtjev podnesen, projekat je bio u fazi potpisanog ugovora.

### 1.3 Dosadašnji rad na slučaju

Zahtjev je registrovan od strane IPAM-a 11. decembra 2025. <sup>3</sup> godine kao [Predmet 2025/11 CGES - SS Brezna \(OpID 54749\)](#) jer je ispunjavao kriterijume za registraciju utvrđene u članu 2.2 (b) Politike odgovornosti projekta (PAP), i nijedno od izuzetaka iz člana 2.2 (c) PAP-a nije se mogla primijeniti na dati Predmet u toj fazi. Registracija Zahtjeva je administrativni korak<sup>4</sup> kojim se utvrđuje da su ispunjeni sljedeći kriterijumi:

- Sve obavezne informacije su dostavljene.
- pitanja iz Zahtjeva se odnose na specifične obaveze Banke u skladu sa njenom Socijalnom i politikom zaštite životne sredine (ESP) i/ili projektno specifičnim odredbama Politike pristupa informacijama (AIP);
- odnosi se na projekat koji je Banka odobrila; i
- podnesen Zahtjev odnosi se na aktivan projekat ili se podnosi u roku od 24 mjeseca od datuma kada Banka prestaje imati finansijski interes u projektu.

Odmah nakon registracije, zahtjev je prebačen u fazu procjene, koja ima standardno trajanje od 40 radnih dana, kako je utvrđeno u stavu 2.3 PAP-a za 2019. godinu, za IPAM da:

- stekne jasno razumijevanje pitanja iznesenih u Zahtjevu.

<sup>3</sup> Faza registracije trajala je duže nego inače jer su bile potrebne detaljnije informacije o postavljenim pitanjima kako bi se donela odluka.

<sup>4</sup> Registracija zahtjeva ne podrazumijeva procjenu merituma, istinitosti ili ispravnosti njegovog sadržaja. Takođe, to nema uticaja na obustavu interesa Banke za Projekat.

- razgovara sa Stranama o funkcijama rješavanja problema i usklađenosti, njihovom obimu i rezultatima.
- procijeni spremnost Strana da se uključe u svaku od gorenavedenih funkcija.
- razmotri ažurirani status drugih pokušaja rješavanja pritužbi, ako je primjenjivo; i
- donese konačnu odluku sa tri alternativna ishoda.
  - slučaj je mogao preći u fazu rješavanje problema, na osnovu dogovora podnosilaca zahtjeva i klijenta; ili
  - slučaj bi bio prebačen na Procjenu usklađenosti ako se ne postigne dogovor o nastavku aktivnosti na rješavanju problema, i ako bi podnosioci zahtjeva to izričito tražili; ili
  - slučaj bi bio zatvoren.

Za predmet 2025/11, procjena je započeta 12. decembra 2025. i završena u maju 2026. Bio je potreban duži period za pregled sve dodatne dokumentacije koju su podnosioci zahtjeva poslali IPAM-u, za zakazivanje misije u Crnoj Gori. Posebno relevantan za dužinu procesa bio je decembarски praznični period.

U skladu s pristupom utvrđenim u PAP-u (vidi odjeljak 2.3), IPAM tim je tokom faze procjene preduzeo sljedeće aktivnosti:

- uradio reviziju sve dokumentacije koju su dostavili podnosioci zahtjeva i svih relevantnih projektnih dokumenata
- online sastanci sa podnosiocima zahtjeva, timom Banke odgovornim za Projekat i predstavnicima Klijenta.
- posjeta lokaciji u Brezni i Podgorici, Crna Gora, od 30. januara 2026. do 1. februara 2026.

Pored toga, IPAM je zatražio formalni odgovor menadžmenta koji je primljen 22. januara 2026. godine.

## 2. Kontekst

Trafostanica Brezna je ključni projekat za CGES, strateški dizajniran da osigura stabilno i pouzdano snabdijevanje i distribuciju električne energije potrošačima. Ovaj projekat je posebno usmjeren na integraciju energije proizvedene iz obnovljivih izvora u postojeću prenosnu mrežu (integracija RES).

