



სს „ელექტროენერგეტიკული სისტემის კომერციული ოპერატორი“

საქმიანობის ანგარიში
2019 წელი



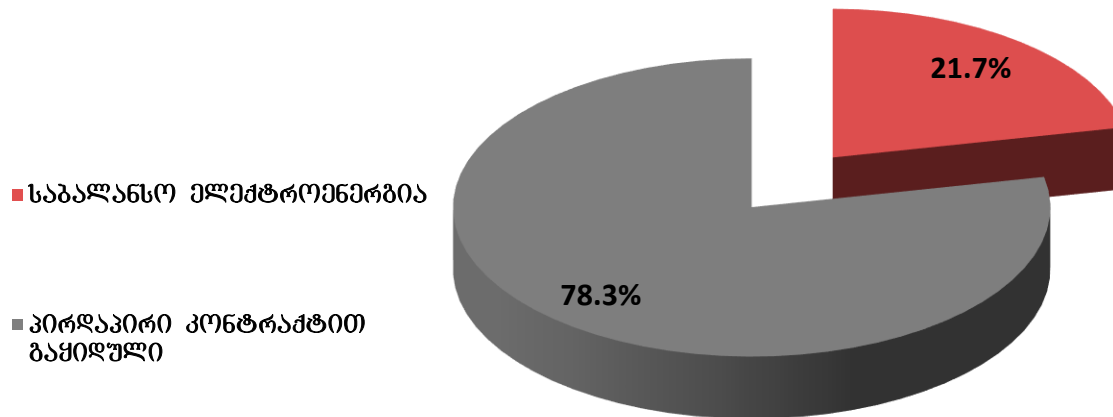
საქმიანობის ძირითადი მიმართულებები

- საბალანსო ელექტროენერგიით ვაჭრობა
- ბარანტირებული სიმძლავრით ვაჭრობა
- ელექტროენერგიის იმპორტ-ექსპორტი
- ახალი ელექტროსადგურების მშენებლობის ხელშეწყობა
- აღრიცხვის კონტროლი



საბალანსო ელექტროენერჯიით ვაჭრობა

- საბალანსო ელექტროენერჯიით ვაჭრობა ესკოს საქმიანობის ერთ-ერთ პირითაღ მიმართულებად რჩება.
- 2019 წელს საბალანსო ელექტროენერჯიის წილმა საბითუმო ვაჭრობაში შეადგინა 21.7%.

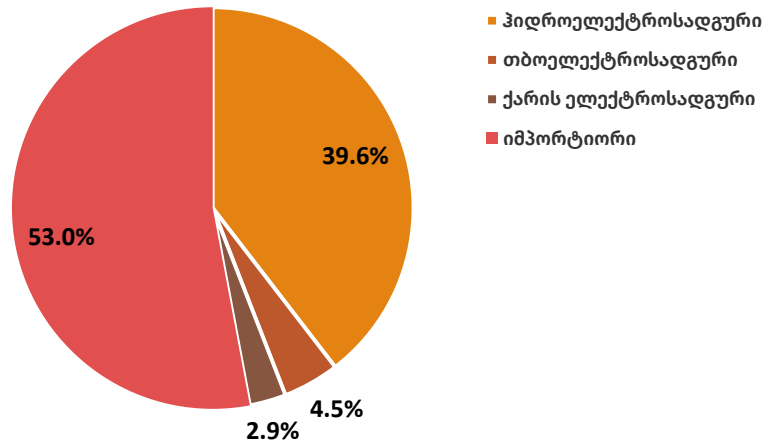


ელექტროენერჯის მომწოდებლების მონაწილეობა საბაზანსო ელექტროენერჯის ფორმირებაში



საბაზანსო ელექტროენერჯის გაყიდვების რაოდენობრივი მაჩვენებლები და მათი წილობრივი მონაწილეობა 2019 წლისათვის მოცემულია ცხრილში.

