



სს „ელექტროენერგეტიკული სისტემის კომერციული ოპერატორი“

საქმიანობის ანგარიში

2020 წელი



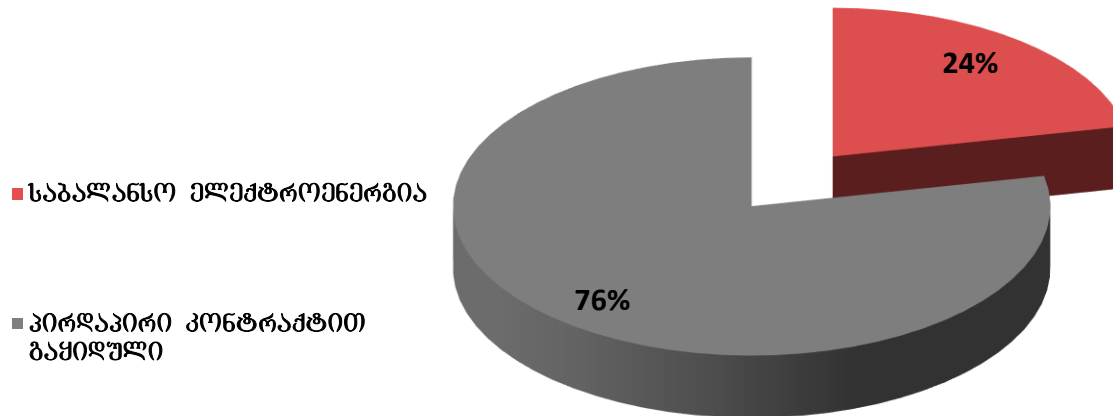
საქმიანობის ძირითადი მიმართულებები

- საბაზანსო ელექტროენერგიით ვაჭრობა
- გარანტირებული სიმძლავრით ვაჭრობა
- ელექტროენერგიის იმპორტ-ექსპორტი
- ახალი ელექტროსადგურების მშენებლობის ხელშეწყობა
- აღრიცხვის კონტროლი



საბალანსო ელექტროენერგით ვაჭრობა

- საბალანსო ელექტროენერგით ვაჭრობა ესკოს საქმიანობის ერთ-ერთ პირითაღ მიმართულებად რჩება.
- 2020 წელს საბალანსო ელექტროენერგის წილმა საბითუმო ვაჭრობაში შეადგინა 24%.

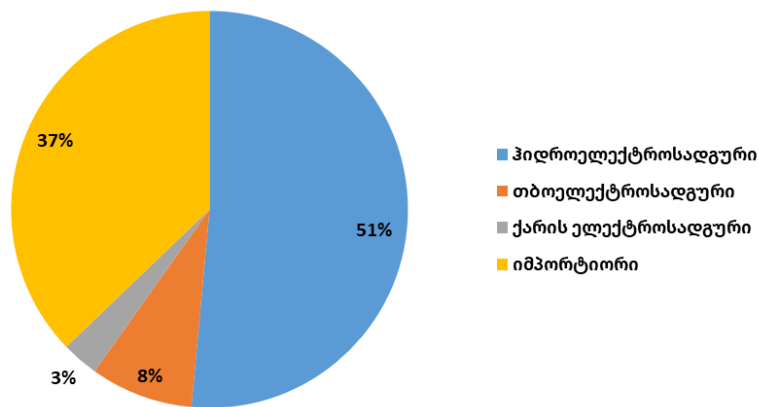


ელექტროენერჯის მომწოდებლების მონაწილეობა საბაზანსო ელექტროენერჯის ფორმირებაში



საბაზანსო ელექტროენერჯის გაყიდვების რაოდენობრივი მაჩვენებლები და მათი წილობრივი მონაწილეობა 2020 წლისათვის მოცემულია ცხრილში.

