

№ 6/16-1/145

«07» მაისი 2014 წ.

საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან
იძულებით გადაადგილებულ პირთა
განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო

განსახლების ობიექტების ტექნიკური
ზედამხედველობის დეპარტამენტის უფროსს
ბატონ გია ნაჭყებიას

თქვენი ა/წლის 15.04 N05/02-12/8413-ზე

ბატონო გია,
სს „საქორგაზში“ განხილულ იქნა თქვენს მიერ გამოგზავნილი „ახალი
მომხმარებლის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების შესახებ“ 15.04.2014 წლის განაცხადი
(რეგისტრაციის №185, 24.04.2014წ.). ბუნებრივი გაზის მოხმარების დასაშვები მოცულობა
(სიმძლავრე) შეადგენს 150 მ³/სთ.

გაცნობებთ, რომ თქვენი მოთხოვნის შესაბამისად, სს „საქორგაზის“ მიერ დამტკიცებულ
იქნა, გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების ტექნიკური პირობა (რეგისტრაციის №16-4/347 01.05
2014წ), რომელიც ეხება ქუთაისში, ავტომშენებლის, ტოლსტოის და დადიანის ქუჩების
მიმდებარედ მდებარე საცხოვრებელი სახლის გაზ.მომარაგებას (უძრავი ქონების საკადასტრო
კოდი 03.01.23.196).

აღნიშნული ტექნიკური პირობის შესაბამისად, ობიექტის გაზმომარაგება უნდა
განხორციელდეს ავტომშენებლის ქუჩის d-80მმ საშუალო წნევის საჭაერო გაზომომყვანით
ობიექტის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთებისათვის არ არის საჭირო არსებული
გამანაწილებელი ქსელის რეკონსტრუქცია. ამასთან, მიერთების წერტილიდან ობიექტის
კუთვნილ ტერიტორიაზე ასაშენებელია 350 გრძ/მ. მიწისქვეშა საშუალო წნევის
გამანაწილებელი ქსელი. ხოლო, ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიაზე ასაშენებელია 10 გრძ/მ.
შიდა ქსელი.

აღრიცხვის კვანძი უნდა მოეწყოს ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიიდან 0,2მ.-ის დაშორებით,
გამანაწილებელი ქსელის დაბალი წნევის საფეხურზე, 4-4ტ (65 ცალი) ტიპის მრიცხველით.
აღნიშნული ტექნიკური პირობა ძალაშია მისი რეგისტრაციის თარიღიდან ერთი წლის
ვადით.

გაცნობებთ, რომ მისაერთებელი ობიექტის აღრიცხვის კვანძის მოწყობა, გამანაწილებელ
ქსელზე მიერთება და ექსპლუატაციაში მიღება უნდა განხორციელდეს სს „საქორგაზის“
შესაბამის სამსახურის ზედამხედველობითა და მასთან შეთანხმებით (მიუხედავად იმისა თუ
ვის მიერ შესრულდება აღნიშნული სამუშაოები).

დამატებით გაცნობებთ, რომ სს „საქორგაზი“ გამოთქვავს მზადყოფნას, რომ აღნიშნული
განაცხადით მოთხოვნილი გაზმომარაგებისათვის საჭირო სამუშაოები (გამანაწილებელი და
შიდა ქსელის მოწყობის ჩათვლით სამუშაოები) განახორციელოს სრული ტექნოლოგიური

ციკლის დაცვით (მათ შორის პროექტირების, ნებართვების, მასალის შექმნის, მშენებლობის, აღრიცხვის კვანძის მოწყობისა და ექსპლუატაციაში მიღების ჩათვლით).

სურვილის შემთხვევაში, ხელშეკრულების გასაფორმებლად, გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ ერთი თვის ვადაში, მოცემული ვადის გადაცილების შემთხვევაში, საჭირო იქნება ახალი განაცხადის წარდგენა.

აუცილებელ პირობას წარმოადგენს, თქვენი მოთხოვნის (ან თანხმობის) განცხადების ფორმით სს „საქორგაზში“ წარდგენა და კანცელარიაში რეგისტრაცია. მისი რეგისტრაციის შემდეგ, განახლდება საქმის წარმოება და განხილული იქნება თქვენი წინადადება.

გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს, ქუთაისის ბიზნესცენტრის ტექნიკური სამსახურის უფროსი მერაბ კუბლაშვილი, მისი საკონტაქტო ტელეფონი: 577 90 53 54.

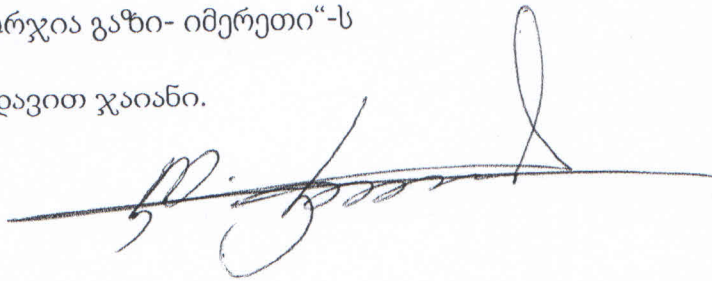
ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირთან დაკავშირების შეუძლებლობის, მოთხოვნილ მიერთებაზე დამატებითი ინფორმაციის, ან კომპანიის თანამშრომლის მიერ სხვა სახის დამატებითი მოთხოვნის წაყენების შემთხვევაში, დაგვიკავშირდით: (0 32) 254-94-33 ან შემდეგ მისამართზე: ქ.თბილისი, ქიზიყის №13.

სს „საქორგაზის“

კომერციული დირექტორი

შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი- იმერეთი“-ს

დირექტორი დავით ჯაიანი.





№ 6/16-1/43

«04» მარტი 2014 წ.

საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო

განსახლების ობიექტების ტექნიკური ზედამხედველობის დეპარტამენტის უფროსს ბატონ გია ნაჭყებიას

თქვენი ა/წლის 15.04 N05/02-12/8410-ზე

ბატონო გია,

სს „საქორგაზში“ განხილულ იქნა თქვენს მიერ გამოგზავნილი „ახალი მომხმარებლის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების შესახებ“ 15.04.2014 წლის განაცხადი (რეგისტრაციის №187,24.04.2014 წ). ბუნებრივი გაზის მოხმარების დასაშვები მოცულობა (სიმძლავრე) შეადგენს 150 მ³/სთ.

გაცნობებთ, რომ თქვენი მოთხოვნის შესაბამისად, სს „საქორგაზის“ მიერ დამტკიცებულ იქნა, გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების ტექნიკური პირობა (რეგისტრაციის №16-4/349, 01.05 2014წ), რომელიც ეხება ქუთაისში, ნიკეას ქუჩა #21 მდებარე ობიექტის საცხოვრებელი სახლი გაზომომარაგებას (უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი 03.05.02.651).

აღნიშნული ტექნიკური პირობის შესაბამისად, ობიექტის გაზომომარაგება უნდა განხორციელდეს ნიკეას ქუჩის დ-80მმ საშუალო წნევის საჭაერო გაზსადენიდან.

ობიექტის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთებისათვის არ არის საჭირო არსებული გამანაწილებელი ქსელის რეკონსტრუქცია. ამასთან, მიერთების წერტილიდან ობიექტის კუთვნილ ტერიტორიამდე ასაშენებელია 170 მ. მიწისზედა გამანაწილებელი ქსელი, ხოლო, ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიაზე ასაშენებელია 10 მ. შიდა ქსელი.

აღრიცხვის კვანძი უნდა მოეწყოს ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიიდან 0,2 მ.-ის დაშორებით, გამანაწილებელი ქსელის დაბალი წნევის საფეხურზე, კ-4ტ (96 ცალი) ტიპის მრიცხველით,

აღნიშნული ტექნიკური პირობა ძალაშია მისი რეგისტრაციის თარიღიდან ერთი წლის ვადით.

გაცნობებთ, რომ მისაერთებელი ობიექტის აღრიცხვის კვანძის მოწყობა, გამანაწილებელ ქსელზე მიერთება და ექსპლუატაციაში მიღება უნდა განხორციელდეს სს „საქორგაზის“ შესაბამის სამსახურის ზედამხედველობითა და მასთან შეთანხმებით (მოუხედავად იმისა თუ ვის მიერ შესრულდება აღნიშნული სამუშაოები).