ელექტროენერჯის გაყიდვებები	2019 წელი	
	კვტ.სთ	წილი, %
ჰიდროელექტროსადგური	1 138 837 566.2	39.6%
თბოელექტროსადგური	130 959 778.3	4.5%
ქარის ქარის ელექტროსადგური	84 635 180.0	2.9%
იმპორტიორი	1 524 947 170.9	53.0%
ჯამი	2 879 379 695.4	100%





კვალიფიციური საწარმოების მონაწილეობა საბალანსო ელექტროენერჯის შესყიდვაში

- 2019 წელს, უსკო-დან საბალანსო ელექტროენერჯის მყიდველები ძირითადად იყვნენ გამანაწილებელი ენერჯოკომპანიები, პირდაპირი მომხმარებლები და ექსპორტიორები.
- საბალანსო ელექტროენერჯის მყიდველების რაოდენობრივი მაჩვენებლები და მათი წილობრივი მონაწილეობა მოცემულია ბრაზიკაში.

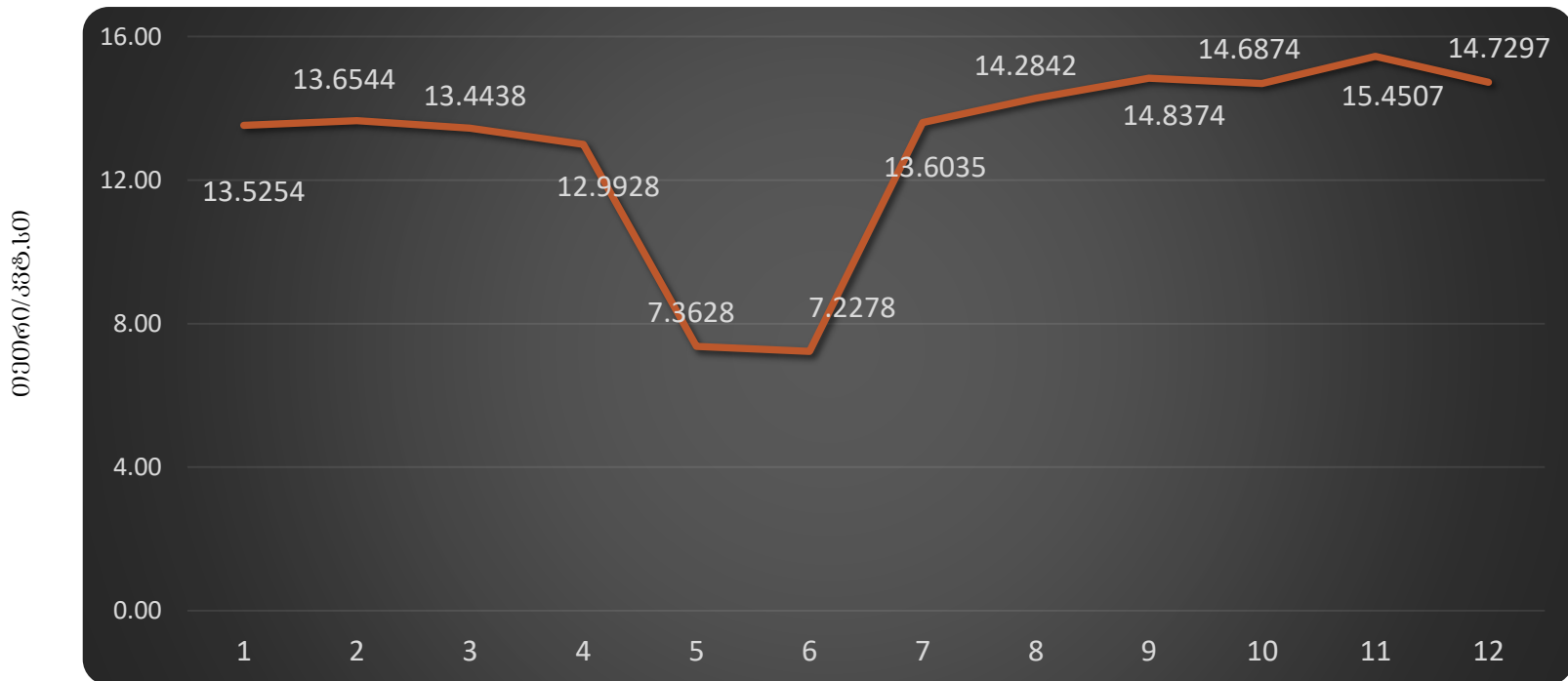
ელექტროენერჯის მყიდველები	2019 წელი	
	კვტ.სთ	წილი, %
პირდაპირი მომხმარებელი	1 283 966 955.2	44.592%
გამანაწილებელი ენერჯოკომპანია	1 267 387 922.9	44.016%
ექსპორტიორი	137 555.0	0.005%
სსე (გადამცემ ქსელში დანაკარგების დაფარვის უზრუნველყოფა)	233 472 273.3	8.108%
სსე (ტრანზიტის დანაკარგების უზრუნველსაყოფად)	2 344 746.2	0.081%
აფხაზეთში მიწოდება	92 070 242.8	3.198%
ჯამი	2 879 379 695.4	100%



