



## **KOMISIJA ZA KONTROLU DRŽAVNE POMOĆI**

Broj: 01-

Podgorica, 25. mart 2016. godine

Na osnovu člana 10 stav 1, tačka 1 i člana 19 stav 3 Zakona o kontroli državne pomoći ("Službeni list Crne Gore", br. 74/09 i 57/11) i člana 196 ZUP-a ("Službeni list Crne Gore", br. 60/03 i 32/11) Komisija za kontrolu državne pomoći na sjednici održanoj 25. marta 2016. godine, donijela je

### **R J E Š E N J E**

Prijavljena državna pomoć Ministarstva ekonomije o dodjeli državne pomoći na osnovu Projekta izgradnje malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica - pritoka Ljuboviđe, ocijenjena je kao usklađena sa Zakonom o kontroli državne pomoći.

### **OBRAZLOŽENJE**

Ministarstvo ekonomije je svojim dopisom broj 01-6/66 od 16. februara 2016. godine podnijelo prijavu državne pomoći za Projekat izgradnje malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica - pritoka Ljuboviđe, na ocjenu usklađenosti sa Zakonom o kontroli državne pomoći ("Službeni list Crne Gore", br. 74/09, i 57/11). Takođe, Ministarstvo ekonomije je uz Prijavu državne pomoći dostavilo detaljan opis projekta, ali i cjelokupnu prpratnu dokumentaciju projekta.

Uzimajući u obzir specifične karakteristike sektora energetike, kao i njegovog značaja za cjelokupnu privredu Crne Gore, javila se potreba za dodatnim pojašnjenjima u vezi predmetne Prijave. S tim u vezi, predstavnici Odjeljenja za državnu pomoć, Komisije za kontrolu državne pomoći i Ministarstva ekonomije održali su sastanak 26. februara 2016. godine kako bi se na adekvatan način ocijenila usklađenost Projekta izgradnje malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica – pritoka Ljuboviđe sa pravilima državne pomoći.

Nakon sastanka predstavnika Komisije za kontrolu državne pomoći sa predstavnicima Ministarstva ekonomije, održanog 26. februara 2016. godine, dodatna pojašnjenja su bila dostavljena putem elektronske komunikacije (mail od 26. februara i 21. marta 2016. godine).

## **OPIS ZAHTJEVA**

Pitanje elektroenergetske zavisnosti je jedno od najvažnijih strateških pitanja. S obzirom na vrijeme potrebno za izgradnju novih objekata, a uvažavajući porast potrošnje električne energije, jasno je da će zavisnost od uvoza i dalje rasti, najmanje do 2019. godine ili realnije do 2020. godine.

Kako se Vlada Crne Gore vrlo jasno opredjelila za smanjenje uvozne energetske zavisnosti, prvenstveno stvaranjem stabilnih uslova za ulaganja u istraživanje i gradnju novih energetskih izvora (naročito na istraženim objektima neiskorišćenog hidropotencijala) i ulaganja u ostalu energetska infrastrukturu, potrebno je bilo podstaći izgradnju novih energetskih objekata koji bi doprinijeli ostvarenju pomenutih opredjeljenja.

Crna Gora je prepoznata kao zemlja koja je bogata hidropotencijalom i čije iskorišćenje kroz izgradnju malih hidroelektrana do 10 MW najmanje šteti prirodi, a istovremeno daje značajan doprinos u ostvarivanju nacionalnog cilja i smanjenja deficita za električnom energijom.

Cilj Crne Gore u oblasti energetike je ostvarenje udjela energije iz obnovljivih izvora u ukupnoj finalnoj potrošnji 33%. S tim u vezi, a u skladu sa obavezama u okviru Energetske zajednice, pripremljen je Izvještaj o napretku Crne Gore u implementaciji Direktive 2009/28/EZ, koji je dostavljen Sekretarijatu Energetske zajednice 31. decembra 2014. godine. U ovom izvještaju je navedeno da je udio obnovljivih izvora energije u ukupnoj finalnoj potrošnji energije u Crnoj Gori u 2012. godini iznosio 28,5%, a u 2013. godini 31,0%. Nadležni organi će novi izvještaj pripremiti i dostaviti Vladi i Sekretarijatu Energetske zajednice do kraja 2016. godine.

