□რეგ. №	თარიღი:	~	ეანართი 4
00 ———	`		

(ივსება განაწილების ლიცენზიატის მიერ)

დამტკიცებულია საქართველოს ენერგეტიკისა და წყალმომარაგების მარეგულირებელი ეროვნული კომისიის 2019 წლის 13 სექტემბრის N78/17 გადაწყვეტილებით

განაცხადი

გამანაწილებელ ქსელზე ორი ან ორზე მეტი ახალი მომხმარებლის მიერთებისა და მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის მიერთების მოთხოვნის შესახებ

განმცხადებლის საყურადღებოდ!

განაწილების ლიცენზიატი ვალდებულია, დაუყოვნებლივ დაარეგისტრიროს განმცხადებლის მიერ წარდგენილი ნებისმიერი სახის წერილობითი განცხადება (განაცხადი) და დაუყოვნებლივ გასცეს განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, რეგისტრაციის თარიღის მითითებით.

განმცხადებელი არ არის ვალდებული, მიაწოდოს განაწილების ლიცენზიატს რაიმე დამატებითი ინფორმაცია ან დოკუმენტი გარდა იმისა, რაც გათვალისწინებულია კომისიის მიერ დამტკიცებული განაცხადის ფორმით.

განაწილების ლიცენზიატის ვალდებულებას არ წარმოადგენს ელექტრომომარაგებისათვის მომხმარებლის შიდა ქსელის მზადყოფნის დადგენა. ახალი მომხმარებელი პასუხისმგებელია-უფლებამოსილია მის მფლობელობაში არსებული შიდა ქსელის, მათ შორის, აღრიცხვის კვანძის შემდეგ მოწყობილი გამთიშველისა და სხვა მოწყობილობის/დანადგარის პირველად ჩართვასა და მათ უსაფრთხოებაზე.

დაუშვებელია მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) მიერ მიერთების უზრუნველყოფისათვის საჭირო საშუალებების შეძენა ან/და გამანაწილებელ ქსელზე მოთხოვნილი მიერთებისათვის საჭირო სამუშაოების წარმოება, მასთან დაკავშირებული საპროექტო-სამშენებლო სამუშაოების დაგეგმვაში ან შესრულებაში ან რაიმე სახის თანხმობის, ან/და ნებართვის მიღებაში მონაწილეობა.

განაწილების ლიცენზიატის მიერ მიერთების სამუშაოების მიერთებისათვის განსაზღვრულ ვადაში შეუსრულებლობის შემთხვევაში მომხმარებელს უნდა დაერიცხოს კომპენსაცია კომისიის მიერ დადგენილი საფასურის 50 პროცენტის ოდენობით (ვალდებულებების გაქვითვის გათვალისწინებით), კერმოდ: მიერთების უზრუნველყოფის პერიოდის – ვადის პირველივე გადაცილებისას საფასური ნახევრდება, იმავე ვადის მეორედ გადაცილებისას საფასური ნულდება, ხოლო იმავე ვადის მესამედ და მეტჯერ გადაცილების შემთხვევაში, ყოველ გადაცილებაზე ერიცხება საფასურის 50%.

განმცხადებელი უფლებამოსილია, მისი უფლებების დარღვევის შემთხვევაში, მიმართოს მომსახურე საწარმოს საჩივრებზე რეაგირების სამსახურს, ასევე მარეგულირებელ კომისიას მისამართზე: ქ. თბილისი, ა. მიცკევიჩის ქ. #19; ვებ გვერდი: www.gnerc.org; ელ. ფოსტა: mail@gnerc.org; ტელ: 2420180; ქოლცენტრის ნომერი: 16216.

