

გ ა ნ ა ც ხ ა დ ი

წყალმომარაგების სისტემაზე ახალი მომხმარებლის მიერთების მოთხოვნის შესახებ

განაცხადის შევსების თარიღი „_____“ _____

I. ზოგადი ინფორმაცია

1. წყალმომარაგების ლიცენზიატი: _____

2. მიერთების მსურველი (განმცხადებელი): _____
(სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის შემთხვევაში მისი სახელი (სახელწოდება), ან სხვა პირის შემთხვევაში მისი სახელწოდება)

3. საიდენტიფიკაციო კოდი: _____
(იურიდიული პირის ან ინდმეწარმის, ან სხვა მეწარმე სუბიექტის შემთხვევაში)

4. მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) საკონტაქტო ინფორმაცია:
მისამართი: _____ ,
მობ. ტელ: _____ ელ. ფოსტა: _____
(სურვილის შემთხვევაში)

5. მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) საბანკო რეკვიზიტები: _____

6. ადგილი (მისამართი) სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: _____

7. წყალმომარაგების ლიცენზიატის მიერ შეტყობინების გაგზავნის ფორმა:

წერილობითი; ან ელექტრონული.

8. გესაჭიროებათ საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა:

დიახ; ან არა.

II. ერთი ან ორი აბონენტის მიერთების მოთხოვნის შემთხვევაში

(ივსება მხოლოდ მიერთების შედეგად ერთი ან ერთდროულად ორი აბონენტის რეგისტრაციის მოთხოვნის შემთხვევაში)

9. განაცხადით მოთხოვნილი აბონენტთა რაოდენობა: ერთი; ან ორი.

-1-	-2-
<p>1. დაზუსტებული მისამართი, სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: _____</p> <p>2. აბონენტის (გადახდაზე პასუხისმგებელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი: _____</p> <p>2.1. პირადი ნომერი ან საიდენტიფიკაციო კოდი: _____</p> <p>3. სასმელი წყლის მოხმარების მიზანი: <input type="checkbox"/> საყოფაცხოვრებო, ან <input type="checkbox"/> არასაყოფაცხოვრებო.</p> <p>4. უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): _____</p> <p>5. მიერთების ტიპი: სრული <input type="checkbox"/>; სასმელი წყალი <input type="checkbox"/>, ან წყალარინება <input type="checkbox"/></p> <p>6. სასმელი წყლის წყალმომარაგების ქსელზე მიერთება: მოთხოვნილი მილის დიამეტრი: _____ მოთხოვნილი წარმადობა: _____</p> <p>7. ნაგებობასთან მოწყობილ მიმღებ ჭაში, ამ ნაგებობიდან შემსვლელი მილის მოთხოვნილი დიამეტრი: _____</p> <p>8. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პაკეტის მიხედვით): _____</p>	<p>1. დაზუსტებული მისამართი, სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: _____</p> <p>2. აბონენტის (გადახდაზე პასუხისმგებელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი: _____</p> <p>2.1. პირადი ნომერი ან საიდენტიფიკაციო კოდი: _____</p> <p>3. სასმელი წყლის მოხმარების მიზანი: <input type="checkbox"/> საყოფაცხოვრებო, ან <input type="checkbox"/> არასაყოფაცხოვრებო.</p> <p>4. უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): _____</p> <p>5. მიერთების ტიპი: სრული <input type="checkbox"/>; სასმელი წყალი <input type="checkbox"/>, ან წყალარინება <input type="checkbox"/></p> <p>6. სასმელი წყლის წყალმომარაგების ქსელზე მიერთება: მოთხოვნილი მილის დიამეტრი: _____ მოთხოვნილი წარმადობა: _____</p> <p>7. ნაგებობასთან მოწყობილ მიმღებ ჭაში, ამ ნაგებობიდან შემსვლელი მილის მოთხოვნილი დიამეტრი: _____</p> <p>8. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პაკეტის მიხედვით): _____</p>

შენიშვნა: საყოფაცხოვრებო მომხმარებლის შემთხვევაში - უძრავი ქონების საკადასტრო კოდის და საჯარო რეესტრი ამონაწერის ნაცვლად, შესაძლებელია, განაცხადზე თანდართულ იქნეს ნებისმიერი დოკუმენტი, რომელიც წარმოადგენს საკუთრების უფლების რეგისტრაციის საფუძველს.