Ukoliko navedeni izvještaj pokaže ostvarenje nacionalnog cilja, moguće je ukidanje podsticajnih mjera tj. potencijalnih mjera državne pomoći. Pravo na podsticajne mjere bi tada imali samo oni investitori koji imaju rješenje o privremenom statusu ili status povlašćenog proizvođača.

Država Crna Gora je na osnovu Javnog oglasa<sup>1</sup> za davanje koncesija za korišćenje vodotoka za izgradnju malih hidroelektrana u Crnoj Gori ("Službeni list Crne Gore", broj 33/13 od 11. jula 2013. godine) sprovela postupak javnog nadmetanja na osnovu jasnih, transparentnih i nediskriminatornih kriterijuma kojim je predviđeno davanje koncesije za korišćenje vodotoka i korišćenja vodnog energetskog potencijala za proizvodnju

---

<sup>1</sup>[http://www.oieres.me/index.php?mact=News,cntnt01,detail,0&cntnt01articleid=150&cntnt01origid=196&cntnt01lang=hr\\_HR&cntnt01returnid=196](http://www.oieres.me/index.php?mact=News,cntnt01,detail,0&cntnt01articleid=150&cntnt01origid=196&cntnt01lang=hr_HR&cntnt01returnid=196)

električne energije u malim hidroelektranama, na način i pod uslovima predviđenim Zakonom o koncesijama („Službeni list CG“ br. 8/09). Predmet koncesije je projektovanje, izgradnja, korišćenje i održavanje malih hidroelektrana vodotocima. Javnim oglasom je predviđeno da se ponuđač, samostalno ili kao član konzorcijuma, može prijaviti najviše za tri vodotoka.

Nakon ispunjavanja traženih uslova i ocjene tenderske komisije da dostavljena ponuda ispunjava kriterijume, Vlada Crne Gore je u svojstvu Koncedenta 23. aprila 2014. godine zaključila Ugovor o koncesiji za izgradnju malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica-pritoka Ljuboviđe sa konzorcijumom „Hydro Bistrica”<sup>2</sup> u svojstvu Koncesionara.

Ugovor o koncesiji se realizuje u tri faze:

- I faza, izrada tehničke dokumentacije – 18 mjeseci,
- II faza, izgradnja objekata mHE – 24 mjeseca i
- III faza, tehno-ekonomsko korišćenje hidroenergetskog potencijala za proizvodnju električne energije u objektima mHE - počinje od dana početka komercijalnog rada, a završava se istekom perioda koncesije;

Uslovi dodjele koncesije su:

- period koncesije je 30 godina (zbir I, II i III faze) i počinje da teče od dana usvajanja planske dokumentacije ili drugog akta na osnovu kojeg se mogu izdati urbanističko-tehnički uslovi;
- koncesiona naknada je utvrđena u iznosu od 6,5% od ostvarene godišnje proizvodnje mHE, odnosno 5% procijenjene proizvodnje iz Idejnog rješenja ponude koncesionara, u zavisnosti koji je od ta dva iznosa veći u datoj godini;
- uslov za potpisivanje ugovora je obezbjeđenje bankarske garancije u iznosu od 100.000,00 EUR za period trajanja faze I, a za fazu II obezbjeđuje se bankarska garancija u vrijednosti od 25% od planiranog investicionog ulaganja na godišnjem nivou kao i, s obzirom da je predviđen program revitalizacije prije prenosa objekata nakon isteka perioda koncesije na Državu, bankarsku garanciju za revitalizaciju u visini procjene troškova revitalizacije;
- predviđen je prenos vlasništva nad zemljištem i objektima mHE sa koncesionara na Državu Crnu Goru, bez ikakvih tereta i bez prava koncesionara da traži bilo kakvu naknadu;
- utvrđeni su razlozi za raskid ugovora, koji može biti u određenim slučajevima automatski bez dostavljanja posebnog obavještenja i raskid uz prethodno obavještenje koncesionara i određivanje primjerenog roka za ispunjavanje prekršene obaveze utvrđene ugovorom.