Trafostanica Brezna se nalazi u opštini Plužine, koja se prostire na 854 km<sup>2</sup>. Graniči se sa Nikšićem na zapadu, Žabljakom i Šavnikom na istoku, te Bosnom i Hercegovinom na sjeveru

Prema popisu stanovništva Crne Gore iz 2011. godine, ukupna populacija opštine Plužine iznosila je 3.286 stanovnika u 1.140 domaćinstava. Najbliža naselja trafostanici Brezni su Gornja Brezna i Duši sa populacijom od 48, odnosno 106 stanovnika.<sup>5</sup>

Fazom 2 Projekta upravlja CGES kroz formalno uspostavljenu Jedinicu za implementaciju projekta (PIU), koju će dobiti dodatnu podršku od strane PIU konsultanta.

Grant Fonda za investicije na Zapadnom Balkanu podržao je pripremu studije izvodljivosti, uključujući idejni projekat potencijalne izgradnje nadzemnog dalekovoda od 110 kV (OHL) od Vilusa do Herceg Novog i pripadajuće trafostanice Brezna 400/110/35 kV. Kada se izgradi, ova ulaganja omogućila bi integraciju obnovljivih izvora energije u nacionalnu elektro-mrežu, posebno energije vjetra, kao i bolju povezanost sa Transbalkanskim koridorom.<sup>6</sup>

Konsultantska firma Mott MacDonald, koja je bila je odgovorna za izradu detaljne ekološke i socijalne analize koja je izrađena početkom 2018. godine. Izradila je istu analizu i za nadogradnju trafostanice Brezna, pored postojeće trafostanice 110/35 kV Brezna, puštene u rad 2017. godine i unutar koridora dalekovoda Lastva-Pljevlja, koji je tada bio u izgradnji. U to vrijeme, procjena nije identifikovala rezidencijalne ili druge vrste nekretnina ili osjetljive lokacije u blizini trafostanice Brezna.

Jedini put koji vodi do trafostanice Brezna je lokalni put koji se odvaja od regionalnog puta E762 Plužine-Nikšić-Podgorica. Ova uska lokalna cesta prolazi kroz naselja Donja Brezna (5-7 km od trafostanice Brezna) i Gornja Brezna, protežući se sve do trafostanice Brezna, što je čini kritičnom rutom i za lokalne stanovnike i za posjetioce".<sup>7</sup>

Krajem 2023. godine sprovedena je dodatna ekološka i socijalna revizija Projekta, kao i sveobuhvatna ponovna procjena geotehničkih karakteristika parcele predviđene za proširenje Faze 2. Kao rezultat toga, sprovedena su detaljna geotehnička mjerenja i istraživanja, što je otkrilo da su karakteristike tla složenije nego što se prvobitno pretpostavljalo. Ove ključne informacije podstaknule su reviziju idejnog projekta, posebno se baveći odgovarajućom metodom izrade temelja u odnosu na ove uslove tla a povezane sa građevinskim radovima.

<sup>5</sup> Web stranica Statističkog zavoda Crne Gore navodi 2.143 stanovnika općine Pluzine u 2024. godini. Nema informacija o Brezni.

<sup>6</sup> WBIF. Proširenje elektroenergetske mreže za razvoj novih obnovljivih izvora energije: studija izvodljivosti, uključujući preliminarni dizajn. Referentni broj granta: WB6-MNE-ENE-06.

<sup>7</sup> CGES-SS Brezna NTS. Odjeljak 4 Okruženje i društvena osnovna okruženja.

Za potrebe finansiranja EBRD-a, odgovor menadžmenta IPAM-u<sup>8</sup> navodi da je, na osnovu detaljnih ekoloških i socijalnih analiza (ESDD), potvrđeno da nema značajnih ekoloških i socijalnih rizika i uticaja povezanih sa nadogradnjom postojeće trafostanice srednjeg napona, pa je projekat kategorizovan kao B prema Socijalnoj i politici zaštite životne sredine za 2019. godinu, a Sažetak projekta (PSD) je pripremljen i objavljen na EBRD web stranici 20. februara 2024. iako to nije obavezno za projekte kategorije B prema procedurama Banke, EBRD je takođe pripremio i javno objavio Ne-tehnički sažetak (NTS) i Plan angažmana zainteresovanih strana (SEP) na engleskom i crnogorskom jeziku u martu 2024. godine. Takođe se spominje da je 20. maja 2025. održana javna rasprava radi ažuriranja statusa projekta sa ključnim lokalnim akterima.