III. ერთობლივი განაცხადი - ერთდროულად სამი ან სამზე მეტი აბონენტის მიერთების მოთხოვნის შემთხვევაში

10. განაცხადით მოთხოვნილი აბონენტთა (ინდ.აღრიცხვა) საერთო რაოდენობა: _____
11. საყოფაცხოვრებო და არასაყოფაცხოვრებო აბონენტთა რაოდენობა:
 საყოფაცხოვრებო _____; არა საყოფაცხოვრებო _____; განცალკევებული აღრიცხვა _____.
12. უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): _____
13. საცხოვრებელი ბინის, საწარმოს ან სხვა სახის ობიექტის (ან ობიექტების) სამშენებლო-საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრული (დადგენილი) მისაერთებელი წარმადობა: _____
14. მიერთების ტიპი: სრული (სასმელი წყალი და წყალარინება) ; სასმელი წყალი , ან წყალარინება .
15. სასმელი წყლის წყალმომარაგების ქსელზე მიერთება:
 15.1 მოთხოვნილი მილის დიამეტრი: _____
 15.2 მოთხოვნილი წარმადობა: _____
16. ნაგებობასთან მოწყობილ მიმღებ ჭაში, ამ ნაგებობიდან შემსვლელი მილის მოთხოვნილი დიამეტრი: _____
17. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პაკეტის მიხედვით): _____

IV. თანდართული დოკუმენტაცია:

18. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასურის გადახდის დამადასტურებელი საბუთი:
- 18.1 მიერთების საფასურის 50%-ის გადახდის დამადასტურებელი საბუთი: ; ან

18.2 მშენებარე მრავალბინიანი სახლის ექსპლუატაციაში მიღებამდე, წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების შემთხვევაში, მიერთების საფასურის სრულად (100%-ით) გადახდის დამადასტურებელი საბუთი): .

19. ერთდროულად სამი ან სამზე მეტი აბონენტის რეგისტრაციის მოთხოვნის შემთხვევაში :

19.1 ერთობლივი განაცხადი, აბონენტების მიხედვით დაზუსტებული მისამართები და მოთხოვნილი წარმადობები - შევსებული დანართი 1.1 მიხედვით .

19.2 საპროექტო ორგანიზაციის მიერ დამოწმებული, მისაერთებელი ობიექტის პროექტის წყალმომარაგების ნაწილზე ახსნა-განმარტებითი ბარათი (რომელიც დამუშავებულია დამტკიცებული პროექტის არქიტექტურულ-სამშენებლო ნაწილის მონაცემების საფუძველზე) .

20. სხვა თანდართული დოკუმენტაცია (განმცხადებლის სურვილის შემთხვევაში): _____

V. განაცხადის პირობები

21. ამ განაცხადის ხელმოწერით ვადასტურებ, რომ წყალმომარაგების ლიცენზიატის მიერ ამ განაცხადის მიღებისა და მასში ასახული პირობების შესრულების შემთხვევაში, შევასრულებ საქართველოს ენერჯეტიკისა და წყალმომარაგების მარეგულირებელი კომისიის მიერ დამტკიცებული „სასმელი წყლის მიწოდებისა და მოხმარების წესებით“ განსაზღვრულ ვალდებულებებს, მათ შორის დროულად გადავიხდი წყალმომარაგების სისტემაზე ახალი მომხმარებლის მიერთების დადგენილ საფასურს.

განმცხადებლის ხელმოწერა _____

შენიშვნა: წყალმომარაგების ლიცენზიატის მიერ განაცხადის ფორმაში მოცემული ინფორმაციის გარდა სხვა ინფორმაციის მოთხოვნა ან მისი მიუწოდებლობა არ შეიძლება იყოს მიერთების პროცედურის ვადის შეჩერების, გადაცილების, მიერთებაზე უარის, ან განაცხადის მიღებაზე უარის თქმის საფუძველი.

ერთობლივი განაცხადი
 აბონენტების მიხედვით დაზუსტებული მისამართები, მოთხოვნილი მილის დიამეტრი
 და მოთხოვნილი წარმადობები

##	აბონენტის დაზუსტებული მისამართი	აბონენტის (გადახდაზე პასუხისმგებელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი	პირადი ნომერი ან იურიდიული პირის საიდენტიფიკაციო კოდი	მიერთების ტიპი	მოთხოვნილი მილის დიამეტრი *	მოთხოვნილი წარმადობა *

* შენიშვნა: მოცემულ შემთხვევაში, მიერთების საფასურის ოდენობა არ განისაზღვრება დანართი 1.1 ცხრილში მოცემული „მოთხოვნილი მილის დიამეტრის“ ან „მოთხოვნილი წარმადობის“ სვეტში არსებული მონაცემების დაჯამებით, არამედ სამშენებლო-საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრული (დადგენილი) მისაერთებელი წარმადობის შესაბამისად.