

**PODUZETNIŠTVO**

**Zajamčena  
opskrba  
električnom  
energijom  
poskupljuje  
50 posto**

str. 5.



## GOSPODARSTVO

# Zajamčena opskrba električnom energijom poskupljuje 50 posto

**Povećanje cijene HEP objašnjava potrebom poticanja poduzetnika na odabir jednog od tržišnih opskrbljivača**



**Tržišnu uslugu opskrbe električnom energijom u Hrvatskoj obavlja dvadesetak opskrbljivača**

Poduzetnici koji nisu odabrali tržišnog opskrbljivača električnom energijom, ovih su dana uz račun za mjesec travanj dobili i obavijest HEP-a, kojom ih ova tvrtka upućuje da to učine, jer od 1. srpnja ove godine slijedi povećanje tarifne stavke u visini 50 posto za uslugu zajamčene opskrbe električnom energijom.

U Hrvatskoj čak 96.000 poduzetnika nije odabralo tržišnog opskrbljivača jer još uvijek HEP smatraju najpouzdanijim u pružanju takve usluge ili su u mnoštvu novih propisa jednostavno zaboravili to učiniti. Ima i onih koji već godinama imaju neiznaj-

mljene poslovne prostore i plaćaju električnu energiju za poduzetništvo. Osim toga svi poduzetnici nisu veliki potrošači. Neki zbog proizvodnog procesa troše puno, pa su prisiljeni voditi više računa o štednji, dok primjerice djelatnosti koje se odvijaju u kancelarijskom prostoru imaju manje izdatke za potrošenu električnu energiju, posebno ako ju ne koriste za grijanje prostora u kojem rade. Tako nekima računi iznose 400 do 500 kuna, dok neke djelatnosti troše oko 6000 kuna ili znatno više. Ova usporedba odnosi se na manje poduzetnike, koji imaju sve veće učešće u hrvatskom gos-

podarstvu nakon propasti velikih industrijskih proizvođača.

Stupanjem na snagu Zakona o tržištu električne energije 2. ožujka 2013. godine, svi koji koriste uslugu opskrbe električnom energijom koja se obavlja kao javna usluga opskrbe za kupce kategorije poduzetništvo, nazvana je zajamčena opskrba te HEP ODS postaje zajamčeni opskrbljivač. To se odnosi na one koji nisu pronašli tržišnog opskrbljivača i za obračun te usluge koriste se pravila iz Metodologije koja je bila na snazi do 1. siječnja ove godine. Kako bi se ova kategorija potrošača imala vremena

prilagoditi novim propisima, nova Metodologija za određivanje iznosa tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu počinje se primjenjivati od 1. srpnja ove godine.

Tako će prema njoj, tijekom prva dva mjeseca korištenja zajamčene opskrbe koeficijent povećanja tarifne stavke za zajamčene opskrbe iznositi 1.2, a nakon toga 1.5. Od 1. srpnja ove godine, povećanje ove tarifne stavke iznositi će 50 posto u odnosu na prosječnu cijenu električne energije koju će odrediti HERA.

Ovim načinom obračuna HEP ODS želi potaknuti krajnje potrošače kategorije poduzetništvo na promjenu opskrbljivača odnosno odabir jednog od tržišnih opskrbljivača. Ukupni trošak potrošnje električne energije mora sadržavati dvije sastavnice,

navodi HEP u obavijesti. Jedna je za opskrbu električnom energijom, a druga za korištenje mreže u funkciji te opskrbe. Potrošač može kupiti električnu energiju isključivo od pravne osobe koja ima dozvolu za obavljanje djelatnosti opskrbe.

Kupljena električna energija od opskrbljivača mora se prenijeti električnom mežom do poslovnog prostora potrošača, pa za korištenje mreže on mora operatoru distribucijskog sustava platiti naknadu za korištenje mreže. Potrošač s tržišnim opskrbljivačem slobodno ugovara količinu i cijenu električne energije, dok uslugu korištenja mreže kao javnu uslugu i dalje ugovora s HEP ODS-om jedinim operatorom distribucijskog sustava. Tržišnu uslugu opskrbe u Hrvatskoj obavlja dvade-

setak opskrbljivača. Hrvatska energetska regulatorna agencija HERA nadzire sve u vezi obavljanja ove djelatnosti, što znači da nadzire i cijene električne energije.

Trenutno je za obavljanje opskrbe kao javne usluge jedini zakonom potvrđeni opskrbljivač HEP ODS, koji je i operator distribucijskog sustava pružajući uslugu korištenja mreže, pa svojim kupcima ispostavlja jedinstveni račun koji za obračun koristi tarifne stavke koje utvrđuje HERA.

Poduzetnici će nakon ove najave morati sklopiti ugovor s tržišnim opskrbljivačem, no mnogi strahuju kako će u početku sve biti idealno, a kasnije cijene mogu vrtoglavo rasti, što se već dogodilo s nekim energentima poput plina.

Sonja WALTl