Prije IPAM zahtjeva, klijent i banka su primili nekoliko žalbi od udruženja "Spasimo Breznu", kao i žalbu vezanu za Politiku pristupa informacijama EBRD-a. Kao odgovor, EBRD je 13. i 17. oktobra 2025. godine posjetio lokaciju projekta kako bi provjerio navode o 'lažnim informacijama' i 'lažnom predstavljanju' koje su iznijeli podnosioci zahtjeva. Obilazak lokacije vodio je tim ESD-a i bankarstva, a uključivao je produžene sastanke sa podnosiocima zahtjeva, korisnicima zemljišta/vlasnicima, vlasnicima vikendica, lokalnim opštinama i drugim ključnim lokalnim akterima.

<sup>8</sup> Odgovor uprave na žalbu Građanske inicijative Save Brezna od 22. januara 2026.

## 3. Aktivnosti procjene i stavovi strana

Ovaj odjeljak predstavlja stavove podnosioca zahtjeva, klijenta i uprave banke, kako ih je IPAM zabilježio tokom online i sastanaka uživo, od decembra 2025. kada je tim započeo svoju procjenu, uključujući informacije prikupljene direktno od strane IPAM tima tokom posjete lokaciji u januaru 2026., pa do završetka ovog izvještaja u maju 2026.

### 3.1 Aktivnosti procjene IPAM-a

Kao što je već navedeno, IPAM tim je posjetio Crnu Goru od 30. januara do 1. februara 2026. godine kako bi lično razgovarao sa podnosiocima zahtjeva, klijentom i rezidentnim osobljem EBRD-a. IPAM se sastao u Podgorici sa zvaničnicima CGES-a kako bi prikupio osnovne informacije o projektu, njegovom razvoju i njihovim stavovima u vezi sa pitanjima iznesenim u Zahtjevu i njihovoj spremnosti da učestvuju u procesu rješavanja problema.

Tim je takođe posjetio područje Projekta kako bi se sastao sa podnosiocima zahtjeva koji su IPAM-u pokazali područje, naznačili lokaciju trafostanice i dali dodatne uvide o problemima iznesenim u Zahtjevu. Tim je takođe sarađivao sa članovima zajednice (pojedinačno i kao grupa) kako bi saslušao njihova mišljenja o projektu i prikupio uvide o njihovoj spremnosti da se uključe u rješavanje problema.

Tokom posjete ovom području, IPAM je komunicirao sa stanovnicima koji žive blizu trafostanice i čije su kuće uz pristupni put do lokacije projekta.





Izvor: IPAM

Tabela 2. Vremenski rokovi projekta i predmeta

Godina/Mjesec	Aktivnost
2017 - 2019	
2017	Izgradnja trafostanice Brezna od strane Krnovo Green Energy
2018	Završena studija izvodljivosti, ESIA i idejni projekat za trafostanicu Brezna
2018	Optužbe podnosioca zahtjeva u vezi sa nezakonitom postavljanjem stubova na privatnom zemljištu
2019	CGES preuzima trafostanicu Brezna
2022 - 2023	
2022	Ažuriranje ESIA i idejnog projekta je završeno u decembru 2022.
2024	
Feb	Revizija idejnog projekta se očekuje da bude završena u februaru 2024. godine
Feb	Objava projekta proširenja trafostanice
Mar	Objavljivanje dokumenata uključujući informacije o Socijalnoj i politici zaštite životne sredine i Ne-tehničkom sažetku
3-jul	Upravni odbor EBRD-a odobrava Projekat
2025	
20-jun	Podnosioci zahtjeva stupaju u kontakt sa EBRD menadžmentom
07-Avg	Podnosioci zahtjeva šalju zahtjev IPAM-u
25-Avg	IPAM potvrđuje prijem Zahtjeva
21-oktobar	Organizacija „Spasimo Breznu“ podnosi zahtjev za informacije o projektu u skladu sa Politikom pristupa informacijama
13-17. oktobar	Misija monitoringa upravljanjem Projekta u Crnoj Gori
08-Dec	Podnosioci zahtjeva podnose Zahtjev Panelu za žalbe na pristup informacijama
11. decembar	IPAM registruje Zahtjev u predmetu 2025/11
2026	
30. januar - 1. februar	IPAM misija procjene u Crnoj Gori
Maj	Faza procjene je završena
1-jun	Izvještaj o procjeni se objavljuje i slučaj se prenosi Sektoru za provjeru usklađenosti

Izvor: IPAM

### 3.2 Podnosioci zahtjeva

Tokom perioda procjene, IPAM je više puta sarađivao sa podnosiocima zahtjeva koji su takođe dostavili više dokumenata u prilog svom Zahtjevu, uključujući žalbu na pristup informacijama. Pored ovih razmjena, IPAM je sarađivao sa širom zajednicom kao dio svoje misije procjene stanja u Crnoj Gori.