დამატებით გაცნობებთ, რომ სს „საქორგაზი“ გამოთქვავს მზადყოფნას, რომ აღნიშნული განაცხადით მოთხოვნილი გაზომომარაგებისათვის საჭირო სამუშაოები (გამანაწილებელი და შიდა ქსელის მოწყობის ჩათვლით სამუშაოები) განახორციელოს სრული ტექნოლოგიური ციკლის დაცვით (მათ შორის პროექტირების, ნებართვების, მასალის შეძენის, მშენებლობის, აღრიცხვის კვანძის მოწყობისა და ექსპლუატაციაში მიღების ჩათვლით).

08 09 21991/01 4

სურვილის შემთხვევაში, ხელშეკრულების გასაფორმებლად, გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ ერთი თვის ვადაში, მოცემული ვადის გადაცილების შემთხვევაში, საჭირო იქნება ახალი განაცხადის წარდგენა.

აუცილებელ პირობას წარმოადგენს, თქვენი მოთხოვნის (ან თანხმობის) განცხადების ფორმით სს „საქორგაზში“ წარდგენა და კანცელარიაში რეგისტრაცია. მისი რეგისტრაციის შემდეგ, განახლდება საქმის წარმოება და განხილული იქნება თქვენი წინადადება.

გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს, ქუთაისის ბიზნესცენტრის ტექნიკური სამსახურის უფროსი მერაბ კუბლაშვილი, მისი საკონტაქტო ტელეფონი: 577 90 53 54.

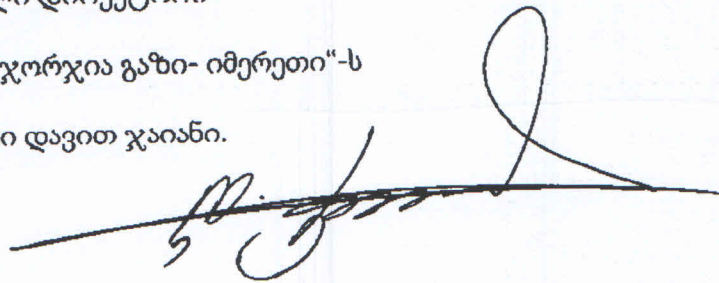
ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირთან დაკავშირების შეუძლებლობის, მოთხოვნილ მიერთებაზე დამატებითი ინფორმაციის, ან კომპანიის თანამშრომლის მიერ სხვა სახის დამატებითი მოთხოვნის წაყენების შემთხვევაში, დაგვიკავშირდით: (0 32) 254-94-33 ან შემდეგ მისამართზე: ქ.თბილისი, ქიზიყის №13.

სს „საქორგაზის“

კომერციული დირექტორი

შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი- იმერეთი“-ს

დირექტორი დავით ჯაიანი.



№ 6/16-1/142

«07» *კობი* 2014 წ.

საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან
იძულებით გადაადგილებულ პირთა
განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო

განსახლების ობიექტების ტექნიკური
ზედამხედველობის დეპარტამენტის უფროსს
ბატონ გია ნაჭყებიას

თქვენი აწლის 15.04 N05/02-12/8412-ზე

ბატონო გია,

სს „საქორგგაზში“ განხილულ იქნა თქვენს მიერ გამოგზავნილი „ახალი მომხმარებლის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების შესახებ“ 15.04.2014 წლის განაცხადი (რეგისტრაციის №186,23.04.2014წ). ბუნებრივი გაზის მოხმარების დასაშვები მოცულობა (სიმძლავრე) შეადგენს 150 მ³/სთ.

გაცნობებთ, რომ თქვენი მოთხოვნის შესაბამისად, სს „საქორგგაზის“ მიერ დამტკიცებულ იქნა, გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების ტექნიკური პირობა (რეგისტრაციის №16-4/348, 01,05 2014 წ), რომელიც ეხება ქუთაისში, ილია ჭავჭავაძის ქუჩა #58 მდებარე ობიექტის საცხოვრებელი სახლის გაზომომარაგებას (უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი 03.04.26.170).

აღნიშნული ტექნიკური პირობის შესაბამისად, ობიექტის გაზომომარაგება უნდა განხორციელდეს ზვიდ გამსახურდიას ქუჩის პირველი შესახვევის d-80მმ საშუალო წნევის საჰაერო გაზსადენიდან.

