

ქალაქ თბილისში, თემქის დასახლება III მ/რ, V კვარტალი N25 ა (ს/კ 01.12.05.001.069) მდებარე მიწის ნაკვეთისთვის ავტო გაზგასამართი სადგურის საპროექტო დოკუმენტაციის მომზადება

სავარაუდო სამუშაოების ჩამონათვალი

1. არქიტექტურული მუშა პროექტი
2. საინჟინრო გეოლოგიური კვლევა
3. ტოპო-აზომვითი ნახაზი
4. ვერტიკალური გეგმარება
5. ტექნოლოგიური პროექტი
6. მილსადენი (სადგურის მკვებავი გაზსადენის სიგრძე 3,5 კმ, დიამეტრი დ100)
7. კონსტრუქციული პროექტი
8. გათბობა, ვენტილაცია, კონდიციონირება, სანტექნიკა
9. წყალმომარაგება-კანალიზაცია
10. სანიაღვრე
11. ელექტრო ტექნიკური პროექტი (მოიცავს ასევე ტერიტორიის და შენობების გარე განათებას)
12. სუსტი დენების პროექტი
13. ტერიტორიის კეთილმოწყობის პროექტი
14. მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი და სამუშაოთა წარმოების გრაფიკი
15. მოცულობების უწყისი და საორიენტაციო ხარჯთაღრიცხვა

სხვა მოთხოვნები:

- პროექტი უნდა ითვალისწინებდეს ბრენდი ნეოგაზის სტილისტიკას
- პროექტი უნდა ითვალისწინებდეს ავტოგასამართი სადგურებისა და ავტოგასამართი კომპლექსების უსაფრთხოების წესებს და სხვა დღეისთვის მოქმედ ნორმებს, წესებს, ინსტრუქციებს და სახელმწიფო სტანდარტების მოთხოვნებს
- ტერიტორიაზე უნდა განთავსდეს:
 - გაზის მარიგებელი დისპენსერი 3 ცალი
 - საკოპრესორო შენობა
 - საოფისე შენობა
 - სატრანსფორმატორო