11 1	7, 3,0 6,5,1 20.
გან	აცხადის შევსების თარიღი "",წ.
	I. ძირითადი ინფორმაცია
1.	განცხადების ადრესატი:
	(იმ განაწილების ლიცენზიატის დასახელება, რომლის ქსელზეც მოთხოვნილია სამუშაოები)
2.	განმცხადებელი:
	(სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის შემთხვევაში მისი სახელი (სახელწოდება)
3.	პირადი ნომერი/საიდენტიფიკაციო კოდი:;
4.	განმცხადებლის საკონტაქტო ინფორმაცია:
4.1	. მისამართი;
4.2	. განმცხადებლისთვის შეტყობინება უნდა გაიგზავნოს ქვემოთ მოცემულ ერთ ძირითად და ერთ ალტერნატიულ ნომერზე $^{ m l}$ ან ელექტრონულ მისამართზე $^{ m 2}$:
1 მი	უმხმარებელს უფლება აქვს მოითხოვოს:
১) ট	მიღებული შეტყობინების განმეორებით გაგზავნა: ნომერზე "_111" სიმბოლოს გაგზავნით, ასევე ცხელი ხაზის
	ვეობით ან წერილობითი ფორმით; ნომრისა და ელექტრონული მისამართის შეცვლა: ნომერზე იმ ახალი ნომრიდან რომლის რეგისტრაციაც სურს
	ეზმარებელს შემდეგი კომბინაციის გაგაზავნით: 222#აბონენტის ნომერი, ხოლო ელექტრონული მისამართის შეცვლის შემთხვევაში
	#აბონენტის ნომერი#ახალი ელექტრონული მისამართი; ასევე, ცხელი ხაზის მეშვეობით ან წერილობითი ფორმით;
	ელექტრონული ქვითრის გაგზავნა – განაწილების ლიცენზიატის მიერ წინასწარ მითითებულ ელექტრონულ მისამართზე/ნომერზე "333" Iბოლოს გაგზავნით.

დ) ტექსტური შეტყობინების შინაარსის დაზუსტება ან/და განმარტება – ცხელი ხაზის მეშვეობით ან წერილობითი ფორმით.

(მობ. ოპერატორი კოდი)	(მოზ. ნომერი)	- ძირითადი;
(მობ. ოპერატორი კოდი)	- (მოზ. ნომერი)	- ალტერნატიული;
	@	- ძირითადი;
(ელექტრონული ფოსტის მისამა — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	@	- ალტერნატიული.
5. განაწილების ლიცენ □ წერილობითი ან □		ზე პასუხის გაგზავნის ფორმა:
6. მიერთების მსურველი	ის (განმცხადებლის) საბანკ	ო რეკვიზიტები:
	ლზე მისი მიერთება (საცხო	მისაერთებელი ობიექტის ელექტრომომარაგება ვრებელი ადგილის, საწარმოს, ან სხვა ობიექტის):
7.2. უძრავი ქონების საკად	იასტრო კოდი³:	;
ან □სხვა მუნიციპალი 7.4. განაცხადით მოთხოვ 7.5. საყოფაცხოვრებო და არასაყოფაცხოვრებლი ბინ პროექტო დოკუმენტა 8. მიკრო სიმძლავრის ელ 8.1. მიკრო სიმძლავრის ელ □ შიდა ქსელზე; ან 8.2. □ სხვა მონაცემები	იტეტში; ცნილი აბონენტთა (ინდ. ად არასაყოფაცხოვრებო აბონ — ; განცალკევებული აღ (განათება, ლიფტი და სხვა ნის, საწარმოს ან სხვა სახ ციით განსაზღვრული (დად ღექტროსადგურის მონაცემე ლექტროსადგურის მიერთე □ გამანაწილებელ ქსელზე ი მოცემულია დანართის სას საფასური (შეთავაზებული	მიზნეზისთვის) იის ობიექტის (ან ობიექტების) სამშენებლო-სა- დგენილი) მისაერთებელი სიმძლავრე: ები: ბა: ე;
ქვეპუნქტით განსაზე კვანძის მოწყობის საქ 9.2. მიკრო სიმძლავრის მ 10. მისაერთებელი ობი ქალაქთმშენებლობითი 10.1. გთხოვთ მიუთითე დაგეგმარების გეგმ.	ღვრულ საფასურზე თითოც ფასურის - 100 ლარის (დღგ მიერთების საფასური: იექტი გათვალისწინებუ ი გეგმით ან განაშენიანების ი ეთ, თუ რომელი გეგმა ით ა □; ქალაქთმშენებლობითი საიდენტიფიკაციო რეკვიზ	ეული ახალი მომხმარებლისთვის აღრიცხვის "-ს ჩათვლით) დამატებით):

² მითითებული ელ. ფოსტა გამოყენებული იქნება კომისიის "მომხმარებლის პორტალზე" როგორც მომხმარებლის სახელი და საკონტაქტო ელ. მისამართი.