ელექტროენერჯის გაყიდვები	2020 წელი	
	კვტ.სთ	წილი, %
ჰიდროელექტროსადგური	1 555 207 177,3	52%
თბოელექტროსადგური	253 202 698,1	8%
ქარის ქარის ელექტროსადგური	90 780 200,0	3%
იმპორტიორი	1 122 934 559,8	37%
ჯამი	3 022 124 635,2	100%





კვალიფიციური საწარმოების მონაწილეობა საბალანსო ელექტროენერჯის შესყიდვაში

- 2020 წელს, მსკო-დან საბალანსო ელექტროენერჯის მყიდველები ძირითადად იყვნენ გამანაწილებელი ენერჯოკომპანიები, პირდაპირი მომხმარებლები და ექსპორტიორები.
- საბალანსო ელექტროენერჯის მყიდველების რაოდენობრივი მაჩვენებლები და მათი წილობრივი მონაწილეობა მოცემულია ბრაზიკაში.

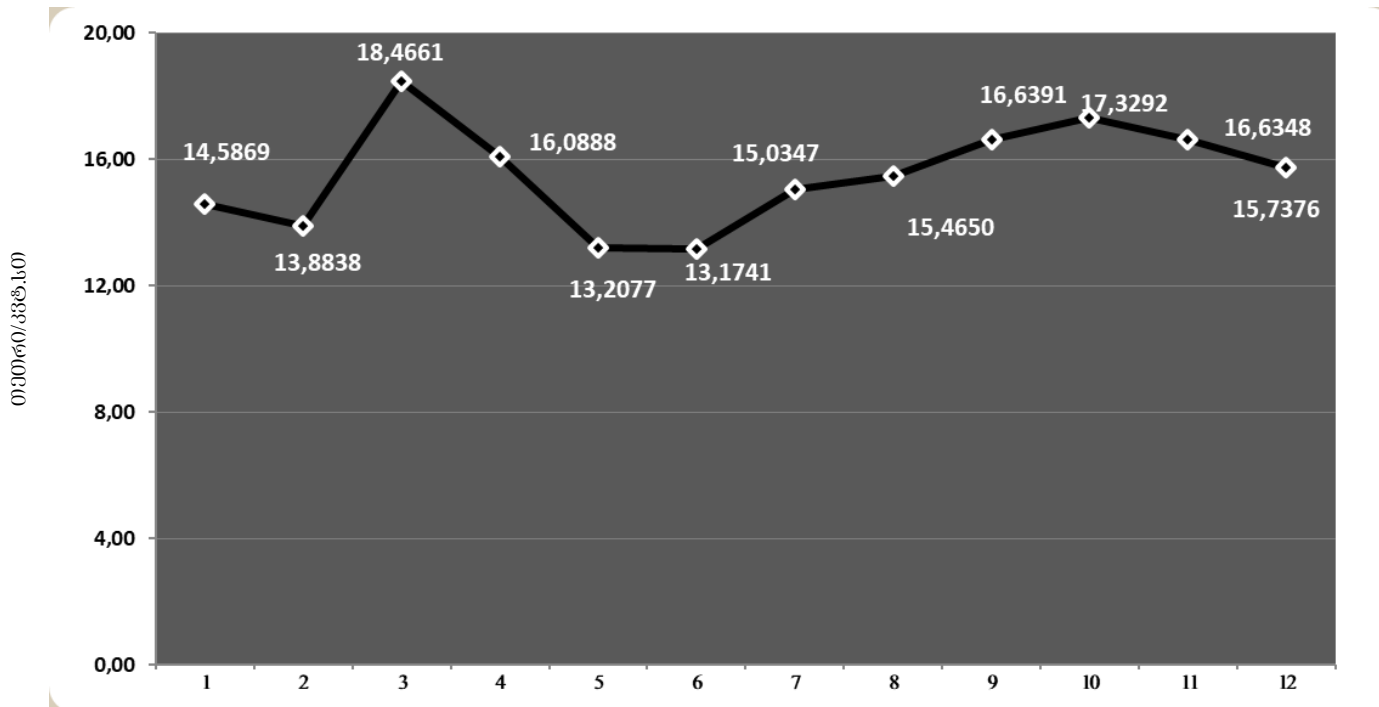
ელექტროენერჯის მყიდველები	2020 წელი	
	კვტ.სთ	წილი, %
პირდაპირი მომხმარებელი	761 061 710,9	25,2%
გამანაწილებელი ენერჯოკომპანია	1 910 978 667,8	63,2%
ექსპორტიორი	16 772 943,8	0,5%
სსე (გადამცემ ქსელში დანაკარგების დაფარვის უზრუნველყოფა)	240 409 098,6	8,0%
სსე (ტრანზიტის დანაკარგების უზრუნველსაყოფად)	2 089 522,5	0,1%
აფხაზეთში მიწოდება	90 812 691,6	3,0%
ჯამი	3 022 124 635,2	100%