ბასეში საბაზანო ელექტროენერჯის ფასის ფორმირება

ბასეში საბაზანო ელექტროენერჯის ფასის ფორმირება ხდება ესკოს მიერ შესყიდული საბაზანო ელექტროენერჯის **საშუალო შეწონილი ფასით**

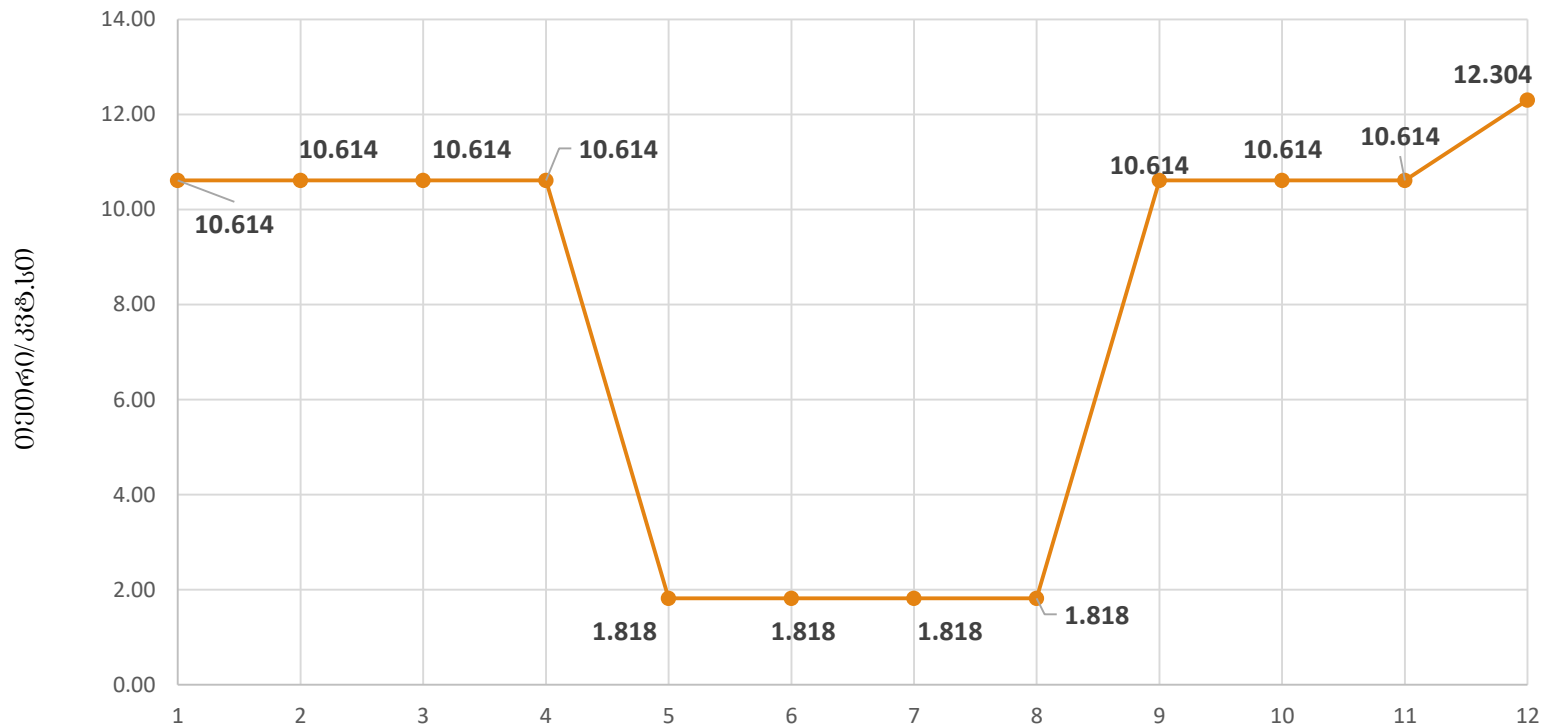
2019 წელი





მცირე სიმძლავრის დერეგულირებული ელექტროსადგურების საბალანსო ელექტროენერგიის ფასი, 2019 წელი

მცირე სიმძლავრის დერეგულირებული ელექტროსადგურებისაგან უსკოს მიერ შესყიდული საბალანსო ელექტროენერგიის ფასის ფორმირება ხდება ელექტროენერგიის (სიმძლავრის) ბაზრის წესების 36-ე მუხლის მიხედვით.