---

<sup>2</sup> Interesovanje za izgradnju energetskih objekata proizilazi iz činjenice da je proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora energije podstaknuta nizom podsticajnih mjera utvrđenih Zakonom o energetici. Kako starim Zakonom o energetici („Službeni list CG“ br. 28/10, 6/13 i 10/15), tako i donošenjem novog Zakona o energetici („Službeni list CG“ broj 5/16) utvrđene su podsticajne mjere za promovisanje obnovljivih izvora energije.

Predmetnim ugovorom je planirana izgradnja *jedne male hidroelektrane* snage 3,497 MW i procijenjene godišnje proizvodnje 11,319 GWh. Nadalje, koncesionaru su izdati urbanističko-tehnički uslovi dana 26. septembra 2014. godine, a građevinska dozvola 16. marta 2015. godine, od kada je otpočela II fazu Plana realizacije ugovora, koja traje 24 mjeseca.

Ponuđač je kao višenamjenska rješenja predvidio realizaciju dva projekta, i to: Projekat elektrifikacije deset objekata na katunima u Opštini Bijelo Polje (vrijednost investicije: 27.960,20 eura) i Projekat rekonstrukcije javnog osvjetljenja Opštine Bijelo Polje (vrijednost investicije: 90.440,00 eura). Ukupna vrijednost investicija predviđenih projekata iznosi 118.400,20 eura.

Takođe, koncesioni akt definisao je aktivnosti ponuđača za vrijeme trajanja javnog nadmetanja, kao i obaveze koje treba da ispunjava koncesionar u vrijeme obavljanja koncesionih djelatnosti.

Donošenjem novog Zakona o energetici pored postojećih podsticajnih mjera koje su već bile obuhvaćene i starim Zakonom, uvedena je novina u smislu utvrđivanja privremenog statusa. Naime, članom 104 Zakona o energetici definisano je da proizvođač električne energije ima pravo samo na podsticajne mjere koje su važile na dan podnošenja zahtjeva za sticanje privremenog statusa povlašćenog proizvođača, a primjenjuju se od dana sticanja tog statusa. To zapravo znači da prije sticanja statusa povlašćenog proizvođača energetski subjekat može steći privremeni status povlašćenog proizvođača. Privremeni status utvrđuje se na period od dvije godine, sa mogućnošću produženja za jednu godinu, ako period izgradnje energetskog objekta za koji se stiče status nije utvrđen ugovorom ili drugim aktom.

Preduslov ostvarivanja privremenog statusa za objekte mHE je dobijena građevinska dozvola. Ova novina je uvedena sa ciljem da se omogući lakša i sigurnija finansijska pomoć od strane banaka za realizaciju ovih projekata u fazi izgradnje. Takođe, period važanja privremenog statusa je predviđen na period izgradnje, nakon čega bi investitor dobio upotrebnu dozvolu i stekao pravo da ostvari status povlašćenog proizvođača, što podrazumjeva pravo na podsticajne mjere a samim tim i na podsticajnu cijenu koja je važila na dan podnošenja zahtjeva za privremeni status.

Status povlašćenog proizvođača se ostvaruje rješenjem Regulatorne agencije za energetiku. Dobijanjem povlašćenog statusa proizvođač ima pravo na:

- posebnu tj. primjenu povlašćene otkupne cijene na period od 12 godina u skladu sa Uredbom o tarifnom sistemu za utvrđivanje podsticajne cijene električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoefikasne kogeneracije („Službeni list CG“ br. 52/11, 28/14 i 79/15) i
- prvenstvo pri preuzimanje električne energije u prenosni odnosno distributivni sistem.