Tokom misije, IPAM tim je posjetio nekoliko domaćinstava u Gornjoj Brezni i Donji Brezni i održao zajednički sastanak sa deset stanovnika sela. Sastanak je pružio priliku učesnicima da podijele svoja lična mišljenja o projektu finansiranom od strane EBRD-a i da ponovo iznesu svoje zabrinutosti vezane za planirano proširenje trafostanice i, generalno, za razvoj područja kao energetskog čvorišta.<sup>9</sup>

IPAM tim je potvrdio da postoje osobe koje stalno žive i u Donjoj Brezni i u Gornjoj Brezni, gdje se trafostanica nalazi. Tim se sastao sa glavnim predstavnikom lokalne zajednice i potvrdio da je ona formalno nominovana da govori u ime stanovnika. Zabrinutosti koje je iznio predstavnik mještana bile su u skladu s onima izraženim u bilateralnim razgovorima drugih članova zajednice, što ukazuje da ta pitanja odražavaju stavove većine stanovnika Brezne.

Članovi zajednice su objasnili da opština aktivno promoviše Breznu kao turističku destinaciju i da se trenutno izdaju građevinske dozvole prvenstveno za turističke projekte. Podnosioci zahtjeva su objasnili da imaju vlasništvo nad nekoliko velikih parcela zemlje i sa IPAM timom su podijelili planove za razvoj eko-naselja. Naglasili su da je Brezna dom njihovim porodicama generacijama, pri čemu mnogi članovi zajednice koji žive u inostranstvu, nakon penzionisanja, namjeravaju da se vratiti, dok su mlađe generacije sve više zainteresovane za ulaganje u porodično zemljište u skladu s rastom ekoturizma. Međutim, naveli su da neizvjesnost vezana za planirano proširenje trafostanice obeshrabruje takva ulaganja.

Čini se da postoji dugogodišnji nedostatak povjerenja između klijenta i ove zajednice, što ima veze sa prvobitnom izgradnjom trafostanice 2017. Mještani su naveli da trenutno nemaju jasne informacije o obimu predloženog proširenja, uključujući broj dodatnih prenosnih elektro stubova koji bi mogli biti potrebni. IPAM tim je primijetio znakove postavljene na ulazu u selo, koji predstavljaju dio zajedničke kampanje protiv proširenja, jer smatraju da će trafostanica uključivati postavljanje većeg broja nadzemnih dalekovoda. Predstavili su IPAM-u sliku područja gdje je nacrtano više preklapljenih crvenih linija kako bi se prikazali nadzemni dalekovodi za koje vjeruju da će prolaziti kroz njihovu zajednicu.

Što se tiče pristupa trafostanici, IPAM tim je potvrdio postojanje jedne ceste koja prolazi kroz selo, sa stambenim kućama smještenim u neposrednoj blizini puta. Stanovnici koji žive duž ove pristupne rute izrazili su zabrinutost da će povećan građevinski saobraćaj dovesti do redovnog zagađenja prašinom i bukom.

<sup>9</sup> Predstavnicima susjednog sela gdje je projekat vjetroenergije u ranoj fazi razvoja i potencijalno bi mogao dobiti finansiranje od EBRD-a, takođe su prisustvovali sastanku i iznijeli slične zabrinutosti.

Članovi zajednice su takođe izrazili zabrinutost zbog nedostatka adekvatnih geoloških studija za to područje. Primijetili su da je teren od 1970-ih poznat kao sklon klizištima i urušavanjima. Nekoliko stanovnika izrazilo je zabrinutost da bi planirano proširenje trafostanice u ovim uslovima moglo povećati rizik od klizišta i urušavanja tla, uz mogućnost velikih požara.