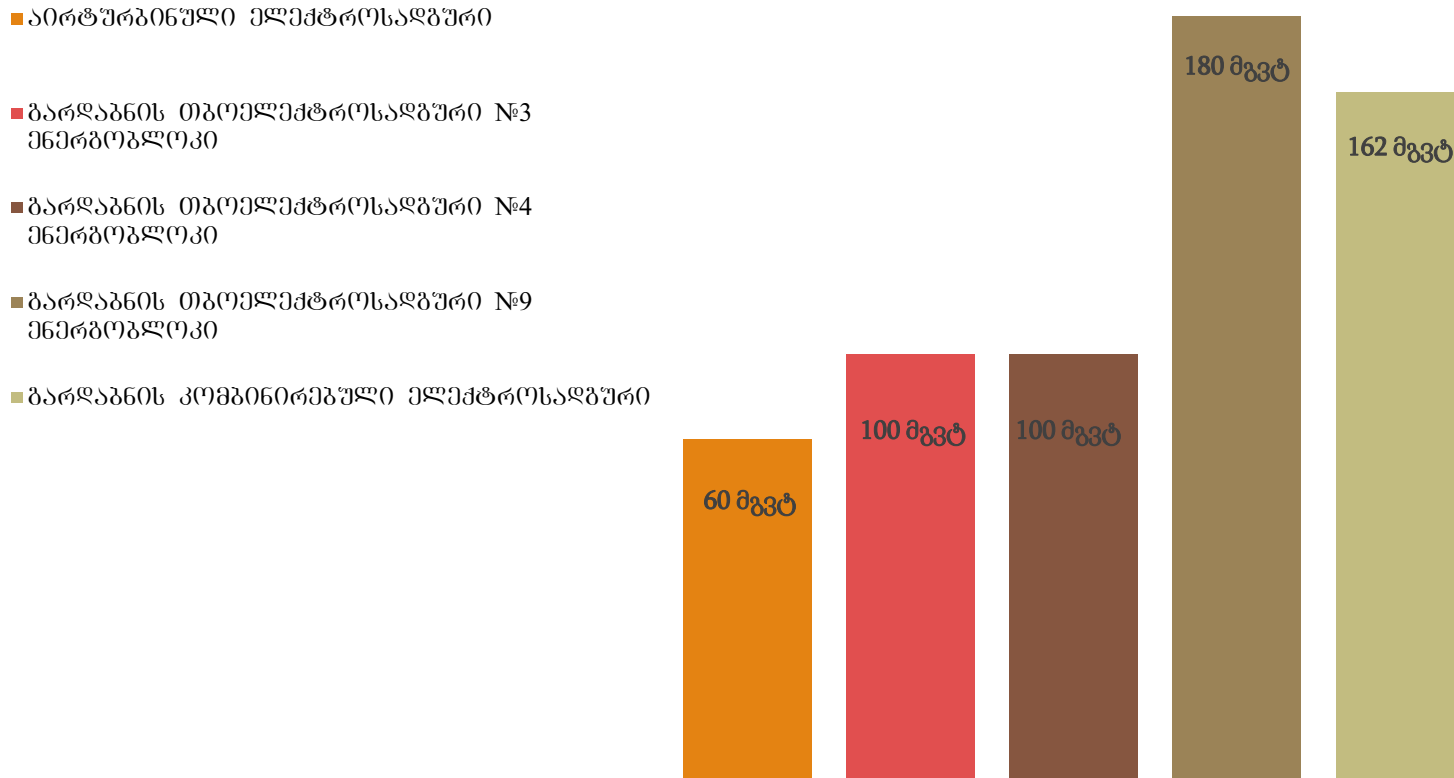


ბარანტირებული სიმძლავრე

- ქვეყნის ერთიანი ელექტროენერგეტიკული სისტემის მბღრალობას, უსაფრთხო და სანიმუშო ფუნქციონირებას ემსახურება ბარანტირებული სიმძლავრე.
- ბარანტირებული სიმძლავრით გაჭრობა ხდება მხოლოდ უკონს მუშაობით პირდაპირი ხელშეკრულების სტანდარტული პირობებით.
- ბარანტირებული სიმძლავრის შემსყიდველები არიან: გამანაწილებელი ენერგოკომპანია, პირდაპირი მომხმარებელი, ელექტროსადგური ექსპლუატაციაში მიღების მიზნით საცდელი გაშვებისა ან/და კომპლექსური ბასინჯვის პერიოდში და ექსპორტიორი.
- ბარანტირებული სიმძლავრის შემსყიდველი კვალიფიციური საწარმო ვალდებულია აანაზღაუროს ბარანტირებული სიმძლავრის საფასური ბარანტირებული სიმძლავრის შემსყიდველი კვალიფიციური საწარმოების უაქტობრივ ჯამურ მოხმარებასა და ექსპორტში მისი უაქტობრივი მოხმარების ან ექსპორტის წილის პროპორციულად.