³ საყოფაცხოვრეზო მომხმარეზლის შემთხვევაში, უძრავი ქონეზის საკადასტრო კოდის ნაცვლად, განაცხადზე შესაძლეზელია, თანდართული იქნეს ნებისმიერი დოკუმენტი, რომელიც წარმოადგენს საკუთრეზის უფლების რეგისტრაციის საფუძველს;

II. ძირითადი მოთხოვნა

განმცხადებლის ხელმოწერა

- 11. გთხოვთ, წინამდებარე განცხადებაში მოცემული ინფორმაციის გათვალისწინებით, კომისიის 2008 წლის 18 სექტემბრის N20 დადგენილებით დამტკიცებული "ელექტროენერგიის (სიმძლავრის) მიწოდებისა და მოხმარების წესებით" (შემდგომში წესები) დადგენილ ვადაში მომიწყოთ აღრიცხვის კვანძი, დამარეგისტრიროთ აბონენტად და დაიწყოთ ელექტრომომარაგება, ასევე უზრუნველყოთ მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის ქსელზე მიერთება.
- 12. ამ განაცხადის ხელმოწერით ვადასტურებ განაცხადში მოცემული ინფორმაციის სისწორეს და მასში ასახული პირობების შესრულების შემთხვევაში, შევასრულებ წესებით და "მომსახურების ხარისხის წესებით" განსაზღვრულ ვალდებულებებს, მათ შორის დროულად გადავიხდი ჩემ მიერ მოთხოვნილ მომსახურებაზე დადგენილ საფასურს.

			000 2 3 3		
	III. დამ	ატებითი ინფორმაცი	ა		
13.	გესაჭიროება	თ საგადასახადო ანგ	არიშ-ფაქტურა: 🗆 დიახ;	ან □ არა.	
		• • • • •	,		ის მისამართი:
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
				2.0.00.0.	<u> </u>
		•		გორში მომსახორი ს	აწარმოიბს სათაბ
	ა) გამოყენებულ იქნეს ელექტროენერგიის მომარაგებასთან დაკავშირებული ინფორმაციის მეტყობინების მიზნით: □ დიახ, ან □ არა; ა) მიეწოდოს ბუნებრივი გაზისა და წყალმომარაგების სექტორში მომსახურე საწარმოებს, სადაც, აანაცხადში მოცემულ მისამართზე, რეგისტრირებული ვარ მომხმარებლად და გამაჩნია აბონენტის არმერი: □ დიახ ან □ არა 1)				
_	• •		საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა: □ დიახ; ან □ არა. ვემული ჩემი პირადი ნომერი, ტელეფონის ნომერი და ელ. ფოსტის მისამართი: ი იქნეს ელექტროენერგიის მომარაგებასთან დაკავშირებული ინფორმაციის ზნით: □ დიახ, ან □ არა; ნებრივი გაზისა და წყალმომარაგების სექტორში მომსახურე საწარმოებს, სადაც, მულ მისამართზე, რეგისტრირებული ვარ მომხმარებლად და გამაჩნია აბონენტის ან □ არა		
Ů.	,	დამატებითი ინფორმაცია ოებათ საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა: □ დიახ; ან □ არა. ემი მოცემული ჩემი პირადი ნომერი, ტელეფონის ნომერი და ელ. ფოსტის მისამართი: ენებულ იქნეს ელექტროენერგიის მომარაგებასთან დაკავშირებული ინფორმაციის ების მიზნით: □ დიახ, ან □ არა; ეთს ბუნებრივი გაზისა და წყალმომარაგების სექტორში მომსახურე საწარმოებს, სადაც, 10 მოცემულ მისამართზე, რეგისტრირებული ვარ მომხმარებლად და გამაჩნია აბონენტის 11 დიახ ან □ არა 12 2)			
15.					·
	, , ,		50005Q: \(\(\text{Q050}; \)	3073; 30 L 973	39 3030/890@@0 30
O	ოთაახურებით).			
	მიერთების ს	აფასურის გადახდი		უთი □; გადახდილი	ი თანხა
		· 			;
17.	საპროექტო	ორგანიზაციის მ	მიერ დამოწმებული, მი	საერთებელი ობიე	ქტის პროექტის
	ელექტრულ	ნაწილზე ახს	ნა-განმარტებითი ბარ	ათი (რომელიც	დამუშავებულია
	დამტკიცებუ	ლი პროექტის არქიტ	ექტურულ-სამშენებლო ნ	ნაწილის მონაცემების	ა საფუძველზე); 🗆
18.	აბონენტების	მიხედვით დაზუს	ატებული მისამართები,	მოთხოვნილი მაზვი	ის საფეხური და
	მოთხოვნილი	ი სიმძლავრეეზი - შე	ევსებული დანართი N1 მ	იხედვით; 🗆	
19.	ინფორმაცია	მიკროსიმძლავრის	ელექტროსადგურის შე	სახებ - შევსებული	დანართი N2
	მიხედვით 🗆				
20.	მიკროსიმძლ	ავრის ელექტროსაი	დგურის საცალო მომხმ	მარებელთა ჯგუფის	ა მიერ ფლობის
	შემთხვევაში	, ჯგუფის წევრთა მო	ნაცემები - შევსებული და	ნართი N3 მიხედვით	
21.	მიკროსიმძლ	ავრის ელექტროსაç	<mark>დგურის ფლობის დამა</mark> ç	<mark>დასტურებელი დოკ</mark> ვ	უმენტი (არ არის
	სავალდებუღ	ღო თუ სადგური ში	და ქსელზეა დაერთებუი	ლი და განთავსებულ	ია მომხმარებლის
	ტერიტორია	ხე) □.			
22.	შეთანხმება	ქვითრის ელექტრო	ინული ფორმით მიღება	აზე (ივსება შეთანხ	მების არსებობის
	შემთხვევაში			-	-
23.	სხვა	თანდართული	დოკუმენტაცია	(სურვილის	შემთხვევაში):
					:

აბონენტების მიხედვით დაზუსტებული მისამართები მოთხოვნილი კილოვოლტი და მოთხოვნილი სიმძლავრეები

N	აბონენტის დაზუსტებულ ი მისამართი	აზონენტის (მოხმარეზული ელ. ენერგიის საფასურის გადახდაზე პასუხისმგეზელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი	პირადი ნომერი ან იურიდიული პირის საიდენტიფიკაციო კოდი	საკადასტრო კოდი ¹	მოთხოვნილი ძაზვის საფეხური 0,4 კვ. (დააკონკრეტეთ 220ვ. თუ 380ვ.) ან 6/10 კვ.	მოთხოვნილი სიმძლავრე კვტ. ²	გსურთ თუ არა მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის ქსელზე მიერთეზა
							□ არა; ან □დიახ, ასევე: □გამანაწილებელ ქსელზე ან □შიდა ქსელზე
							□ არა; ან □დიახ, ასევე: □გამანაწილებელ ქსელზე ან □შიდა ქსელზე
							□ არა; ან □დიახ, ასევე: □გამანაწილებელ ქსელზე ან □შიდა ქსელზე
							□ არა; ან □დიახ, ასევე: □გამანაწილებელ ქსელზე ან □შიდა ქსელზე

¹ შენიშვნა: საყოფაცხოვრებო მომხმარებლის შემთხვევაში, უძრავი ქონების საკადასტრო კოდის ნაცვლად, განაცხადზე შესაძლებელია, თანდართული იქნეს ნებისმიერი დოკუმენტი, რომელიც წარმოადგენს საკუთრების უფლების რეგისტრაციის საფუძველს;

² შენიშვნა: მოცემულ შემთხვევაში მისაერთებელი სიმძლავრის განსაზღვრა არ ხდება "მოთხოვნილი სიმძლავრის" სვეტში არსებული მონაცემების დაჯამებით, არამედ – სამშენებლო-საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრული (დადგენილი) მისაერთებელი სიმძლავრის მიხედვით

ინფორმაცია მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის შესახებ

1.	მიკროსიმძლავრის მფლობელი	□საცალო მომხმარებელი
		□საცალო მომხმარებელთა ჯგუფი
_		
2.	ერთი მომხმარებლის მიერ მიერთების მოთხოვნის	
	შემთხვევაში:	
0.1		
2.1.	მიკროსიმძლავრის მფლობელის სახელი გვარი, პირადი ნომერი/ საიდენტიფიკაციო კოდი	
	3003Q0 000J00/ 030QJ0ტ0ფ0კ3ც00 კოდ0 	
2.2.	მოთხოვნილი სიმძლავრე, კვტ (გამანაწილებელ	
	ქსელთან მისაერთებელი სიმძლავრე)	
3.	ქსელზე მისაერთებელი მიკროსიმძლავრის	
	ელექტროსადგურების რაოდენობა	
	0.000 0.000	
4.	დაზუსტებული მისამართი/საკადასტრო კოდი სადაც	
	განთავსებულია მიკროსიმძლავრის	
	ელექტროსადგური	
5.	მოთხოვნილი ძაბვის საფეხური	
	(გამანაწილებელ/შიდა ქსელზე მიერთების საფეხური	
	0,4 კვ. ან 6/10 კვ.)	
6.	მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის	□ მზის, □ ქარის □, ჰიდრო
	პირველადი ენერგიის წყარო:	□ და სხვა:
7.	მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის	
/.	დადგმული სიმძლავრე (არ უნდა აღემატებოდეს	
	100 33\\(\delta\). \(\delta\)	
8.	მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის	
	მწარმოებელი და მოდელი (თუ ცნობილია)	
9.	მიკროსიმძლავრის ელექტროსადგურის	სინქრონული 🗆, ან
	ქსელში ჩართვის სქემა:	ინვერტორით 🗆