Način i postupak sticanja statusa i ostvarivanje prava povlašćenog proizvođača bliže su uređeni Uredbom o načinu sticanja statusa i ostvarivanja prava povlašćenog proizvođača električne energije ("Službeni list CG", broj 37/11).

Kao što je navedeno, sticanjem povlašćenog statusa proizvođači energije iz malih hidroelektrana imaju pravo na posebnu otkupnu cijenu. Alternativno, proizvođači mogu da se ne prijave za povlašćeni status i plasiraju električnu energiju na tržištu na osnovu tržišnih parametara.

Budući da je kompanija „Hydro Bistrica“ doo dana 29. januara 2016. godine podnijela zahtjev Regulatornoj Agenciji za energetiku za sticanje **privremenog statusa povlašćenog proizvođača**, ostvarila je podsticajne mjere koje su u tom trenutku važile. Uredbom o tarifnom sistemu za utvrđivanje podsticajne cijene električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoefikasne kogeneracije („Službeni list CG“ br. 52/11, 28/14 i 79/15) je utvrđen način određivanja podsticajne cijene za proizvedenu električnu energiju iz malih hidroelektrana. Naime, **podsticajne cijene**, izražene u c€/kWh, za električnu energiju proizvedenu u malim hidroelektranama podijeljene po grupama određuju se u zavisnosti od snage na pragu elektrane na način definisan u sljedećoj tabeli:

Snaga na pragu elektrane [MW]	Grupa	Podsticajna cijena [c€/kWh]
snaga na pragu elektrane $P_{pe} < 1 \text{ MW}$	1	10,44
snaga na pragu elektrane $1 \leq P_{pe} < 3 \text{ MW}$	2	$10,44 - 0,7 * P_{pe}$
snaga na pragu elektrane $3 \leq P_{pe} < 5 \text{ MW}$	3	$8,87 - 0,24 * P_{pe}$
snaga na pragu elektrane $5 \leq P_{pe} < 8 \text{ MW}$	4	$8,35 - 0,18 * P_{pe}$
snaga na pragu elektrane $8 \leq P_{pe} \leq 10 \text{ MW}$	5	6,8

S tim u vezi, Koncesionar je podnio zahtjev i ostvario pravo na podsticajnu cijenu u iznosu od 8,13 c€/kWh. Primjenom formule  $P_{pe} = P_t * \eta_t * \eta_g * \eta_{tr}^3$ , snaga na pragu elektrane  $P_{pe}$  iznosi 3,0827 pa predmetna mala hidroelektrana ulazi u treću grupu na osnovu čega se podsticajna cijena računa prema formuli  $(8,87 - 0,24 * P_{pe})$  i za ovo postrojenje iznosi 8,13 c€/kWh.

Takođe, važno je naglasiti da je Regulatorna agencija za energetiku 23. decembra 2011. godine operatoru tržišta DOO "Crnogorski operator tržišta električne energije" (u daljem tekstu: COTEE) izdala licencu za djelatnost operatora tržišta električne energije. S tim u vezi, COTEE je ovim putem prepoznat kao kupac električne energije od povlašćenih proizvođača, kao što je u ovom slučaju „Hydro Bistrica“ doo, po podsticajnim cijenama utvrđenih Uredbom o tarifnom sistemu („Službeni list CG“, br. 52/11, 28/14 i 79/15).

<sup>3</sup> Gdje su:

$P_t$  - zbir nominalnih snaga svih turbina u postrojenju [MW];  
 $\eta_t$  - stepen iskorišćenja turbine u iznosu od 0,90;  
 $\eta_g$  - stepen iskorišćenja generatora u iznosu u 0.96;  
 $\eta_{tr}$  - stepen iskorišćenja transformatora u iznosu od 0.99.