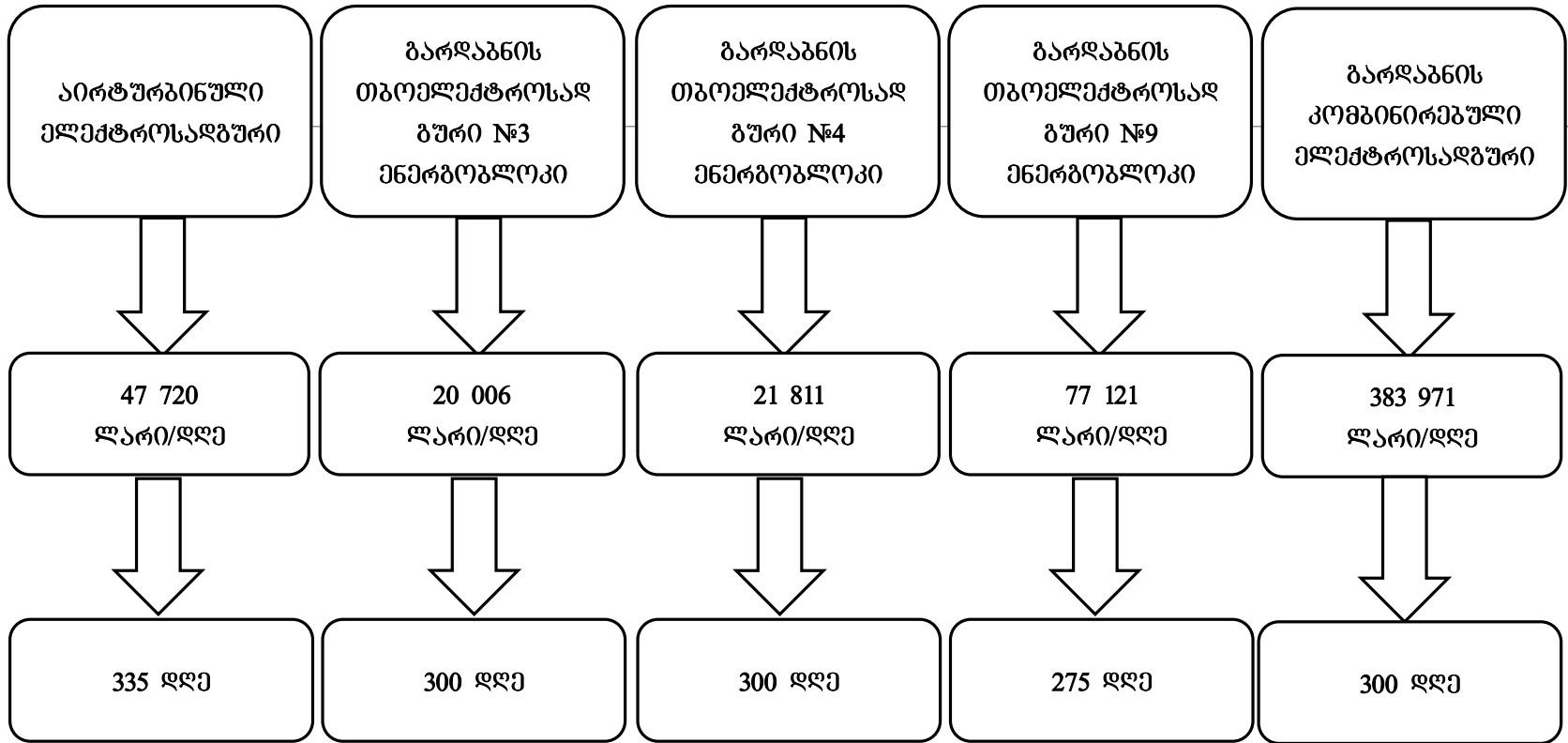


საქართველოს მთავრობის მიერ განსაზღვრული ბარანტირებული სიმძლავრის წყაროები და ბარანტირებული სიმძლავრის მინიმალური ოდენობა, 2019 წელი





გარანტირებული სიმძლავრის წყაროებისთვის გარეგნულრიგებელი ეროვნული კომისიის მიერ განსაზღვრული საფასური და უზრუნველყოფის პერიოდები



თითოეული გარანტირებული სიმძლავრის წყაროსთვის გარანტირებული სიმძლავრის საფასურს დღიურ ბაზისზე და უზრუნველყოფის პერიოდებს აღბენს საქართველოს ენერგეტიკისა და წყალმომარაგების გარეგნულრიგებელი ეროვნული კომისია.

გარეგნულრიგებელი კომისიის დადგენილების თანახმად, უზრუნველყოფის პერიოდები (დღეების რაოდენობა) გარანტირებული სიმძლავრის წყაროებისთვის განისაზღვრა 2019 წლის 1 იანვრიდან 2019 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით (12 თვე), კალენდარული წლის საფუძველზე.

წყაროების მიერ უზრუნველყოფილ გარანტირებულ სიმძლავრეზე მიღებული თანხები, 2019 წელი