ბასაყიდი საბაღანსო ელექტროენერბიის ფასის ფორმირება

ბასაყიდი საბაღანსო ელექტროენერბიის ფასის ფორმირება ხღება ესკოს მიერ შესყიღული საბაღანსო ელექტროენერბიის *საშუალო შეწონილი ფასით*

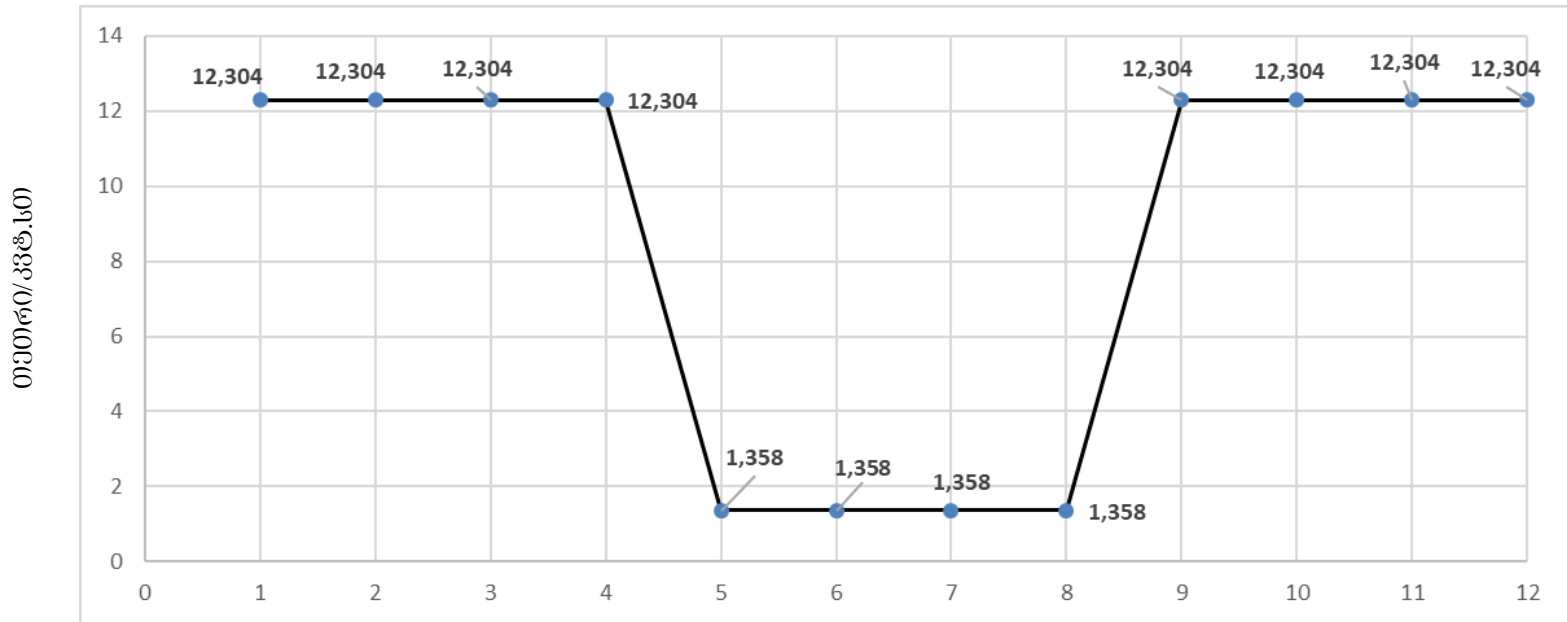
2020 წელი





მცირე სიმძლავრის დერეფულირებული ელექტროსადგურების საბალანსო ელექტროენერგიის ფასი, 2020 წელი

