

PRIMLJENO:

24.05.

2024. GOD.

KLASIFIKACIJSKI BROJ:

15-1/24 - 1

VEZA:

EPA:

243 XXVIII

SKRAĆENICA:

PRILOG:

## SKUPŠTINA CRNE GORE

Predsjedniku Andriji Mandiću

Poštovani,

Na osnovu člana 130 Poslovnika Skupštine Crne Gore, podnosimo **Predlog Zakona o izmjeni i dopuni Zakona o energetici**, radi stavljanja u skupštinsku proceduru.

Podgorica, 24.05.2024. godine

Poslanici:  
Vasilije Čarapić V. Čarapić

Uglješa Urošević Uglješa Urošević

## PREDLOG

### PREDLOG ZAKONA O IZMJENI I DOPUNI ZAKONA O ENERGETICI

#### Član 1

U članu 175 stav 3 Zakona o energetici ( "Službeni list Crne Gore", br. 005/16, 051/17, 082/20, 029/22, 152/22 ) poslije riječi: „tehničkim propisima“ dodaju se sljedeće riječi: „Operator prenosnog sistema može podnosiocu zahtjeva za priključenje da ponudi priključak sa ograničenom odobrenom snagom ili da podnosiocu zahtjeva obezbjedi priključak koji je podložan operativnim ograničenjima. U slučaju da podnositelj zahtjeva za priključenje odabere priključak za koji postoje operativna ograničenja, operator prenosnog sistema ne podliježe obavezi plaćanja novčane naknade za primjenjena ograničenja.“.

#### Član 2

U članu 177 stav 2 Zakona o energetici ( "Službeni list Crne Gore", br. 005/16, 051/17, 082/20, 029/22, 152/22 ) mijenja se i glasi:

“(2) Ako infrastrukturu za priključenje gradi podnositelj zahtjeva, ugovor pored podataka iz stava 1 ovog člana, sadrži i: početak i rok izgradnje infrastrukture, uključujući plan izvođenja radova, učešće operatora sistema i način praćenja pripreme i izgradnje infrastrukture, naročito u dijelu nabavke opreme i radova, **nedostajuću infrastrukturu i/ili operativna ograničenja iz člana 175**, rok i način vršenja konačnog finansijskog obračuna i utvrđivanja vrijednosti ostvarenog investicionog ulaganja i obavezu otkupa infrastrukture od operatora sistema, kao i početak i rok otplate anuiteta po osnovu naknade za otkup, uz poštovanje ograničenja iz člana 8 stav 3 ovog zakona.“

#### Član 3

Ovaj Zakon stupa na snagu 8 dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

## **OBRAZOŽENJE**

### **Ustavni osnov za donošenje zakona**

Pravni osnov za donošenje ovog zakona sadržan je u članu 16 tačka 5 Ustava Crne Gore u kome je propisano da se zakonom u skladu sa Ustavom, uređuju pitanja koja su od interesa za Crnu Goru.

### **Razlozi za donošenje zakona**

Predložene izmjene i dopune Zakona o energetici su date u cilju stvaranja boljih uslova za priključenje obnovljivih izvora energije na prenosnu mrežu kroz uvođenje operativnih ograničenja. Primjenom novina Zakona o energetici Budžet Crne Gore će prihodovati značajna finansijska sredstva.

### **III USKLAĐENOST SA PRAVNOM TEKOVINOM EVROPSKE UNIJE**

Ne postoji odredba primarnih i sekundarnih izvora prava EU sa kojom bi se predlog propisa mogao uporediti radi dobijanja stepena njegove usklađenosti.

### **IV OBJAŠNJENJE OSNOVNIH PRAVNIH INSTITUTA**

Član 1 ovog predloga podnosiocu zahtjeva daje mogućnost da se istom ponudi priključak sa ograničenom odobrenom snagom ili da se podnosiocu zahtjeva obezbjedi priključak koji je podložan operativnim ograničenjima.

Član 2 predloga definiše šta od podataka treba da sadrži ugovor pa između do sada navedenog u članu 175 predviđa i sledeće: „nedostajuću infrastrukturu i/ili operativna ograničenja“, ako je o toj vrsti ugovora riječ.

