



Ponedeljak, 9. mart 2015. g.

## OBAVEŠTENJE ZA MEDIJE

### Objavlivanje konsultativnih izveštaja o Maksimalno dozvoljenim prihodima (MAR) koji će se prikupljati kroz maloprodajne tarife električne energije za regulisane potrošače

Regulatorni ured za energiju (RUE) je na svom sajtu [www.ero-ks.org](http://www.ero-ks.org) objavio konsultativne izveštaje o Maksimalno dozvoljenim prihodima (MAR) koje će Javni snabdevač prikupljati kroz maloprodajne tarife električne energije za regulisane potrošače.

Pri razmatranju Maksimalno dozvoljenih prihoda, RUE je detaljno analizirao sve troškove elektroenergetskog sistema. Predlog za Maksimalno dozvoljene prihode kojima će se pokriti troškovi javnog snabdevanja električnom energijom za tarifnu godinu 2015 je u vrednosti od 256.730.101 evra, koja je za 1,72% veća u odnosu na Maksimalno dozvoljene prihode za 2014. godinu. Maksimalni dozvoljeni prihodi za 2014. godinu, uključujući i vanredno razmatranje, iznosili su 252.389.459 evra.

Ovo znači da će Javni snabdevač, u zavisnosti od predviđene potrošnje za različite kategorije potrošača, prikupiti kroz tarife iznos od 256.730.101 evra, koji pokriva sve troškove proizvodnje, prenosa, distribucije i snabdevanja električnom energijom do krajnjih potrošača.

Zbog složenosti tarifnog procesa, vredi napomenuti da ovaj predlog za MAR ne predstavlja odluku o izmeni maloprodajnih tarifa za krajnje potrošače. Tačne vrednosti maloprodajnih tarifa biće poznate tek nakon odobrenja od strane Odbora RUE, pošto se bude izvršila analiza prognoza za potrošnju u svakoj kategoriji potrošača i u vreme te potrošnje.

Konsultativni izveštaji o Maksimalno dozvoljenim prihodima objavljeni su na zvaničnom sajtu RUE: [www.ero-ks.org](http://www.ero-ks.org). RUE poziva sve zainteresovane strane da daju svoje komentare na ove dokumente do 23.03.2015. Komentari se mogu slati na email [info@ero-ks.org](mailto:info@ero-ks.org), pod naslovom "Komentari za RTE9", ili na poštansku adresu: **Ul. Dervish Rozhaja, br. 12, 10000 Priština, Kosovo.**