Puštanje u rad male hidroelektrane je planirano krajem 2016. godine, a ostvarivanje statusa povlašćenog proizvođača početkom 2017. godine. Period trajanja garantovanog otkupa po garantovanoj cijeni je 12 godina tj. do 2029. godine. Nadalje, planirana godišnja proizvodnja iznosi 11.319.000,00 kWh.

Polazna vrijednost za 2016. godinu iznosi 0 kWh, u svakoj narednoj godini do 2029. godine se očekuje proizvodnja u iznosu 11.319.000,00 kWh, a do kraja 2029. godine očekuje se proizvodnja od ukupno 135.828.000,00 kWh.

## **PRAVNA PODLOGA**

- Zakon o energetici („Službeni list CG“ broj 5/16);
- Uredba o tarifnom sistemu za utvrđivanje podsticajne cijene električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoefikasne kogeneracije („Službeni list CG“, br. 52/11, 28/14 i 79/15);
- Uredba o načinu sticanja statusa i ostvarivanja prava povlašćenog proizvođača električne energije („Službeni list CG“, br. 37/11 i 28/14);
- Uredba o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Službeni list CG“, broj 8/14);
- Ugovor o koncesiji za izgradnju malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica-pritoka Ljuboviđe dana 23. april 2014. godine.

## **KORISNIK DRŽAVNE POMOĆI**

Korisnik pomoći je **konzorcijum „Hydro Bistrica“ d.o.o. Podgorica, sa sjedištem u ulici Slobode 79/II, 81000, Podgorica, Crna Gora.** Preduzeće je registrovano u Centralnom registru privrednih subjekata pod brojem 5-0698756. Djelatnost korisnika je proizvodnja električne energije, a šifra djelatnosti: 3511. Nadalje, konzorcijum sačinjavaju svi njegovi članovi tj. kompanije Synergy DOO, Podgorica; Vodni Zdroje a.s., Prag, Češka Republika; Triangle GC ING, Peć i Gradnja DOO, Bijelo Polje.

## **OPRAVDANI TROŠKOVI, INTEZITET POMOĆI I IZVOR FINANSIRANJA**

Visina državne pomoći se određuje utvrđivanjem razlike između garantovane cijene i trenutne cijene energije za snabdijevanje, koja se zatim množi sa proizvedenom količinom električne energije. Kao što je već navedeno, garantovana cijena je u iznosu od 81,3 €/MWh, a trenutna cijena energije za snabdijevanje krajnjih kupaca iznosi oko 37 €/MWh. Razlika ove dvije vrednosti iznosi 44,3 €/MWh. **Planirana vrijednost godišnje proizvodnje je 11.319,00 MWh , pa shodno tome ukupna visina pomoći na godišnjem nivou iznosi 501.431,00 €.**

U slučaju promjene cijene električne energije na tržištu postoji mogućnost i promjene pomenutog proračuna koji je zasnovan na trenutnoj prosječnoj cijeni energije za snabdijevanje koja iznosi oko 37 €/MWh.

Shodno Uredbi o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije snabdjevači prikupljaju sredstva za podsticanje

proizvodnje iz obnovljivih izvora energije na svojim računima. Snabdjevači električnom energijom sa *COTEE-om zaključuju ugovor o kupovini proporcionalnog udjela električne energije proizvedene u postrojenjima povlašćenih proizvođača*. Preuzetu električnu energiju od povlašćenih proizvođača snabdjevač plaća operatoru tržišta na osnovu ispostavljene fakture od strane operatora tržišta, nezavisno od toga da li je ta sredstva prikupio.

Sredstva naknade koriste se za plaćanje električne energije povlašćenim proizvođačima, po podsticajnim cijenama, kao dodatak na sredstva prikupljena od kupaca po osnovu prodaje iste količine električne energije po cijenama energije za snabdijevanje, u skladu sa ugovorom o snabdijevanju.

