

**Klasa:** 310-02/12-01/08

**Urbroj:** 5030105-12-2

**Zagreb,** 3. svibnja 2012.

## **PREDSJEDNIKU HRVATSKOGA SABORA**

**Predmet:** Prijedlog zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije, s Konačnim prijedlogom zakona

Na temelju članka 85. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, broj 85/2010 – pročišćeni tekst) i članaka 129. i 159. Poslovnika Hrvatskoga sabora, Vlada Republike Hrvatske podnosi Prijedlog zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije, s Konačnim prijedlogom zakona za hitni postupak.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila Radimira Čačića, prvog potpredsjednika Vlade Republike Hrvatske i ministra gospodarstva, Tamaru Obradović Mazal, zamjenicu ministra gospodarstva, te Alena Leverića, Darka Lorencina, Mikija Huljića, Vedrana Kružića i Teju Kolar, pomoćnike ministra gospodarstva.

**PREDSJEDNIK**

Zoran Milanović

**VLADA REPUBLIKE HRVATSKE**

---

**PRIJEDLOG ZAKONA O DOPUNAMA  
ZAKONA O TRŽIŠTU ELEKTRIČNE ENERGIJE,  
S KONAČNIM PRIJEDLOGOM ZAKONA**

---

**Zagreb, svibanj 2012.**

# **PRIJEDLOG ZAKONA O DOPUNAMA ZAKONA O TRŽIŠTU ELEKTRIČNE ENERGIJE**

## **I. USTAVNA OSNOVA ZA DONOŠENJE ZAKONA**

Ustavna osnova za donošenje Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije sadržana je u članku 2. stavku 4. alineji 1. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, broj 85/2010 – pročišćeni tekst).

## **II. OCJENA STANJA I OSNOVNA PITANJA KOJA SE TREBAJU UREDITI ZAKONOM TE POSLJEDICE KOJE ĆE DONOŠENJEM ZAKONA PROISTEĆI**

### **Uvodne napomene pravni okvir i ocjena stanja**

Zakonom o tržištu električne energije (Narodne novine, br. 177/2004, 76/2007, 152/2008 i 14/2011) (u daljnjem tekstu: Zakon) uređuju se odnosi u elektroenergetskom sektoru. Predmetni Zakon uređuje obavljanje energetske djelatnosti proizvodnje, prijenosa, distribucije i opskrbe električnom energijom te organiziranja na tržištu električne energije, status povlaštenog kupca (onog koji slobodno može birati svoga opskrbljivača), raspored otvaranja tržišta električnom energijom, prava i obveze tarifnog kupca električne energije, načelo uzajamnosti, prekogranični prijenos električne energije, ovlasti inspektora za poduzimanje mjera kad se inspekcijskim nadzorom utvrdi povreda zakona kao i druga pitanja potrebna za uređenje odnosa na tržištu električne energije.

Važećim Zakonom o tržištu električne energije uređena je mogućnost stjecanja statusa povlaštenog proizvođača električne energije ukoliko proizvođač u proizvodnom objektu istodobno proizvodi električnu i toplinsku energiju na visokoučinkovit način, koristi otpad ili obnovljive izvore energije za proizvodnju električne energije na gospodarski primjeren način koji je usklađen sa zaštitom okoliša bez obzira na snagu proizvodnog objekata.

Zakonom o tržištu električne energije propisano je za sve građevine za proizvodnju električne energije (proizvodne objekte) izdavanje energetskeg odobrenja.

### **Razlozi za donošenje Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije**

Postojećom regulativom nisu na primjeren način uzete u obzir, veličina i svrha proizvodnih objekata te su za sva postrojenja propisani isti uvjeti i procedure. Usvajanjem predmetnog Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije, omogućava se iznimka od procedure ishoda energetskeg odobrenja i procedure stjecanja statusa povlaštenog proizvođača električne energije za jednostavne građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

## **Osnovna pitanja koja se trebaju urediti Zakonom i posljedice koje će donošenjem Zakona proisteći**

Prijedlogom Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije uređuju se sljedeća pitanja:

- iznimka od dosadašnje propisane procedure stjecanja status povlaštenog proizvođača za jednostavne građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije;
- iznimka od propisane procedure ishodaženja energetskeg odobrenja za jednostavne građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

## **Donošenjem Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije postigli bi se sljedeći ciljevi:**

Pojednostavljenje procedure razvoja projekata jednostavnih odnosno malih građevina za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

## **III. OCJENA I IZVORI POTREBNIH SREDSTAVA ZA PROVOĐENJE ZAKONA**

Za provedbu ovoga Zakona neće biti potrebno osigurati sredstva u državnom proračunu Republike Hrvatske.

## **IV. RAZLOZI ZA DONOŠENJE ZAKONA PO HITNOM POSTUPKU**

Sukladno članku 159. stavku 1. Poslovnika Hrvatskog sabora po hitnom postupku donose se zakoni kojima se otklanjaju veći poremećaji u gospodarstvu uslijed postojećeg zakonodavstva na snazi. Budući da je svrha donošenja, kao i sama provedba Zakona o dopunama Zakona o tržištu električne energije općeprihvaćen koncept pojednostavljenja procedure za jednostavne odnosno male objekte obnovljivih izvora energije i kogeneracije predlaže se donošenje ovog Zakona po hitnom postupku.