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



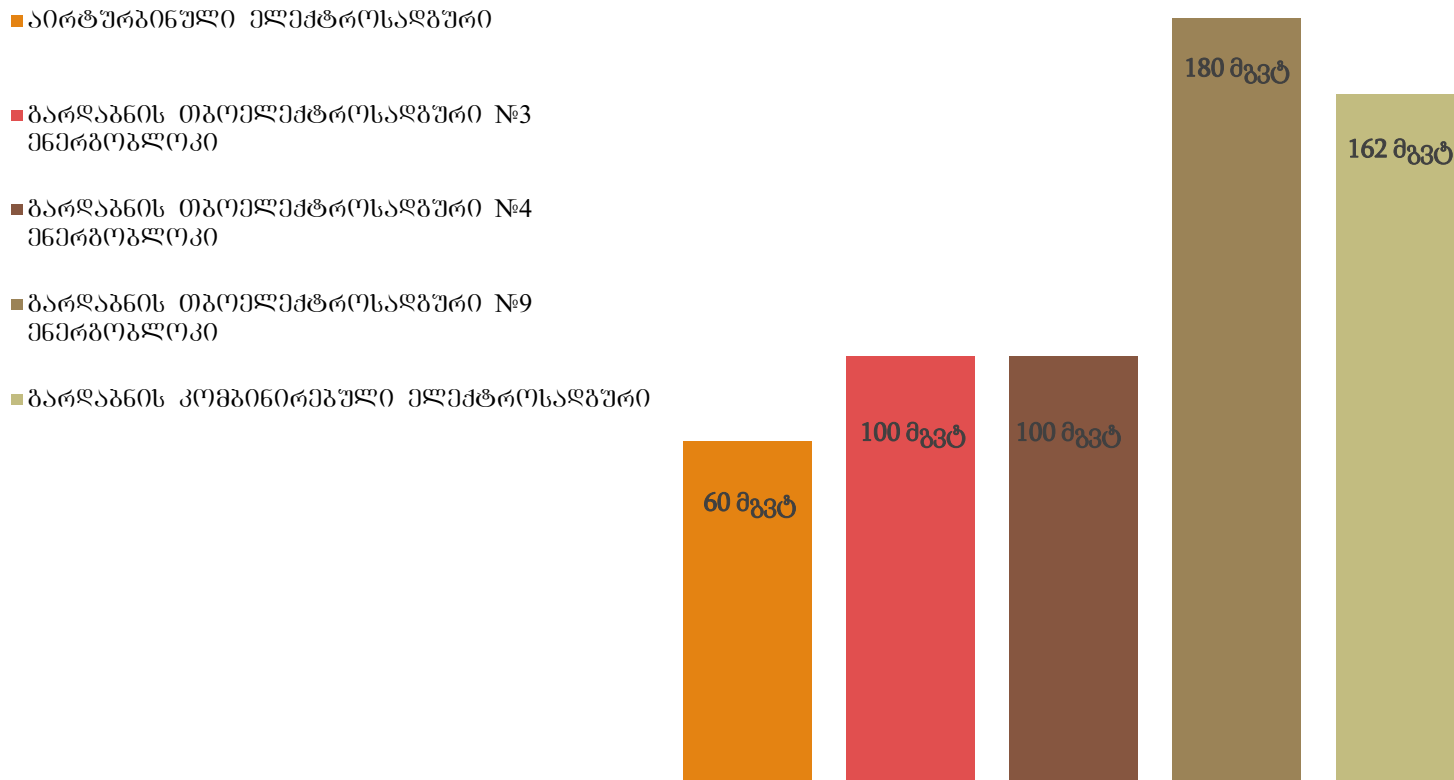


ბარანტირებული სიმძლავრე

- ქვეყნის ერთიანი ელექტროენერგეტიკული სისტემის მბღრალობას, უსაფრთხო და სანიმუშო ფუნქციონირებას ემსახურება ბარანტირებული სიმძლავრე.
- ბარანტირებული სიმძლავრით გაჭრობა ხდება მხოლოდ უსკონ 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.