Uzimajući u obzir značaj ovakvih projekata, kao i njihov cjelokupni uticaj na privredu Crne Gore, neophodno je naglasiti da bi garantovanje podsticajne cijene u tenderskom postupku nosilo opasnost u smislu ugrožavanja krajnjih kupaca, tj. stvaranja negativnih uticaja na ekonomiju i socijalni status istih, budući da je krajnji kupac električne energije dužan da plaća naknadu za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i visokoeffikasne kogeneracije kao dodatak na cijenu električne energije.

Cijeneći činjenicu da podsticanje proizvodnje električne energije plaćaju kupci, tokom sprovođenja tenderskog postupaka nije garantovana cijena ponuđačima, zbog mogućnosti ukidanja svih podsticajnih mjera.

Naime, članom 98 Zakona o energetici predviđeno je da će Vlada prestati da podstiče izgradnju novih objekata za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora, a Agencija će prestati sa daljom dodjelom statusa povlašćenog proizvođača, u slučaju dostizanja prethodno objašnjenog nacionalnog cilja.

Imajući u vidu gore navedeno, a u skladu sa odredbom 3.2.5, tačkom 80 Priloga 2c Smjernice o državnoj pomoći za zaštitu životne sredine i energiju za period 2014–2020. godine (2014/C 200/01), Pravilnika o listi pravila državne pomoći („Sl. list Crne Gore” br. 35/14, 02/15 i 38/15), pomoć se dodjeljuje u konkurentnom postupku prikupljanja ponuda na osnovu jasnih, transparentnih i nediskriminatornih kriterijuma. U tom slučaju, intenzitet pomoći može dostići 100% opravdanih troškova. Takav postupak prikupljanja ponuda je nediskriminatoran i omogućava učešće svih zainteresovanih privrednih društava. Budžet u vezi sa postupkom prikupljanja ponuda obavezujuće je ograničenje u smislu da pomoć ne mogu dobiti svi učesnici, a pomoć se dodjeljuje na osnovu početne ponude koju podnese ponuđač, čime su isključeni naknadni pregovori.

Članom 105 Zakona o energetici („Sl. list CG“ broj 05/16) je utvrđeno da se status povlašćenog proizvođača utvrđuje rješenjem Agencije na period od 12 godina. Za objekat male hidroelektrane na vodotoku Bistrica-pritoka Ljubovide predviđena je instalacija turbine snage 3,604 MW.

U slučaju promjene cijene električne energije na tržištu postoji mogućnost i promjene pomenutog proračuna koji je zasnovan na trenutnoj prosječnoj cijeni energije za snabdijevanje koja iznosi oko 37 €/MWh.

Kako je to Zakonom o energetici definisano, nadležnosti operatore tržišta su između ostalog zaključivanje ugovora sa snabdjevačima radi postizanja obaveznog minimalnog udjela električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora električne energije i kogeneracije, prikuplja naknade za podsticanje obnovljivih izvora energije i kogeneracije od snabdjevača tarifnih i kvalifikovanih kupaca, zaključivanje ugovora sa povlašćenim proizvođačima koji imaju pravo na podsticajnu cijenu. S tim u vezi, operator tržišta je ovim putem prepoznat kao kupac električne energije od povlašćenih proizvođača po podsticajnim cijenama utvrđenih Uredbom o tarifnom sistemu.