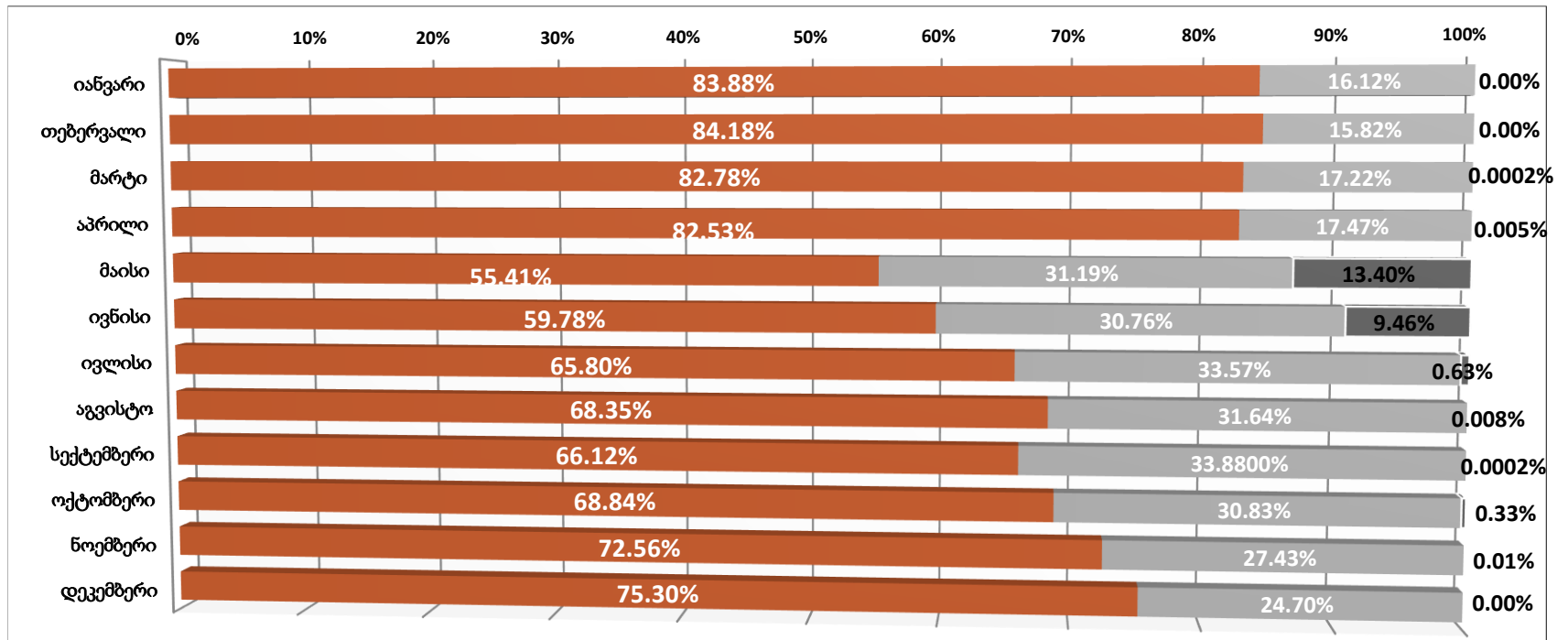


ესკო გარანტირებული სიმძლავრის საფასურს უნაზღაურებს გარანტირებული სიმძლავრის მხოლოდ იმ წყაროებს, რომელთა მზადყოფნაც და მზადყოფნის პერიოდიც დადასტურებულია დისკრეტარიზაციის ლიცენზიატის მიერ.

უზრუნველყოფილი გარანტირებული სიმძლავრის საფასური, 2019წ.	შპს „მტკვარი ენერჯი“	შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერჯეტიკული კორპორაცია“		შპს „ჯიფაუერი“	შპს „ბარდაგნის ტბოსაღებური“
	№9 ენერგობლოკი	№3 ენერგობლოკი	№4 ენერგობლოკი	აირტურბინული ელექტროსაღებური	კომბინირებული ელექტროსაღებური
უზრუნველყოფის პერიოდი (დღეთა რაოდენობა)	275	300	300	335	300
გარანტირებული სიმძლავრის საფასური (მლნ.ლარი)	21.208	6.002	6.543	15.986	115.191



ბარანტირებული სიმკლავრის შემსყიდველი კვალიფიციური საწარმოების შემსყიდვის წილი მთლიან შემსყიდვაში, 2019 წელი



