



საქართველოს ენერჯეტიკისა და წყალმომარაგების  
მარეგულირებელი ეროვნული კომისია

[www.GNERC.org](http://www.GNERC.org)

# ტარიფთან დაკავშირებული გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები



Water



Gas



Electricity

# შინაარსი

- ტარიფის დადგენის პროცედურები
- ტარიფის გაანგარიშების ძირითადი პრინციპები
- გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები



# ტარიფის დადგენის პროცედურები

- ტარიფის დადგენის მიზნით საწარმო ვალდებულია კომისიაში სატარიფო განაცხადი წარადგინოს არსებული ტარიფის მოქმედების ვადის გასვლამდე არა უგვიანეს 150 დღისა
- სატარიფო განაცხადის ფორმები განისაზღვრება კომისიის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით
- კომისია უფლებამოსილია საწარმოს მოსთხოვოს სხვა დამატებითი ინფორმაციის წარმოდგენა, რომელსაც მიიჩნევს საჭიროდ



# ტარიფის დადგენის პროცედურები

- კომისია სატარიფო განაცხადის დამტკიცებულ ფორმასთან შესაბამისობას და მის სისრულეს განიხილავს სატარიფო განაცხადის წარდგენიდან 3 სამუშაო დღის ვადაში
- სატარიფო განაცხადის კომისიის მიერ განსაზღვრულ ფორმასთან შეუსაბამობის ან არასრულყოფილად წარმოდგენის შემთხვევაში, განისაზღვრება არა უმეტეს 45 დღიანი ვადა, ამ ვადის მხოლოდ ერთხელ, არა უმეტეს 15 დღის ვადით გაგრძელების შესაძლებლობით
- იმ შემთხვევაში, თუ განსაზღვრულ ვადაში საწარმო კომისიაში არ წარმოადგენს მოთხოვნილ ინფორმაციას, კომისიის გადაწყვეტილებით სატარიფო განაცხადი რჩება განუხილველი



# ტარიფის დადგენის პროცედურები

- კომისია უფლებამოსილია თავისი ინიციატივით გადახედოს ტარიფებს
- საწარმოს მიერ საჭირო ინფორმაციისა და დოკუმენტაციის წარდგენის პირობები განისაზღვრება კომისიის შესაბამისი გადაწყვეტილებით
- კომისიის გადაწყვეტილებით იწყება საჯარო ადმინისტრაციული წარმოება
- განისაზღვრება მოსაზრებების წარდგენის მინიმუმ 20 დღიანი ვადა
- ტარიფის ძალაში შედის სატარიფო განაცხადის შეტანიდან 150 დღის განმავლობაში



# ტარიფის გაანგარიშების ძირითადი პრინციპები

- რეგულირებადი დანახარჯების ბაზა
  - კაპიტალური დანახარჯები
  - საოპერაციო დანახარჯები
  - ნორმატიული დანაკარგების ღირებულება



# რეგულირებადი დანახარჯების ბაზა კაპიტალური დანახარჯები

- რეგულირებადი აქტივების ბაზა
  - აქტივების ისტორიული ღირებულება
  - ინვესტიციების მიზანშეწონილობა და გონივრულობა
  - აქტივების ცვეთა/ამორტიზაციის ნორმები
- ამონაგები რეგულირებადი აქტივების ბაზაზე
  - აქტივების წმინდა საბალანსო ღირებულება
  - კაპიტალის საშუალო შეწონილი ღირებულება

$$CAPEX = WACC \times RAB + Dep$$



# რეგულირებადი დანახარჯების ბაზა საოპერაციო დანახარჯები

- კონტროლირებადი საოპერაციო დანახარჯები
  - სახელფასო ფონდი
  - ნედლეული და მასალები
  - მიმდინარე რემონტი
  - სხვა ხარჯები
- არაკონტროლირებადი საოპერაციო დანახარჯები
  - გადასახადები
  - რეგულირების საფასური