მიკროსიმძლავრის მფლობელი საცალო მომხმარებელთა ჯგუფის წევრების მონაცემები

N	სახელი, გვარი/სახელწოდება	პირადი ნომერი/საიდენტიფიკაციო კოდი	აბონენტის ნომერი	მისამართი (მიუთითეთ საკადასტრო კოდიც)	საბანკო რეკვიზიტები	გამანაწილებელ ქსელთან მისაერთებელი სიმძლავრე	მიკროსიმძლავრის მიერ გამომუშავებული ელექტროენერგიის გაქვითვისა და კრედიტის გადანაწილების წილობრივი მაჩვენებელი (შეთანხმების არსებობის შემთხვევაში)	ხელმოწერა⁴

⁴ ხელმოწერის ნამდვილობა უნდა იყოს ნოტარიულად დამოწმებული ან აღნიშნულ გრაფას ყველა წევრმა უკლებლივ ხელი უნდა მოაწეროს ადგილზე, განაწილების ლიცეზიატთან.

მიერთების მსურველთა საყურადღებოდ

- 🍫 განაცხადი უნდა შეივსოს კომისიის მიერ დამტკიცებული ფორმით (წერილობით ან ელექტრონულად).
- ჯანაწილების ლიცენზიატმა 10 სამუშაო დღის ვადაში უნდა დაადგინოს განაცხადის სრულყოფილება და დაუყოვნებლივ აცნობოს განმცხადებელს პასუხი. განაცხადში ხარვეზის დადგენის შემთხვევაში იგი დარჩება განუხილველი, ხოლო მიერთების მსურველს (განმცხადებელს) უნდა დაუბრუნდეს მის მიერ გადახდილი ახალი მომხმარებლის მიერთების საფასური 10 სამუშაო დღის ვადაში. მიერთების მსურველს (განმცხადებელს) უნდა დაუბრუნდეს (განმცხადებელს) უფლება აქვს, წერილობით მოითხოვოს გადახდილი თანხის დაბრუნების გადავადება (შეჩერება) ახალი განაცხადის წარდგენის პირობით. მოთხოვნილი მიერთება განხორციელდება მხოლოდ ახალი განაცხადის წარდგენის შემთხვევაში.
- ჯანაწილების ლიცენზიატი უფლებამოსილია განაცხადზე დაადგინოს ხარვეზი თუ: ა) განაცხადი არ არის სრულყოფილი ან შევსებულია შეცდომით (მათ შორის, თუ ის არ არის შევსებული კომისიის გადაწყვეტილებით დამტკიცებული სტანდარტული ფორმის დაცვით); ბ) მისაერთებელი ობიექტი გათვალისწინებულია სივრცის დაგეგმარების ან ქალაქთმშენებლობითი გეგმით და მოთხოვნილი სიმძლავრე ამ ობიექტის ჯამურ მისაერთებელ სიმძლავრეზე ნაკლებია (მათ შორის, თუ მიერთება მოთხოვნილია საკადასტრო ერთეულის ნაწილზე განცალკევებულად, გეგმაში მოცემული ობიექტისთვის განკუთვნილზე ნაკლები მისაერთებელი სიმძლავრით); გ)განაცხადით გათვალისწინებული მოთხოვნის დაკმაყოფილებაზე გასაწევი ხარჯი არსებითად აღემატება კომისიის მიერ დადგენილ საფასურს და ამ საფასურის სანაცვლოდ მიერთება ეკონომიკურად მიზანშეუწონელია.
- მიერთების მსურველი (განმცხადებელი) ვალდებულია, განაცხადის წარდგენამდე სრულად გადაიხადოს განაცხადში ასახული გამანაწილებელ ქსელზე ახალი მომხმარებლის მიერთების საფასური.
- ჯ გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების სამუშაოები შეიძლება შესრულდეს მხოლოდ განაწილების ლიცენზიატის მიერ, რომელიც უზრუნველყოფს ახალი მომხმარებლის კუთვნილ ტერიტორიამდე მიერთებასთან დაკავშირებულ ყველა სამუშაოსა და ხარჯს (სრულ ტექნოლოგიურ ციკლს), მათ შორის, მიერთების საპროექტო-სამშენებლო სამუშაოებს, მათ შესრულებასთან დაკავშირებული თანხმობის, ან ნებართვის მოპოვებას და ყველა სახის საჭირო მოქმედებას და სამუშაოს (აღრიცხვის კვანძის მოწყობისა და ელექტროენერგიით მომარაგების დაწყების ჩათვლით), რაც დაკავშირებულია ახალი მომხმარებლის მიერთებასა და ელექტრომომარაგებასთან.
