**ბუნებრივი გაზის ტრანსპორტირების სისტემაზე მიერთების და არსებულ მიერთებაში ცვლილების განაცხადი**

|  |
| --- |
| *(ივსება ბუნებრივი გაზის ტრანსპორტირების ლიცენზიატის მიერ)*  განაცხადის რეგისტრაციის № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  განაცხადის რეგისტრაციის თარიღი \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1. მონაცემები მაძიებლის შესახებ**

|  |  |
| --- | --- |
| განმცხადებლის დასახელება და  სამართლებრივი ფორმა: |  |
|  |  |
| საიდენტიფიკაციო კოდი ან ინდ. მეწარმის პირადი ნომერი: |  |
|  |  |
| იურიდიული მისამართი: |  |
|  |  |
| ფაქტობრივი მისამართი: |  |
|  |  |
| ტელეფონის ნომერი: |  |
|  |  |
| ელ. ფოსტის მისამართი: |  |
|  |  |
| ბანკის კოდი |  |
|  |  |
| საბანკო ანგარიშის ნომერი (IBAN) |  |

**2. ტექნიკური ინფორმაციის მიღებაზე პასუხისმგებელი პირის საკონტაქტო მონაცემები**

|  |  |
| --- | --- |
| სახელი და გვარი: |  |
|  |  |
| თანამდებობა: |  |
|  |  |
| ტელეფონის ნომერი: |  |
|  |  |
| ელ. ფოსტის მისამართი: |  |

**3. ზოგადი ინფორმაცია**

1. მიერთების მოთხოვნის მოკლე აღწერა. გთხოვთ, მოკლედ აღწერეთ მისაერთებელი ობიექტი, რომელიც უნდა მიერთდეს ან რომლის მიერთებაც უნდა შეიცვალოს (მისაერთებელი მოწყობილობა-დანადგარების მოკლე აღწერის ჩათვლით):
2. მოთხოვნის სახე:

ახალი მიერთება.

არსებული მიერთების ცვლილება.

1. მიერთების წერტილის ტიპი:

მიღების პუნქტი.

მიწოდების პუნქტი.

4. მაძიებლის ტიპი:

ბუნებრივი გაზის განაწილების ლიცენზიატი

პირდაპირი მომხმარებელი

ბუნებრივი გაზის გადამზიდი

5. ოდორიზაციის საჭიროება:

კი

არა

**4. მისაერთებელი ობიექტის ადგილმდებარეობა**

მიუთითეთ მისაერთებელი ობიექტის მდებარეობა (ადგილი) (მიწის საკადასტრო გეგმა, რუკა, საჯარო რეესტრიდან ამონაწერი და/ან სხვა დოკუმენტი) მასზე განთავსებული ყველა ნაგებობის, განლაგების, მოწყობილობის მდებარეობის მითითებით:

**5. საოპერაციო პარამეტრები**

|  |  |
| --- | --- |
| გაზის საათური მინიმალური მოხმარება (კუბ.მ) |  |
|  |  |
| გაზის საათური მაქსიმალური მოხმარება (კუბ.მ) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| გაზის წლიური საპროგნოზო მინიმალური მოხმარება (კუბ.მ) |  |
|  |  |
| გაზის წლიური საპროგნოზო მაქსიმალური მოხმარება (კუბ.მ) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| გაზის მინიმალური წნევა საპროექტო მიერთების წერტილის შემდეგ (მგპა) |  |
|  |  |
| გაზის მაქსიმალური წნევა საპროექტო მიერთების წერტილის შემდეგ (მგპა) |  |

**6. პროგრამა**

*გთხოვთ, წარმოადგინოთ სავარაუდო განვითარებისა და მშენებლობის პროგრამა:*

|  |  |
| --- | --- |
| სამუშაოების დაწყების თარიღი: *(ადმინისტრაციული პროცედურები)* |  |
|  |  |
| სამუშაოების დასრულების თარიღი: |  |
|  |  |
| შემოწმების თარიღი: |  |
|  |  |
| ბუნებრივი გაზით მომარაგების დაწყების სასურველი თარიღი |  |

**7. თანდართული დოკუმენტები**

მისაერთებელი ობიექტის მფლობელობის დამადასტურებელი დოკუმენტი;

მისაერთებელი ადგილის რუკები და სხვა დოკუმენტები, როგორც მითითებულია განაცხადის მე-4 მუხლში;

1000 ლარის ოდენობით დეპოზიტის გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტი, მაძიებლის რეალური ინტერესის დასადასტურებლად;

მისაერთებელი ობიექტის განთავსების მუნიციპალიტეტში არსებული ბუნებრივი გაზის განაწილების ლიცენზიატის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ტექნიკური ხასიათის დასაბუთებული უარი მისაერთებელი ობიექტის გამანაწილებელ ქსელზე მიერთებასთან დაკავშირებით (თუ მე-3 პუნქტის მე-4 ქვეპუნქტში მაძიებლის ტიპის სახით მონიშნულია პირდაპირი მომხმარებელი).

***მაძიებლის ხელმოწერა***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

დასახელება და თარიღი