# რეგულირებადი დანახარჯების ბაზა ნორმატიული დანაკარგების ღირებულება

- ნორმატიული დანაკარგების სიდიდე
  - ელექტროენერგიის გადაცემის ლიცენზიატი
  - ელექტროენერგიის განაწილების ლიცენზიატი
  - ბუნებრივი გაზის ტრანსპორტირების ლიცენზიატი
  - ბუნებრივი გაზის განაწილების ლიცენზიატი
  - წყალმომარაგების ლიცენზიატი



# ტარიფის გაანგარიშების ძირითადი პრინციპები

- $RCB = CAPEX + OPEX + CNL$
- $T = \frac{RCB}{E} \times 100$
- დაგეგმილი მაჩვენებლების ფაქტობრივი შედეგების შესაბამისად კორექტირება



# გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები ელექტროენერგეტიკის სექტორი

- სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემა“

	2015 წლის 1 აპრილამდე მოქმედი ტარიფი	ახალი ტარიფი	ცვლილება
გადაცემა, 6–10 კვ	1.109	0.758	-0.351
გადაცემა, 35–110 –220 კვ	0.5		0.258
დისპეტჩერიზაცია	0.150	0.102	-0.048

	საწარმოს მიერ მოთხოვნილი	ახალი ტარიფი	ცვლილება
გადაცემა	0.847	0.758	-0.089
დისპეტჩერიზაცია	0.170	0.102	-0.068



# გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები ელექტროენერგეტიკის სექტორი

- შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერგეტიკული კორპორაცია“ (თბილსრესის N3 და N4 ენერგობლოკები)
- შპს „მტკვარი ენერგეტიკა“ (თბილსრესის N9 ენერგობლოკი)
- შპს „ჯიფაუერი“ (აირტურბინა)
- სს „ენერგო-პრო ჯორჯია“



# გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები ბუნებრივი გაზის სექტორი

- სს „საქორგაზი“
  - ბუნებრივი გაზის განაწილების ლიცენზია გაიცა 2013 წლის 18 დეკემბერს
- შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“
  - ბუნებრივი გაზის განაწილების ლიცენზია გაიცა 2014 წლის 31 ოქტომბერს



# გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები წყალმომარაგების სექტორი

- შპს „მცხეთის სოფწყალი“
  - გამრიცხველიანებული საყოფაცხოვრებო მომხმარებლებისათვის სასმელი წყლის მიწოდების ზღვრული ტარიფი – 0,279 ლარი/მ3
  - გაუმრიცხველიანებელი საყოფაცხოვრებო მომხმარებლებისათვის სასმელი წყლის მიწოდების ზღვრული ტარიფი – 2,224 ლარი/სულზე/თვეში
  - არასაყოფაცხოვრებო მომხმარებლებისათვის სასმელი წყლის ზღვრული ტარიფი – 0,279 ლარი/მ3



# გამოწვევები და მიმდინარე პროცესები წყალმომარაგების სექტორი

- შპს „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი“
  - გამრიცხველიანებული საყოფაცხოვრებო მომხმარებლებისათვის წყალმომარაგების ზღვრული ტარიფი - 0,225 ლარი/მ3
  - გაუმრიცხველიანებელი საყოფაცხოვრებო მომხმარებლებისათვის წყალმომარაგების ზღვრული ტარიფი - 2,667 ლარი/სულზე/თვეში
  - არასაყოფაცხოვრებო მომხმარებლისათვის წყალმომარაგების ზღვრული ტარიფი - 3,729 ლარი/მ3





საქართველოს ენერჯეტიკისა და წყალმომარაგების  
მარეგულირებელი ეროვნული კომისია

# მადლობა ყურადღებისთვის

გივი სანიკიძე

ტარიფებისა და ეკონომიკური ანალიზის  
დეპარტამენტის დირექტორი

[g.sanikidze@gnerc.org](mailto:g.sanikidze@gnerc.org)