Shodno Uredbi o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije, snabdjevači prikupljaju sredstva za podsticanje proizvodnje iz obnovljivih izvora energije na svojim računima. Snabdjevači električnom energijom sa ***COTEE-om zaključuju ugovor o kupovini proporcionalnog udjela električne energije proizvedene u postrojenjima povlašćenih proizvođača.***

## **TRAJANJE POMOĆI**

Period na koji se dodjeljuje državna pomoć jeste od potpisivanja ugovora o otkupu električne energije sa COTEE-om koji se očekuje 2017. godine sa periodom trajanja od 12 godina. S tim u vezi, ***period u kojem se planira dodijela državne pomoći je 2017-2029. godine.***

## **OCJENA**

Komisija za kontrolu državne pomoći je ustanovila da su sredstva za finansiranje Projekta za izgradnju malih hidroelektrana na vodotoku Bistrica - pritoka Ljubovide sredstva državne pomoći jer ispunjavaju kriterijume iz člana 2 Zakona, što znači da mjera države ispunjava 4 kumulativna kriterijuma, odnosno:

- radi se o ***javnim sredstvima***, tj. sredstvima koje na osnovu Uredbe o naknadi za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Sl. list CG“, br. 8/14) koju je usvojila Vlada Crne Gore, operator tržišta ubira od svih potrošača električne energije u Crnoj Gori.
- Projekat je ***selektivan*** jer se njime favorizuje investitor garantovanjem cijene električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora energije pa se isti dovodi u povoljniji tržišni položaj u odnosu na konkurente, tj. proizvođače električne energije iz standardnih izvora
- čime investitor stiče ***ekonomsku prednost*** koja mu je omogućena utvrđivanjem garantovane cijene za proizvedenu električnu energiju,
- a što ***bi potencijalno moglo narušiti konkurenciju*** na tržištu proizvodnje električne energije.



## **POSTOJANJE POMOĆI**

Postojanje pomoći dokazuje se činjenicom da ova investicija ima podsticajni efekat i u smislu *Priloga 2c Smjernice o državnoj pomoći za zaštitu životne sredine i energiju za period 2014–2020. godine (2014/C 200/01)*, Pravilnika o listi pravila državne pomoći („Službeni list Crne Gore“ broj 35/14, 02/15 i 38/15). Pomenuta mjera ostvarena kroz državnu pomoć doprinosi jasno definisanom cilju od zajedničkog interesa, čime se obezbeđuje u energetsom sektoru konkurentan, održiv i siguran energetski sistem na energetsom nacionalnom i međunarodnom tržištu.

Državna interevencija je potrebna kao mjera koja će se usmjeriti na to da dovede do materijalnog poboljšanja koje tržište samo ne može da proizvede. Ovako koncipirana državna pomoć omogućava jačanje druge utvrđene politike i mjera kojima je cilj da otklone isti tržišni nedostatak kao što su zaštita životne sredine, jačanje ekonomije, čime se opravdava dodjela državne pomoći budući da nije u suprotnosti sa drugim politikama.

Ovakva mjera je svrsishodna, jer je i sam instrument svrsishodan kako bi se dostigli planirani ciljevi. Proporcionalnost mjere je svedena na minimum, a negativni efekat je ograničen. Takođe, zaključuje se da je sveobuhvatni rezultat mjere pozitivan.

## **USAGLAŠENOST POMOĆI**

Imajući u vidu da je javno nadmetanje za izbor investitora sprovedeno na osnovu jasnih, transparentnih i nediskriminatornih kriterijuma, Komisija je zaključila da je državna pomoć dodijeljena u predmetnom aranžmanu usklađena sa odredbom 3.3.2 Smjernica o državnim pomoćima za zaštitu životne sredine i energiju za period 2014–2020.

## **ZAKONITOST POMOĆI**

Ministarstvo ekonomije (davalac državne pomoći) je prijavom ove mjere pomoći prije njene realizacije ispunilo svoje obaveze iz člana 16 Zakona.

**PRAVNA POUKA:** Ovo Rješenje je konačno u upravnom postupku i protiv njega nije dozvoljena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda u roku od 30 dana od dana prijema rješenja.

**PREDSJEDNIK KOMISIJE,**  
Mitar Bajčeta

Dostavljeno:

- Ministarstvu ekonomije
- a/a