IPAM tim je uočio nekoliko kuća i eko-koliba smještenih u blizini trafostanice, unutar radijusa od dva kilometra. Mještani iz više domaćinstava izrazili su zabrinutost u vezi sa povećanim kapacitetom trafostanice i očekivanim dodavanjem novih dalekovoda, uključujući potencijalne zdravstvene posljedice od elektromagnetnog zračenja, negativne efekte po biodiverzitet, posebno u vezi sa opadanjem populacija pčela, kao i poteškoćama pri dobijanju osiguranju za poljoprivredno zemljište i stoku.

Ova posjeta je upotpunila online interakcije koje smo imali sa predstavnicima zajednice. Mještani su takođe potvrdili da bi njihova preferirana opcija bila promjena lokacije trafostanice i omogućavanje razvoja turističkog sektora u tom području.

Na kraju, tokom posljednjeg telefonskog poziva održanog 29. aprila 2026. godine, predstavnici su IPAM-u potvrdili da nisu zainteresovani za rješavanje problema i da žele da njihov slučaj bude razmatran u okviru funkcije usklađenosti.

Nacrt ovog izvještaja distribuiran je svim stranama kako bi se osiguralo da su perspektive svake stranke adekvatno sažete u ovom izvještaju. U komentarima koje su podnosioci zahtjeva poslali 24. maja 2026. izrazili su nezadovoljstvo sažetkom. Posebno su izrazili rezerve prema korištenju sažete verzije svojih pritužbi. Nadalje, podnosioci zahtjeva su rekli da osjećaju da se sa njima nejednako postupa jer nisu imali priliku da se angažuju u vezi sa stavovima menadžmenta i/ili klijenta.

IPAM želi napomenuti da je predstavljanje sažete verzije stavova u Izvještaju o procjeni standardna procedura, te da će sve informacije koje podnosioci zahtjeva iznesu biti uzete u obzir u procesu Procjene usklađenosti.

### 3.3 Klijent

IPAM je održao online sastanke sa klijentom i posjetio kancelarije CGES-a u Podgorici tokom svoje misije u Crnoj Gori. Tokom sastanka uživo, klijent je detaljno opisao Projekat i izrazio spremnost da poboljša komunikaciju sa zajednicom i traži rješenje kroz mehanizam rješavanje problema. Međutim, takođe je napomenuto da nisu uspjeli udovoljiti zahtjevima zajednice za premještanje trafostanice, jer je tu odluku donijela Vlada Crne Gore, a CGES nema ovlaštenja u tom pogledu. Takođe su obavijestili IPAM o kontekstu projekta, prema kojem je lokacija trafostanice integrisana u sve prostorne planske dokumente opštine Plužine i Crne Gore od 2011. godine, pri čemu su elektro-mreža i 400 kV linija Lastva-Pljevlja izgrađene u skladu s tim planovima.

Tokom posjete IPAM-a, klijent je pružio određene informacije u vezi sa nekim od pitanja iznesenih u Zahtjevu. Vjetroelektranu Krново razvio je prethodni investitor, a kasnije ju je kupio CGES, zajedno sa trafostanicom. Prema klijentu, tokom prijenosa vlasništva, ključne informacije vezane za teren nisu saopštene. Kao odgovor na ovaj rizik, CGES je angažovao geotehničkog stručnjaka da procijeni teren oko područja trafostanice koje bi bilo pogođeno proširenjem iste. Na osnovu ove procjene, stručnjak

je preporučio projektansto rješenje koje uključuje napredne studije i dublje temelje na tri ključne tačke tokom izgradnje. CGES je nadalje istakao da se predviđaju jasne sigurnosne procedure u slučaju prirodnih katastrofa.

CGES je takođe napomenuo da mnogi mještani Brezne uglavnom žive u Podgorici i obično se vraćaju u to područje tokom turističke sezone. Iz njihove perspektive, očekuje se da će proširenje trafostanice imati minimalne posljedice u ovom kontekstu. Potvrdili su da je pristup trafostanici trenutno moguć samo jednim putem koji povezuje Donju Breznu sa Gornjom Breznom ali je navedeno da će mjere upravljanja saobraćajem i razmatranja uticaja na zajednicu biti uključeni u plan ublažavanja efekata proširenja trafostanice.

Klijent je takođe razgovarao sa IPAM-om o svojim idejama za podršku ekonomskom razvoju zajednice, što može biti jedna od tema za diskusiju u procesu rješavanja problema.