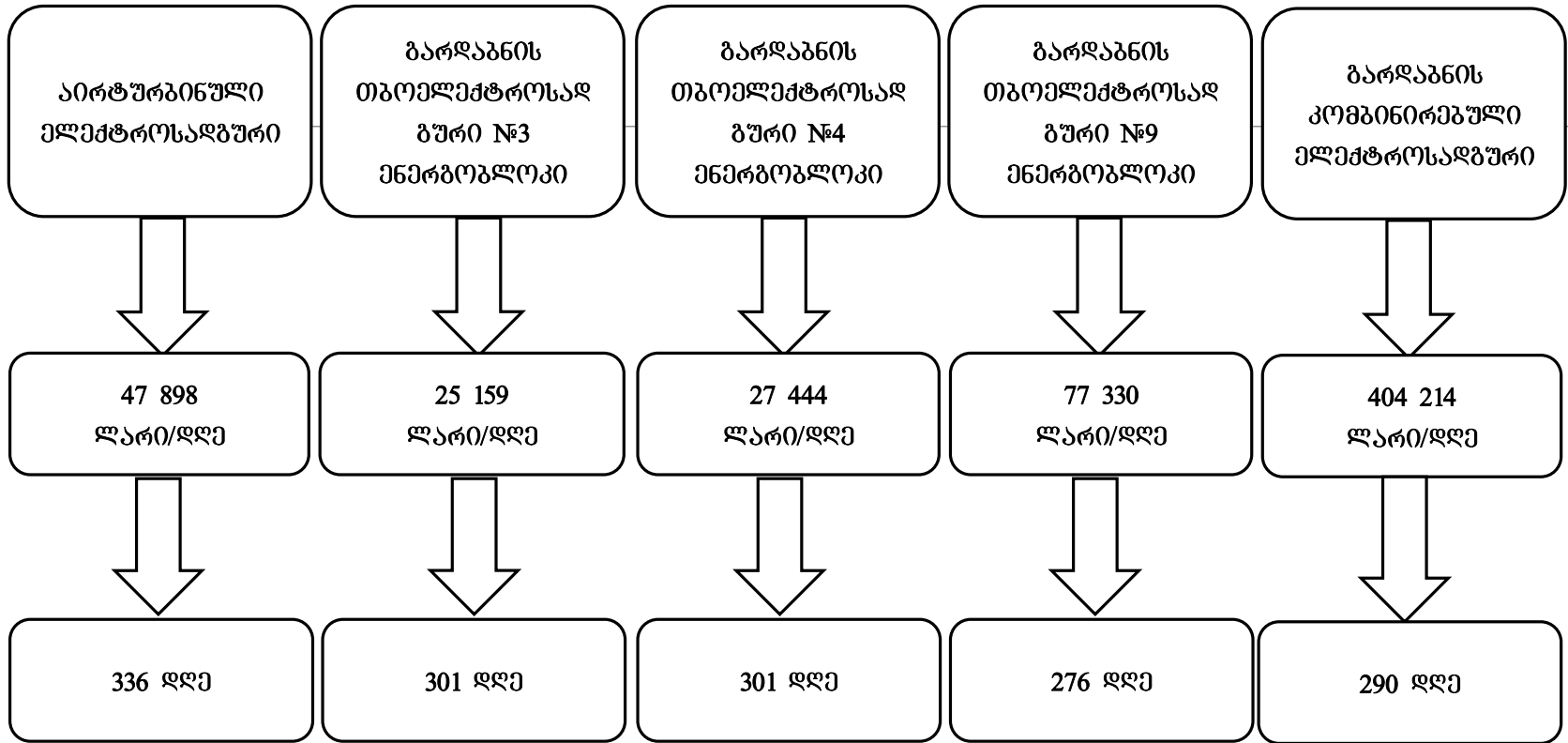


საქართველოს მთავრობის მიერ განსაზღვრული ბარანტირებული სიმძლავრის წყაროები და ბარანტირებული სიმძლავრის მინიმალური ოდენობა, 2020 წელი





გარანტირებული სიმძლავრის წყაროებისთვის გარეგნული რეგულირებადი 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 გარეგნული რეგულირებადი ეროვნული კომისია.

გარეგნული რეგულირებადი კომისიის დადგენილების თანახმად, უზრუნველყოფის პერიოდები (დღეების რაოდენობა) გარანტირებული სიმძლავრის წყაროებისთვის განისაზღვრა 2020 წლის 1 იანვრიდან 2020 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით (12 თვე), კალენდარული წლის საფუძველზე.