ობიექტის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთებისათვის არ არის საჭირო არსებული გამანაწილებელი ქსელის რეკონსტრუქცია. ამასთან, მიერთების წერტილიდან ობიექტის კუთვნილ ტერიტორიამდე ასაშენებელია 30 გრძ/მ. მიწისზედა გამანაწილებელი ქსელი. ხოლო, ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიაზე ასაშენებელია 10 მ. შიდა ქსელი.

აღრიცვის კვანძი უნდა მოეწყოს ობიექტის კუთვნილი ტერიტორიიდან 0,2 მ.-ის დაშორებით, გამანაწილებელი ქსელის დაბალი წნევის საფეხურზე, 4-ტ (68 ცალი) ტიპის მრიცხველით.

აღნიშნული ტექნიკური პირობა ძალაშია მისი რეგისტრაციის თარიღიდან ერთი წლის ვადით.

გაცნობებთ, რომ მისაერთებელი ობიექტის აღრიცხვის კვანძის მოწყობა, გამანაწილებელ ქსელზე მიერთება და ექსპლუატაციაში მიღება უნდა განხორციელდეს სს „საქორგგაზის“ შესაბამის სამსახურის ზედამხედველობითა და მასთან შეთანხმებით (მიუხედავად იმისა თუ ვის მიერ შესრულდება აღნიშნული სამუშაოები).

დამატებით გაცნობებთ, რომ სს „საქორგგაზი“ გამოთქვავს მზადყოფნას, რომ აღნიშნული განაცხადით მოთხოვნილი გაზომომარაგებისათვის საჭირო სამუშაოები (გამანაწილებელი და შიდა ქსელის მოწყობის ჩათვლით სამუშაოები) განახორციელოს სრული ტექნოლოგიური ციკლის დაცვით (მათ შორის პროექტირების, ნებართვების, მასალის შეძენის, მშენებლობის, აღრიცხვის კვანძის მოწყობისა და ექსპლუატაციაში მიღების ჩათვლით).

08-05-21992/01
214

სურვილის შემთხვევაში, ხელშეკრულების გასაფორმებლად, გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ ერთი თვის ვადაში, მოცემული ვადის გადაცილების შემთხვევაში, საჭირო იქნება ახალი განაცხადის წარდგენა.

აუცილებელ პირობას წარმოადგენს, თქვენი მოთხოვნის (ან თანხმობის) განცხადების ფორმით სს „საქორგაზში“ წარდგენა და კანცელარიაში რეგისტრაცია. მისი რეგისტრაციის შემდეგ, განახლდება საქმის წარმოება და განხილული იქნება თქვენი წინადადება.

გამანაწილებელ ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს, ქუთაისის ბიზნესცენტრის ტექნიკური სამსახურის უფროსი მერაბ კუბლაშვილი, მისი საკონტაქტო ტელეფონი: 577 90 53 54.

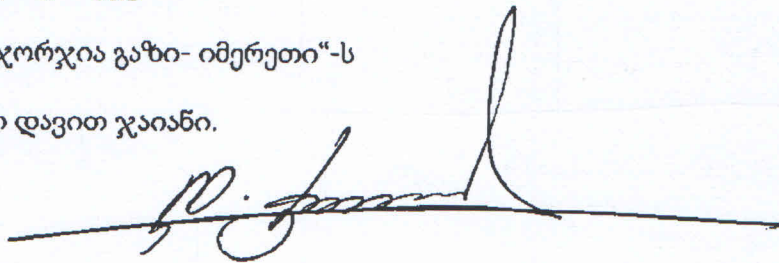
ქსელზე მიერთების მსურველთან (განმცხადებელთან) ურთიერთობაზე უფლებამოსილ პირთან დაკავშირების შეუძლებლობის, მოთხოვნილ მიერთებაზე დამატებითი ინფორმაციის, ან კომპანიის თანამშრომლის მიერ სხვა სახის დამატებითი მოთხოვნის წაყენების შემთხვევაში, დაგვიკავშირდით: (0 32) 254-94-33 ან შემდეგ მისამართზე: ქ.თბილისი, ქიზიყის №13.

სს „საქორგაზის“

კომერციული დირექტორი

შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი- იმერეთი“-ს

დირექტორი დავით ჯაიანი.



. გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№1

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— **№ -2168 10 04 14წ.** დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- **გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№1**

2. ობიექტის დასახელება **ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№1**

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)——**არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი**

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ ———**167.2 მ3/სთ**

2.2.2.დანადგარები— **გაზქურა-40ც , გამათბობელი „კარმა“-40ც , წყლის გამაცხელებელი-40ც**

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— **გარდაბანის რ-ნი - ვაზიანის №1**

3.2. დიამეტრი და წნევა **საშ/წნ-დ=76 მმ**

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/— **მ**

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა **280 მ3/სთ**

3.5 გაზსადენის დატვირთვა ——— **14%**

4. წინადადება გეოდევიანთ ———

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

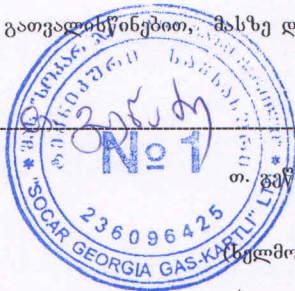
5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯმზომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარიცხავად.

6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, მასზე დამატებითი მომხმარებლის მიერთების შესაძლებლობით

„შპს„სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს

ტექ.სამსახურის უფროსი-

(თანამდებობა)



თ. გელაძე/

(ხელმოწერა)

გავეცანი:

. გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№2

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— № -2169 16 04 14წ. დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- **გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№2**

2. ობიექტის დასახელება **ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№2**

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)——**არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი**

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ ———**167.2 მ3/სთ**

2.2.2.დანადგარები— **გაზქურა-40ც , გამათბობელი „კარმა“-40ც , წყლის გამაცხელებელი-40ც**

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომელიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— **გარდაბანის რ-ნი - ვაზიანის №2**

3.2. დიამეტრი და წნევა **საშ/წნ-დ=76 მმ**

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/— **მ**

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა **280 მ3/სთ**

3.5 გაზსადენის დატვირთვა ——— **14%**

4. წინადადება გექლევათ —————

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯმზომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარიცხავად.

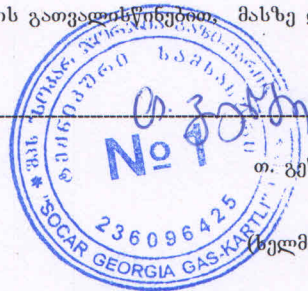
6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, მასზე დამატებითი მომხმარებლის მიერთების შესაძლებლობით

„შპს,სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს _____

ტექ.სამსახურის უფროსი- **თ. გეწაძე**

(თანამდებობა) **(ხელმოწერა)**

გავეცანი:



გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№3

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— № -2170 16 04 14წ. დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- გარდაბანის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№3

2. ობიექტის დასახელება ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№3

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)---არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ ———167.2 მ3/სთ

2.2.2.დანადგარები— გაზქურა-40ც , გამათბობელი „ქარმა“-40ც , წყლის გამაცხელებელი-40ც

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— გარდაბანის რ-ნი - ვაზიანის №3
დიამეტრი და წნევა საშ/წნ-დ=76 მმ

3.2.

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/- 0

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა 280 მ3/სთ

3.5. გაზსადენის დატვირთვა ——— 14%

4. წინადადება გექლევათ ———

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯშომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარცხავად.

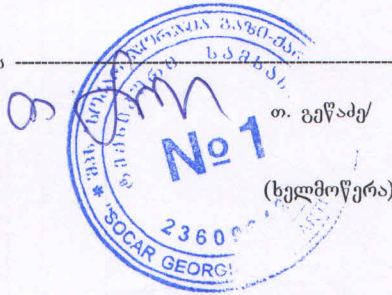
6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, მასზე დამატებითი მომხმარებლის მიერთების შესაძლებლობით

„შპს,სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს

ტექ.სამსახურის უფროსი-

(თანამდებობა)

გავეცანი:



თ. გეწაძე/ (ხელმოწერა)

. გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№4

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— **№ -2171 16 04 14წ.** დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- **გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№4**

2. ობიექტის დასახელება **ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№4**

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)——**არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი**

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ ———**100.32 მ3/სთ**

2.2.2.დანადგარები— **გაზჭურა-24ც , გამათბობელი „კარმა“-24ც , წელის გამაცხელებელი-24ც**

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— **გარდაბნის რ-ნი - ვაზიანის №4**

3.2. დიამეტრი და წნევა **დაბ/წნ—დ=76 მმ**

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/— **25 მ**

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა **125 მ3/სთ**

3.5 გაზსადენის დატვირთვა ——— **14%**

4. წინადადება გეპლევათ —————

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯშომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარიცხავად.