CGES je naveo da će građevinske aktivnosti vezane za proširenje trafostanice biti planirane za jesen i zimu kako bi se izbjegle smetnje tokom turističke sezone. Nadalje, nisu očekivali da će izgradnja početi prije jeseni 2027., a geotehničke studije su planirane da počnu u proljeće te godine.

Što se tiče prenosnih dalekovoda, klijent je naveo da trafostanica može primiti priključke samo sa još dvije dodatne elektrane obnovljivih izvora energije, čime se ograničava ukupan broj dalekovoda u tom području.

### 3.4 Menadžment EBRD-a

IPAM je stupio u kontakt sa upravom EBRD-a kako u njenom sjedištu tako i kancelariji u Podgorici, kako bi razgovarali o pitanjima iznesenim u Zahtjevu i saslušali njihova mišljenja u vezi s tim. Dodatno, na zahtjev IPAM-a, Odgovor menadžmenta je pripremljen i dostavljen IPAM-u 22. januara 2026. godine.

Menadžment je, u tom odgovoru, dao pregled projekta i njegovog odnosa sa crnogorskim planom energetske tranzicije, koji je dio reformi potrebnih za očekivani pristup Evropskoj uniji 2028. godine. U skladu s tim, postoji snažan zamah na nacionalnom nivou za ubrzanje ove tranzicije, s naporima usmjerenim na uspostavljanje institucionalnih okvira i mjera politika potrebnih za podršku povećanom oslanjanju na obnovljive izvore energije. Ovaj proces podržavaju investicije EBRD-a, kao i finansiranje kroz Okvir za ulaganja na Zapadnom Balkanu.

Takođe je navedeno da je u oktobru 2025. godine menadžerski tim posjetio Crnu Goru i shvatio da je njihova ukupna zabrinutost vezana za šire planove razvoja energetike u tom području. Kako Banka razmatra daljnja ulaganja u tom području, smatrala je prikladnim da se izvrši Procjena kumulativnog uticaja i istraže druga tehnička rješenja za ublažavanje uticaja nadzemnih dalekovoda u blizini trafostanice. Međutim, EBRD takođe napominje da je razmatranje tehničkih rješenja od strane Banke ograničeno na one projekte za koje institucija predviđa da će dobiti finansiranje, s obzirom na to da Banka ima uticaj samo na projekte koje podržava.

Tokom te posjete, projektni tim je sa CGES-om dogovorio revidirani Ekološki i socijalni akcioni plan (ESAP) kako bi uskladio ključne aktivnosti iz tog Plana sa revidiranim vremenskim okvirom za

implementaciju Projekta i kako bi reflektovao zabrinutosti različitih zainteresovanih strana, uključujući i podnosiocze zahtjeva.

U vezi sa specifičnim pitanjima iznesenim u Zahtjevu, Tabela 3 ispod daje sažetak stavova menadžmenta u vezi sa svakim od njih.