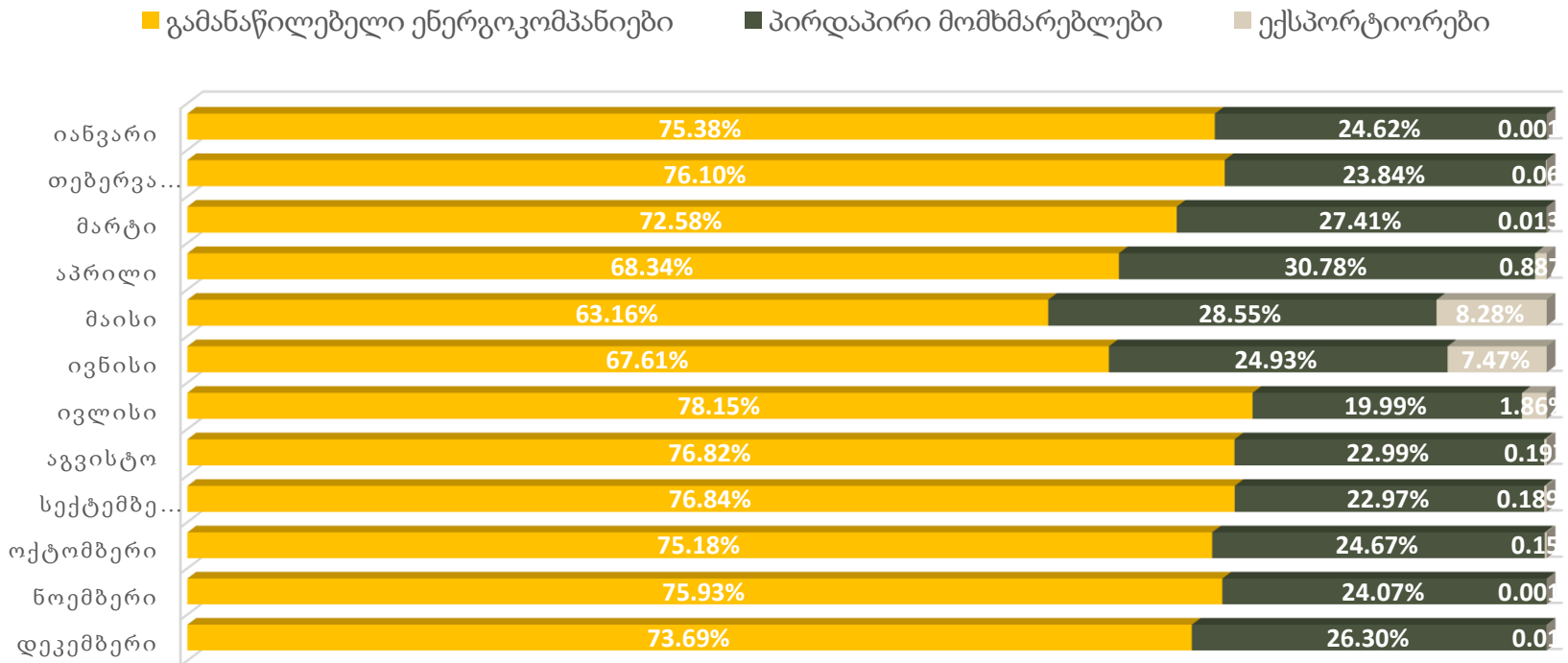


წყაროების მიერ უზრუნველყოფილ ბარანტირებულ სიმძლავრეზე მიღებული თანხები, 2020 წელი

უზრუნველყოფილი ბარანტირებული სიმძლავრის საფასური, 2020წ.	შპს „მტკვარი ენერჯი“	შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერჯეტიკული კორპორაცია“		შპს „ჯიფაუერი“	შპს „ბარდაბნის ტბოსაღებური“
	№9 ენერგობლოკი	№3 ენერგობლოკი	№4 ენერგობლოკი	აირტურბინული ელექტროსაღებური	კომბინირებული ელექტროსაღებური
უზრუნველყოფის პერიოდი (დღეთა რაოდენობა)	276	301	301	336	290
ბარანტირებული სიმძლავრის საფასური (მლნ.ლარი)	21.343	7.573	8.261	16.094	117.222