■ გამანაწილებელი ენერგოკომპანიები ■ პირდაპირი მომხმარებლები ■ ექსპორტიორები



ესკოს მიერ განხორციელებული იმპორტი და ექსპორტი

- 2019 წელს ესკოს მიერ იმპორტირებული ელექტროენერგიის რაოდენობა შეადგენს 1 144.57 მლნ კვტ.სთ-ს, რაც ფაქტიური იმპორტის (1 626.51 მლნ კვტ.სთ) 70.37%-ს შეადგენს. ელექტროენერგიის იმპორტი განხორციელდა რუსეთის ფედერაციიდან (524.533 მლნ კვტ.სთ), აზერბაიჯანის რესპუბლიკიდან (1 101.975 მლნ კვტ.სთ) და სომხეთიდან (0.001 მლნ კვტ.სთ). ესკოს მიერ განხორციელებულ იმპორტში მნიშვნელოვანი წილი აზერბაიჯანის რესპუბლიკასთან დამაკავშირებელ ელექტრობადამცემ ხაზებზე მოდის.
- 2019 წელს ესკოს მიერ ექსპორტირებულია 76.72 მლნ კვტ.სთ ელექტროენერგია, რაც ფაქტიური ექსპორტის (243.42 მლნ კვტ.სთ) 31.52%-ს შეადგენს. ექსპორტი განხორციელდა ოთხ მიზნობელ ქვეყანაში: რუსეთის ფედერაციაში (59.215 მლნ კვტ.სთ), თურქეთში (112.794 მლნ კვტ.სთ), აზერბაიჯანის რესპუბლიკაში (12.106 მლნ კვტ.სთ) და სომხეთში (59.303 მლნ კვტ.სთ).



აღრიცხვის სისტემების მონიტორინგი

ელექტრონების საანბარიშწორებო აღრიცხვის ვერტიკლების მონიტორინგის მიზნით, აღრიცხვის კონტროლის დეპარტამენტის აუდიტორების მიერ (დამტკიცებული გეგმა-ბრაზიკის შესაბამისად), დაინტერესებულ მხარეებთან ერთად, 2019 წელს განხორციელდა 1307 საანბარიშწორებო აღრიცხვის კვანძის ინსპექტირება. ყველა მათგანზე შედგა საბითუმო (კომერციული) აღრიცხვის კვანძის ინსპექტირების აქტი.

კვალიფიციური საწარმოს საბითუმო ვაჭრობაში მონაწილედ რეგისტრაციის ან რეგისტრაციაში ცვლილების შემთხვევაში, კომისიური წესით შემოწმდა და ექსკლუატივაციაში მიღებული იქნა საბითუმო ვაჭრობაში გამოსაყენებელი 221 ახალი საანბარიშწორებო აღრიცხვის კვანძი და შედგა ელექტრონების საბითუმო ვაჭრობაში გამოსაყენებელი აღრიცხვის კვანძის შემოწმების აქტები.

ინსპექტირების დროს გამოვლენილ ყველა ხარვეზზე, სს „ელექტრონებიტიკული სისტემის კომერციული ოპერატორის“ მიერ განხორციელდა კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი რეაბირება.

განახლდა საბითუმო ვაჭრობაში გამოსაყენებელი აღრიცხვის კვანძების მონაცემთა ერთიანი ბაზა.



ასალი ელექტროსადგურების მშენებლობის ხელშეწყობა

მთავრობასა და ინვესტორს შორის გაფორმებული მემორანდუმების შესაბამისად, 2019 წელს
ბაზრის ოპერატორსა და ინვესტორს შორის ელექტროენერგიის სავალდებულო შესყიდვის 7
ხელშეკრულება გაფორმდა:

- მთავრობა – უსკო – შპს „ვე ელექტრიკ“
- მთავრობა – უსკო – შპს „უშავი ჰიდრო“
- მთავრობა – უსკო – შპს „ენკა რენიუებლზ“
- მთავრობა – უსკო – შპს „ენკა რენიუებლზ“
- მთავრობა – უსკო – შპს „ენერჯო არაბვი“
- მთავრობა – უსკო – შპს „ენერჯი ინვესტინგ ენდ ტრეიდინგ კომპანი“
- მთავრობა – უსკო – შპს „ალტერ ენერჯი“



WWW.ESCO.GE