**Tabela 3. Stavovi menadžmenta u vezi sa pitanjima iznesenim u Zahtjevu**

Postavljena pitanja	Odgovor menadžmenta
Tačnost osnovnih socijalnih podataka	Uprava se slaže da su projektni dokumenti bili nejasni po pitanju podataka o obližnjim domaćinstvima (jezik je "mogao biti jasniji"). Posjeta lokaciji od strane predstavnika banke potvrdila je da ima nekoliko izolovanih kuća unutar ~200 m razdaljine od lokacije,
Identifikacija i angažman zainteresovanih strana/Javne rasprave i učešće	Informacije o projektu su objavljene putem Dokumenta sažetka projekta (PSD), Ne-tehničkog sažetka (NTS) i Plana angažmana zainteresovanih strana (SEP) na web stranici EBRD-a (februar-mart 2024, na engleskom i lokalnom jeziku), a konsultativni sastanak je održan u Brezni u maju 2025. godine, u skladu sa zahtjevima iz Kategorije B. Međutim, s obzirom na ukupno kašnjenje u implementaciji projekta, SEP nije mogao biti implementiran kako je prvobitno zamišljeno, pa CGES nije održao daljnje konsultacije. Klijent će ubuduće raditi na boljem angažmanu zainteresovanih strana.
Javne rasprave i učešće	Informacije o projektu su objavljene putem Dokumenta o sažetku projekta (PSD), Ne-tehničkog sažetka (NTS) i Plana angažmana zainteresovanih strana (SEP) na web stranici EBRD-a (februar-mart 2024, na engleskom i lokalnom jeziku), a konsultativni sastanak je održan u Brezni u maju 2025. godine. Menadžment priznaje da su konsultacije sa zainteresovanim stranama bile ograničene: SEP nije u potpunosti implementiran kako je planirano (održan je samo jedan sastanak, bez naknadnih ažuriranja)
Utjecaji na zdravlje i bezbjednost	Podnosioci zahtjeva tvrde da planirana trafostanica i pripadajuća infrastruktura predstavljaju ozbiljan rizik po ljudsko zdravlje i bezbjednost zbog buke, elektromagnetnih polja i građevinskih aktivnosti, posebno s obzirom na blizinu kuća i ranjivih grupa stanovništva.
Utjecaji buke i vibracija	Ne očekuje se značajan uticaj buke/EMP-a. Detaljna analiza je utvrdila usklađenost sa SZO standardima šuma (55 dB dan/45 dB noću) i ICNIRP EMP standardima za najbližu kuću (~200 m udaljenu). Mjere ublažavanja ugrađene su u Plan za zaštitu životne sredine i socijalne aktivnosti (ESAP), uključujući praćenje buke/EMF-a i transformatore izolovane gasom za daljnje smanjenje emisija
Kupovina zemljišta i eksproprijacija	Iznose se optužbe da se kupovina zemljišta sprovodi bez transparentnih procesa, pravične naknade ili adekvatnog angažmana sa pogođenim vlasnicima, uključujući tekuće sporove i tvrdnje o praksama prisile, povezanim s izjavama o javnom interesu.
Ekonomska raseljavanja i utjecaji na egzistenciju	Menadžment navodi da nema dokaze o kršenju politike u vezi sa eksproprijacijom zemljišta: postupak podleže nacionalnom zakonodavstvu i nisu identifikovane nepravilnosti. Takođe navodi da

Postavljena pitanja	Odgovor menadžmenta
	nema jasnih znakova gubitka vrijednosti imovine; Jedan lokalni zvaničnik je čak primijetio da su cijene zemljišta porasle (sa ~€2 na €5/m <sup>2</sup> ) nakon izgradnje trafostanice (vjerovatno dijelom zbog širih tržišnih faktora)
Kumulativni i dugoročni uticaji	Menadžment navodi da tokom procjene 2024. godine nije bila potrebna kumulativna procjena uticaja (CIA). Sprovođenje EBRD—ove A E&S Strateška procjena (SESA), se trenutno razmatra (nije CIA) na nivou države. Glavni rezultat ove aktivnosti je mapa ekološke i društvene osjetljivosti koja će pomoći vladi u planiranju proizvodnje i/ili prenosa/distribucije energije i započeti odgovarajuću procjenu, ali neće imati uticaja na već planirane resurse u ovom dijelu Crne Gore.
Mehanizmi žalbi i pristup pravnoj zaštiti	Menadžment navodi da je mehanizam za žalbe postojao od početka 2024. godine (opisan u SEP-u), ali zbog kašnjenja u projektu klijent to nije saopštio mještanima Brezne. Menadžment navodi da će revidirani SEP (Plan angažovanja zainteresovanih strana) i novi službenik za vezu sa zajednicom (CLO) osigurati da se taj mehanizam ubuduće efikasno iskomunicira
Pristup informacijama (AIP)	Menadžment tvrdi da su svi AIP zahtjevi ispunjeni: Sažetak projekta je objavljen (na crnogorskom) u februaru 2024. godine, sa dokumentima Odbora objavljenim nakon odobrenja, a dodatni dokumenti (NTS, SEP) objavljeni na engleskom i crnogorskom jeziku u martu 2024. Uprava napominje da AIP ne zahtijeva javno objavljivanje dokumenata sa rasprava, te navodi da postoje dokazi o sastanku zajednice (iako nisu formalno zabilježeni) i da je predstavnik Banke prisustvovao tom sastanku.
Strah od zastrašivanja i odmazde	Menadžment se slaže da CGES treba nastaviti proaktivno jačati komunikaciju i angažman sa lokalnom zajednicom i podnosiocima zahtjeva. Kontinuirani naponi na obnovi dijaloga i podsticanju podnosioca zahtjeva da ponovo učestvuju u razgovorima usmjerenim na pronalazak prijateljskog rješenja su važni i kao takvi prihvaćeni od strane klijenta. CGES je dosljedno izražavao svoju spremnost da se uključi u rješavanje problema u dobroj namjeri. Menadžment također naglašava važnost održavanja fer i otvorenog procesa angažmana zainteresovanih strana u skladu sa PR10.