### **V FINANSIJSKA SREDSTVA**

Za sprovođenje ovog zakona nije potrebno izdvojiti dodatna finansijska sredstva iz budžeta Crne Gore, a implementacijom istog pozitivno se utiče na prihodnu stranu budžeta i u velikoj mjeri poboljšava investicioni ambijent.

## **TEKST ODREDABA ZAKONA KOJE SE MIJENJAJU**

### **Zahtjev za priključenje Član 175**

- (1) Priključenje objekta na prenosni ili distributivni sistem električne energije ili gasa pokreće vlasnik objekta ili investitor podnošenjem zahtjeva za priključenje operatoru prenosnog ili distributivnog sistema električne energije ili gasa.
- (2) Priključenje objekta na prenosni ili distributivni sistem električne energije ili gasa vrši se u skladu sa pravilima iz čl. 114, 122, 143 i 146 ovog zakona, na osnovu ugovora o izgradnji infrastrukture za priključenje i priključenju koji zaključuju podnositac zahtjeva za priključenje i nadležni operator prenosnog ili distributivnog sistema električne energije ili gasa.
- (3) Operator prenosnog ili distributivnog sistema električne energije ili gasa dužan je da zaključi ugovor iz stava 2 ovog člana i obezbijedi prioritet u priključenju energetskih objekata za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora, ako ne postoje tehnička ograničenja u prenosnom ili distributivnom sistemu i ako uređaji i instalacije objekta koji se priključuje ispunjavaju uslove utvrđene zakonom i tehničkim propisima.
- (4) Operator prenosnog sistema električne energije ili gasa nema pravo da odbije priključenje novog objekta za proizvodnju električne energije, sistema za skladištenje, postrojenja za TPG ili regasifikaciju, kao i velikog industrijskog kupca, po osnovu budućih ograničenja raspoloživih kapaciteta sistema ili po osnovu mogućih dodatnih troškova koji se odnose na neophodno povećanje kapaciteta sistema.
- (5) Operator prenosnog ili distributivnog sistema električne energije ili gasa dužan je da podnosioca zahtjeva upozna sa načinom i postupkom zaključivanja ugovora iz stava 2 ovog člana i njegovim sadržajem.

### **Sadržaj ugovora o izgradnji infrastrukture za priključenje i priključenju Član 177**

- (1) Ugovor iz člana 175 stav 2 ovog zakona, naročito sadrži: uslove za priključenje, mjesto priključenja, iznos naknade za priključnu snagu, način priključenja, tehničke uslove i rok priključenja, kao i mjesto i način mjerjenja isporučene energije, kao i prava i obaveze operatora sistema i podnosioca zahtjeva nakon priključenja.
- (2) Ako infrastrukturu za priključenje gradi podnositac zahtjeva, ugovor pored podataka iz stava 1 ovog člana, sadrži i: početak i rok izgradnje infrastrukture, uključujući plan

izvođenja radova, učešće operatora sistema i način praćenja pripreme i izgradnje infrastrukture, naročito u dijelu nabavke opreme i radova, rok i način vršenja konačnog finansijskog obračuna i utvrđivanja vrijednosti ostvarenog investicionog ulaganja i obavezu otkupa infrastrukture od operatora sistema, kao i početak i rok otplate anuiteta po osnovu naknade za otkup, uz poštovanje ograničenja iz člana 8 stav 3 ovog zakona.

(3) Elementi ugovora iz st. 1 i 2 ovog člana utvrđuju se u skladu sa zakonom i tehničkim propisima, uzimajući u obzir postojeće i planirano stanje sistema.

(4) Podnositelj zahtjeva koji je zaključio ugovor iz člana 175 ovog zakona, dužan je da plati naknadu za priključnu snagu iz st. 1 i 2 ovog člana, u roku od 15 dana od dana zaključenja ugovora.

(5) Tehničke propise koji se odnose na izgradnju, održavanje i korišćenje energetskih objekata koji nijesu obuhvaćeni zakonom kojim se uređuje izgradnja objekata utvrđuje Ministarstvo.