- ჯამანაწილებელ ქსელზე ახალი მომხმარებლის მიერთებას არ წარმოადგენს შემდეგი შემთხვევები: მომხმარებლის სამართლებრივი ფორმის, ან მისი უძრავი ქონების, ან ამ ქონების ნაწილზე მფლობელის შეცვლა (გარდა გამოყოფილი ქონების მესაკუთრის მიერ აბონენტად რეგისტრაციის მოთხოვნისა), საცხოვრებელი ბინის, საწარმოს ან სხვა ობიექტის ელექტროენერგიით უზრუნველყოფა, რომელზეც გაცემულია ტექნიკური პირობა, არის (ან იყო) მიერთებული გამანაწილებელ ქსელთან და ხდება (ან ხდებოდა) მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად მისი ელექტროენერგიით მომარაგება.
- დაუშვებელია მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) მიერ მიერთებისათვის საჭირო საშუალებების შეძენა ან/და გამანაწილებელ ქსელზე მოთხოვნილი მიერთების სამუშაოების წარმოება, მასთან დაკავშირებული საპროექტო-სამშენებლო სამუშაოების, ან რაიმე სახის თანხმობის, ან ნებართვის მიღებაში მონაწილეობა. მიერთების მსურველი (განმცხადებელი) ასევე არ არის ვალდებული, წარმოადგინოს რაიმე სახის დამატებითი დოკუმენტაცია ან ინფორმაცია (განმცხადებელი) მოცემული ინფორმაციის გარდა) და დაესწროს ელექტროენერგიით მომარაგების დაწყებას. მიერთების პროცესში განაწილების ლიცენზიატი ვალდებულია, მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობა აწარმოოს მხოლოდ ერთი უფლებამოსილი პირის მეშვეობით, რომელიც მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) მოთხოვნის შემთხვევაში მიაწვდის მას სრულ ინფორმაციას მიერთების განხორციელების მსვლელობაზე. განმცხადებელს უნდა ეცნობოს განაწილების ლიცენზიატის მიერ განსაზღვრული უფლებამოსილი პირის ვინაობა და საკონტაქტო ინფორმაცია განაცხადის მიღების დადასტურებისას, როგორც მოკლე ტექსტური შეტყობინებით, ისე განაცხადში მითითებული საშუალებით (წერილობით ან ელექტრონულად).
- ბ მიერთების მსურველს (ახალი მომხმარებელს) უფლება აქვს, აირჩიოს (განაცხადით მოითხოვოს) აღრიცხვის კვანძის ძაბვის საფეხური, რომელზეც უნდა მოეწყოს აღრიცხვის კვანძი, და მისაერთებელი სიმძლავრე, შეთავაზებული პაკეტის მიხედვით.
- ელექტროენერგიით მომარაგების დაწყების მოთხოვნილ ვადაში შეუსრულებლობის შემთხვევაში, ახალი მომხმარებლის მიერთების საფასური შემცირდება 50 %-ით. განაცხადის რეაგირების გარეშე დატოვების შემთხვევაში, საქართველოს ენერგეტიკისა და წყალმომარაგების მარეგულირებულმა ეროვნულმა კომისიამ მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) მოთხოვნის საფუძველზე, მიერთების საფასური შეიძლება შეამციროს 50%-ით. შესაბამისად, თუ ახალი მოხმარებლის მიერთების საფასური პირს უკვე გადახდილი აქვს, ზედმეტად გადახდილი თანხა განაწილების ლიცენზიატმა უნდა დაუბრუნოს განმცხადებელს 10 კალენდარული დღის განმავლობაში.