Izvor: Odgovor menadžmenta od 22. januara 2026. i komentari primljeni 28. maja 2026.

## 4. Utvrđivanje činjenica na osnovu procjene

Na osnovu aktivnosti procjene sprovedenih u vezi [sa predmetom 2025/11 CGES – SS Brezna](#), IPAM je utvrdio sljedeće činjenice:

- Projekat je smješten u okviru šire agende energetske tranzicije Crne Gore, podržane međunarodnim finansiranjem i nacionalnim ciljevima za obnovljive izvore energije, iako je prepoznato da je uključivanje zainteresovanih strana tokom trajanja projekta moglo biti sveobuhvatnije.
- Proširenje trafostanice je dio TransBalkanskog koridora, povećavajući kapacitet sa 110 kV na 400 kV;
- Članovi lokalne zajednice su izrazili zabrinutost vezanu za planirano proširenje trafostanice, uključujući neizvjesnost oko njenog obima, ograničenih informacija o infrastrukturi za prenos i potencijalnim kumulativnim uticajima vezanim za planove energetske tranzicije za to područje.
- Brezna je etablirana rezidencijalna zona i rastuća turistička destinacija, sa planovima za razvoj ekoturizma; Stanovnici su izjavili da neizvjesnosti vezane za proširenje trafostanice obeshrabruje ulaganja i buduće naseljavanje.
- Dobili smo informacije da postoji dugogodišnje nepovjerenje u vezi sa prvobitnom izgradnjom trafostanice, uključujući prethodno postavljanje prenosne infrastrukture na privatnom zemljištu bez obavještenja, kao i zabrinutost u vezi sa saobraćajem na gradilištu, prašinom, bukom, geološkim rizicima i blizinom kuća i eko-koliba.
- Izražene su ekološke i socijalne zabrinutosti u vezi sa mogućim zdravstvenim uticajima elektromagnetnog zračenja, rizicima za biodiverzitet, izazovima u dobijanju polisa osiguranja i nedostatkom adekvatnih geoloških studija u području poznatom kao sklono klizištima.
- Netačne ili zastarjele informacije u javnim dokumentima povećale su zabrinutost mještana,
- Podnosioci zahtjeva su zvanično izjavili da bi bili zainteresovani za rješavanje problema ako bi preseljenje trafostanice bilo opcija. Međutim, Klijent je izjavio da, iako je spreman da učestvuje u procesu rješavanja problema, preseljenje nije u njegovoj nadležnosti, te stoga ne može biti razmatrano.

Na osnovu toga, IPAM je u vezi sa slučajem [2025/11 CGES – Trafostanica Brezna](#), utvrdio kako slijedi:

- Nakon detaljne analize iznesenih zabrinutosti, IPAM je utvrdio da zahtjev ispunjava kriterijume za registraciju.
- S obzirom na to da su podnosioci zahtjeva izrazili želju da se njihov slučaj razmatra u okviru funkcije usklađenosti jer preseljenje trafostanice ne bi bilo predmet rasprave, IPAM je utvrdio da inicijativa za rješavanje problema nije izvodljiva.

---

## 5. Zaključak i naredni koraci

Na osnovu aktivnosti sprovedenih tokom faze procjene, IPAM je utvrdio da inicijativa za rješavanje problema nije izvodljiva. Na zahtjev podnosioca zahtjeva, tim za usklađenost će procijeniti slučaj [2025/11 CGES SS Brezna](#) kako bi utvrdio ispunjava li kriterijume za pokretanje provjere usklađenosti.

Prema članu 2.3 (c) PAP-a za 2019. godinu, Izvještaj o procjeni treba biti dostavljen Odboru i predsjedniku na informisanje, a Stranke će biti obaviještene o njegovom objavljivanju u IPAM Registru predmeta pod virtuelnim predmetom [2025/11 CGES SS Brezna](#) na engleskom i crnogorskom jeziku.

IPAM želi da se zahvali podnosiocima zahtjeva, klijentu, upravi banke, kao i drugim zainteresovanim stranama na njihovom vremenu i doprinosima tokom faze procjene.