## **KONAČNI PRIJEDLOG ZAKONA O DOPUNAMA ZAKONA O TRŽIŠTU ELEKTRIČNE ENERGIJE**

### Članak 1.

U Zakonu o tržištu električne energije (Narodne novine, br. 177/2004,76/2007,152/2008 i 14/2011) u članku 8. iza stavka 7. dodaje se stavak 8. koji glasi:

“(8) Proizvođači koji kogeneracijom i/ili iz obnovljivih izvora energije proizvode električnu energiju uporabom jednostavnih građevina određenim propisom iz područja prostornog uređenja i gradnje kojim se određuju jednostavne građevine i radovi (dalje u tekstu: jednostavne građevine), izuzimaju se od obveze ishoda rješenja iz stavka 2. i prethodnog rješenja iz stavka 3. ovoga članka, te status povlaštenog proizvođača električne energije stječu u skladu s uvjetima propisanim pravilnikom iz stavka 2. ovoga članka.“.

### Članak 2.

U članku 9. stavku 1. iza riječi: „(u daljnjem tekstu: proizvodni objekti)“ stavlja se zarez te se dodaju riječi: „osim jednostavnih građevina,“, a na kraju stavka dodaje se nova rečenica koja glasi: „Za jednostavne građevine nije potrebno ishoditi energetska odobrenje.“.

### Članak 3.

Ministar će donijeti pravilnik iz članka 1. ovoga Zakona u roku 60 dana od dana stupanja na snagu ovoga Zakona.

### Članak 4.

Ovaj Zakon stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Narodnim novinama.

## OBRAZLOŽENJE

### **Uz članak 1.**

Ovim člankom se propisuje iznimka od propisane procedure stjecanja statusa povlaštenog proizvođača električne energije za jednostavne građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije, pri čemu jednostavne građevine imaju značenje određeno Pravilnikom o jednostavnim građevinama i radovima (Narodne novine, br. 21/2009, 57/2010, 126/2010 i 48/2011).

### **Uz članak 2.**

Ovim člankom se propisuje iznimka od obveze ishodaenja energetskeg odobrenja za jednostavne građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

### **Uz članak 3.**

Ovim člankom se propisuje rok u kojem će ministar donijeti pravilnik o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

### **Uz članak 4.**

Ovim člankom se propisuje stupanje na snagu Zakona.

**TEKST ODREDBI VAŽEĆEG ZAKONA KOJE SE DOPUNJUJU**

## Članak 8.

(1) Energetski subjekt ili druga pravna ili fizička osoba koja u pojedinačnom proizvodnom objektu istodobno proizvodi električnu i toplinsku energiju na visokoučinkovit način, koristi otpad ili obnovljive izvore energije za proizvodnju električne energije na gospodarski primjeren način koji je usklađen sa zaštitom okoliša može steći status povlaštenog proizvođača električne energije.

(2) Status povlaštenog proizvođača električne energije stječe se na temelju rješenja Agencije u skladu s uvjetima koje pravilnikom o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije propisuje ministar.

(3) Prije stjecanja statusa povlaštenog proizvođača električne energije, energetski subjekt ili druga pravna ili fizička osoba iz stavka 1. ovoga članka dužna je od Agencije ishoditi prethodno rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, u skladu s uvjetima propisanim pravilnikom iz stavka 2. ovoga članka.

(4) Povlašteni proizvođači, osim hidroelektrana snage veće od 10 MW, mogu steći pravo na poticajnu cijenu primjenom tarifnog sustava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

(5) Naknadu za poticanje proizvodnje energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije od opskrbljivača tarifnih i povlaštenih kupaca prikuplja operator tržišta električne energije.

(6) Razdioba sredstava prikupljenih od naknade iz stavka 4. ovoga članka uređuje se tarifnim sustavom za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

(7) Operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava dužan je osigurati preuzimanje ukupno proizvedene električne energije od povlaštenih proizvođača prema propisanim uvjetima.

## Članak 9.

(1) Građevine za proizvodnju električne energije (u daljnjem tekstu: proizvodni objekti) mogu graditi pravne ili fizičke osobe pod uvjetom da proizvodni objekti koje namjeravaju graditi udovoljavaju kriterijima utvrđenim u postupku izdavanja energetskeg odobrenja za izgradnju proizvodnih objekata propisanih ovim Zakonom.

(2) Postupak izdavanja energetskeg odobrenja za izgradnju proizvodnih objekata temelji se na načelima objektivnosti, razvidnosti i nepristranosti u cilju osiguranja:

- pouzdanosti i sigurnosti elektroenergetskog sustava,
- zaštite javnog zdravstva i sigurnosti,
- kriterija zaštite okoliša i osiguranja trajne kontrole utjecaja na okoliš,
- korištenja zemljišta i lokacije,
- korištenja javnog zemljišta,
- energetske učinkovitosti,
- vrsta primarne energije,
- tehničke, ekonomske i financijske sposobnosti podnositelja zahtjeva.

(3) Način provedbe načela i kriterije iz stavka 1. i 2. ovoga članka propisuje Vlada Republike Hrvatske na prijedlog Ministarstva uz prethodno pribavljeno mišljenje Agencije.

(4) Proizvodni objekti koji koriste obnovljive izvore energije i visokoučinkovitu kogeneraciju, pored načela i kriterija iz stavka 1. i 2. ovoga članka, trebaju udovoljavati i posebnim načelima i kriterijima koji se utvrđuju pravilnikom o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije.

(5) Pravilnikom iz stavka 4. ovoga članka uređuje se i postupak izdavanja energetskeg odobrenja za izgradnju proizvodnih objekata koji koriste obnovljive izvore energije i visokoučinkovitu kogeneraciju.

(6) Energetsko odobrenje iz stavka 1. i 5. ovoga članka izdaje Ministarstvo.

(7) Stranka kojoj nije odobrena izgradnja proizvodnih objekata iz stavka 1. i 5. ovoga članka može izjaviti žalbu Ministarstvu.

(8) Odluka Ministarstva iz stavka 7. ovoga članka je konačna.