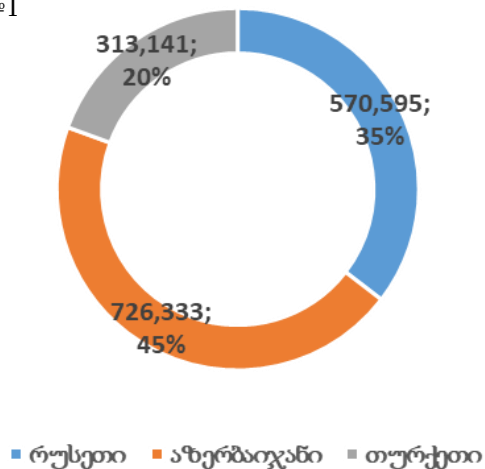
ბარანტირებული სიმკლავრის შემსყიდველი კვალიფიციური საწარმოების შემსყიდვის წილი მთლიან შემსყიდვაში, 2020 წელი





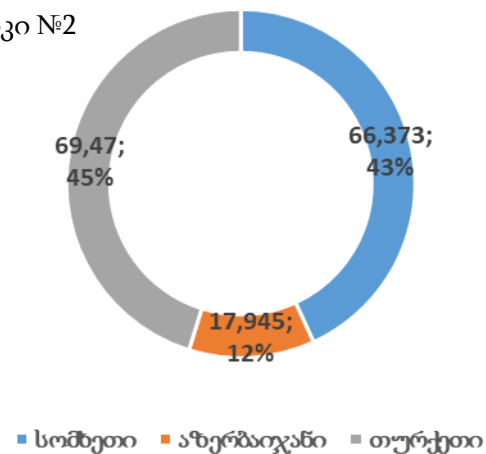
2020 წელს განხორციელებული იმპორტი და ექსპორტი

გრაფიკი №1



- 2020 წელს, ფაქტიური განხორციელებული იმპორტიდან (1610.069 მლნ კვტ.სთ) (გრაფიკი №1), ესკოს მიერ იმპორტირებულია 987.72 მლნ კვტ.სთ, რაც ფაქტიური იმპორტის 61.35% შეადგენს.

გრაფიკი №2



- 2020 წელს, ფაქტიური განხორციელებული ექსპორტიდან (153.788 მლნ კვტ.სთ) (გრაფიკი №2), ესკოს მიერ ექსპორტირებულია 18.35 მლნ კვტ.სთ, რაც ფაქტიური ექსპორტის 11.93% შეადგენს.



აღრიცხვის სისტემების მონიტორინგი

ელექტრონული საანბარიშწორებო აღრიცხვის წერტილების მონიტორინგის მიზნით, აღრიცხვის კონტროლის დეპარტამენტის აუდიტორების მიერ (დამტკიცებული გეგმა-ბრაზიკის შესაბამისად), დაინტერესებულ მხარეებთან ერთად, 2020 წელს განხორციელდა 322 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 ექსპლუატაციაში მიღებული იქნა საბითუმო ვაჭრობაში გამოსაყენებელი 57 ახალი საანბარიშწორებო აღრიცხვის კვანძი და შედგა ელექტრონული საბითუმო ვაჭრობაში გამოსაყენებელი აღრიცხვის კვანძის შემოწმების აქტები.

ინსპექტირების დროს გამოვლენილ ყველა ხარვეზზე, სს „ელექტრონული 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, 2020 წელს გაზრის ოპერატორსა და ინვესტორს შორის ელექტროენერგიის სავალდებულო შესყიდვის 9 ხელშეკრულება გაფორმდა:

- მთავრობა – ესკო – შპს „ზოტი ჰიდრო“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ზოტი ჰიდრო“
- მთავრობა – ესკო – შპს „აჭარისწყალი ჯორჯია“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ბარდაბნის თბოსადგური 2“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ჩორღულა ჰესი“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტ“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტ“
- მთავრობა – ესკო – შპს „ენერჯი დეველოპმენტ ჯორჯია“
- მთავრობა – ესკო – შპს „აალ“



WWW.ESCO.GE