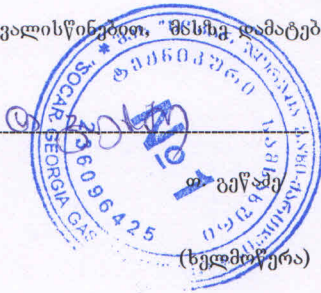
6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, "მსხმგ დამატებითი მომხმარებლის მიერთების შესაძლებლობით

„შპს,სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს

ტექ.სამსახურის უფროსი-

(თანამდებობა)

გაფეცანი:



. გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№5

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— № -2167 16 04 14წ. დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№5

2. ობიექტის დასახელება ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№5

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)---არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ —167.2 მ3/სთ

2.2.2.დანადგარები— გაზქურა-40ც , გამათბობელი „კარმა“-40ც , წელის გამაცხელებელი-40ც

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— გარდაბნის რ-ნი - ვაზიანის №5

3.2. დიამეტრი და წნევა საშ/წნ-დ=90მმ

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/- მ

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა 380 მ3/სთ

3.5 გაზსადენის დატვირთვა — 14%

4. წინადადება გექლევათ —

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯშომომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარიცხავად.

6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, მასზე დამატებითი მომხმარებლის მიერთების შესაძლებლობით

„შპს,სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს

ტექ.სამსახურის უფროსი-



(თანამდებობა)

(ხელმოწერა)

გავეცანი:

. გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№6

(დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება)

შემოსული განცხადება (განმცხადებელი, წელი №, თარიღი— № -2173 16 04 14წ. დასკვნა 2 05 2014წ
1.დაპროექტებული ობიექტის დასახელება და მისამართი- **გარდაბნის რაიონი - ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№6**

2. ობიექტის დასახელება **ვაზიანის სამხედრო დასახლება კორპ-№6**

2.1 ობიექტის ტიპი (საცხოვრებელი სახლი, სამრეწველო ობიექტი,საყოფაცხოვრებო-კომუნალური)---**არასაყოფაცხოვრებო ობიექტი**

2.2 ობიექტის გაზის ხარჯი (დასაპროექტებელი დანადგარები და მათი ხარჯი)

2.1 სულ ———**167.2 მ3/სთ**

2.2.2.დანადგარები— **გაზქურა-40ც , გამათბობელი „კარმა“-40ც , წყლის გამაცხელებელი-40ც**

3. იმ გაზსადენების დახასიათება, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ობიექტის გაზმომარაგება

3.1. გაზსადენის მისამართი— **გარდაბნის რ-ნი - ვაზიანის №6**

3.2. დიამეტრი და წნევა **საშ/წნ-დ=90 მმ**

3.3 მანძილი ობიექტიდან გაზსადენის მიერთების ადგილამდე /მეტრებში/- **მ**

3.4. გაზსადენის გამტარუნარიანობა **380 მ3/სთ**

3.5 გაზსადენის დატვირთვა ——— **14%**

4. წინადადება გეგმევით —————

5. გათვალისწინებულ იქნეს გაზმომარაგებისთვის საჭირო დამატებითი პირობები:

5.1. გაზმომარაგებელი სისტემის წარმადობის გაზრდა (მკვებავი არსებული გაზსადენის დიამეტრიც გადიდება მარეგულირებელი ნაგებობების დამატება ან არსებული წარმადობის გაზრდა და ა.შ.)

5.2. გაზმომარაგების პროექტით გათვალისწინებული იქნას გაზის ხარჯშომის დაყენება გაზის საერთო ხარჯის აღსარიცხავად.

6. პროექტი ხორციელდება პერსპექტივის გათვალისწინებით, მასზე დამატებითი მომხმარებლის მიერთების

შესაძლებლობით

„შპს,სოკარ ჯორჯია გაზი-ქართლი“-ს

ტექ.სამსახურის უფროსი-

(თანამდებობა)

(ხელმოწერა)

გაგეცანი:

