



ქალაქ თბილისის  
მუნიციპალიტეტის საბრეძულო



გ ა ნ კ ა რ გ უ ლ ე ბ ა № 10

“ 24 ” იანვარი 2020 წ

ქ. თბილისი

ქალაქ თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა №21-ის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთზე  
(საკადასტრო კოდი: №01.13.01.007.073) ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და  
კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების  
რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტის დამტკიცების თაობაზე

საქართველოს ორგანული კანონის - „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“  
მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის, 61-ე მუხლის მე-2 პუნქტის, 73-ე მუხლის მე-2  
პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის  
24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის  
ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“, ქალაქ  
თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის 2020 წლის 15 იანვრის №20.20.51  
განკარგულების შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. დამტკიცებულ იქნას ქალაქ თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა №21-ის მიმდებარედ  
არსებულ მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი: №01.13.01.007.073) ინფექციური  
პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის  
განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტი, ქალაქ  
თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის  
ოფიციალურ ვებ - გვერდზე [www.urban.tbilisi.gov.ge](http://www.urban.tbilisi.gov.ge) რეგისტრირებული №01192753681-67  
(№01193263242-67, №01193382343-67, №0120003885-67) განაცხადის და თანდართული  
დოკუმენტაციის შესაბამისად;

2. აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისძიებების  
განხორციელება დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული  
განვითარების საქალაქო სამსახურს.

3. განკარგულება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

4. განკარგულება, ერთი თვის ვადაში, შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო  
სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (შისამართი: ქ. თბილისი, დავით  
აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ., №6).

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის  
საკრებულოს თავმჯდომარე

გიორგი ტყემალაძე

ქალაქი თბილისი, ლუმლიანას ქუჩა, N 21-ის მიმდებარედ

საკადასტრო კოდი: N01.13.01.007.073; „ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და  
კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო-პრაქტიკული ცენტრი“-ს

განაშენიანების რეგულირების გეგმის

გეგმარებითი დავალება

თბილისი

2020 წელი

## გეგმარებითი დავალების შინაარსი

1.	გეგმარებითიდავალებისგაცემისაფუძველი .....	3
1.1	ტერმინთა განმარტება .....	3
1.2	სამართლებრივისაფუძვლებიდაგანცხადებისრეკვიზიტები .....	3
1.3	ამოსავალიპირობები .....	5
2	ტერიტორიისსამშენებლოგანვითარებისზოგადიპირობები, მოთხოვნებიდარეკომენდაციები .	7
2.1	გასათვალისწინებელი ქალაქთმშენებლობითისტანდარტები .....	7
2.1.1	გასათვალისწინებელიტექნიკურირეგლამენტები: .....	7
2.2	ტერიტორიისდახასიათება .....	7
2.3	შენობა-ნაგებობისარქიტექტურულ- კომპოზიციურიგადაწყვეტადაკავშირიმიმდებარეგარემოსთან .....	8
2.4	სივრცითმოცულობითიგადაწყვეტა:მიწისნაკვეთზეარსებულიშენობა- ნაგებობებისდანგრევადაგადატანა, ანმათისივრცით—გეგმარებითიმოწყობისშეცვლა .....	8
2.5	მიწისნაკვეთზეშენობა- ნაგებობათაგანთავსებისპირობებიდამაქსიმალურისიმაღლებისგანსაზღვრა .....	8
2.6	მოთხოვნებიმფუზიკურიდაიურიდიულიპირებისუფლებებისდაცვაზე, რომელთაანტერესებსაცემებატერიტორიისსამშენებლოგანვითარება (საკადასტროერთეულებისგაერთიანება-შერწყმახალისერვიტუტებისწარმოქმნა, ინსოლაცია, ბუნებრივიგანათება, ჩაუხედავობადასხვა). .....	9
2.7	ტერიტორიიაზეარსებულიმწვანენარგავებისშენარჩუნება, ტერიტორიისკეთილმოწყობადაგარემოსდაცვისპირობებისგანსაზღვრა .....	10
2.8	მშენებლობისნებართვისგაცემისადასანებართვოპირობებისშესრულებისსაჯაროობა .....	11
2.9	ტერიტორიისდამისიგეგმარებითიარეალისსაინჟინრო-კომუნალური, სატრანსპორტოდასოციალურიინფრასტრუქტურითუზრუნველყოფა .....	11
3	ტერიტორიის სამშენებლო განვითარებისპარამეტრები; .....	12
3.1	საპროექტოტერიტორიისარეალი .....	12
3.2	არსებული ქალაქთმშენებლობითი პარამეტრები .....	12
3.3	დასაშვებიფუნქციურიზონისსახეობები .....	13
3.4	განაშენიანებისრეგულირებისსაზები .....	14
4	განაშენიანებისრეგულირებისგეგმის (შემდეგში – გრგ) შესათანხმებლადწარმოსადგენიდოკუმენტაციისჩამონათვალი .....	14
5	შენიშვნები: .....	16

## 1. გეგმარებითიდავალებისგაცემისსაფუძველი

### 1.1 ტერმინთაგანმარტება

დოკუმენტში გამოყენებული ტერმინები განმარტებულია „სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობის საფუძვლების შესახებ“ საქართველოს კანონში და საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59 დადგენილებით დამტკიცებულ „დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი დებულებების თაობაზე“ ტექნიკურ რეგლამენტში, რომლის მიხედვითაც ძირითადი ტერმინები, გეგმარებითი დავალება და განაშენიანების რეგულირების გეგმა, განიმარტება შემდეგნაირად:

**გეგმარებითი დავალება** – დაგეგმვის უფლებამოსილების მქონე საქართველოს აღმასრულებელი ხელისუფლების შესაბამისი უწყებისა და ადგილობრივი თვითმმართველობის წარმომადგენლობითი ორგანოს მიერ განსაზღვრული მოთხოვნების ერთობლიობა, რომლებიც ადგენს დაგეგმვის ამოცანებს, პარამეტრებს და ტერიტორიულ ფარგლებს, აგრეთვე დაგეგმვის და მისი განხორციელების ეკოლოგიურ, ტექნიკურ, საორგანიზაციო და სხვა პირობებს;

**განაშენიანების რეგულირების გეგმა** – ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტი, რომელიც დასახლებათა ტერიტორიებისთვის ადგენს მიწათსარგებლობის ზონებს (ქვეზონებს) ან/და აზუსტებს ცალკეული გეგმარებითი ერთეულების, განაშენიანების არქიტექტურულ-გეგმარებით და სივრცით-მოცულობით მახასიათებლებს, შენობების განთავსებას, მათ გეგმარებით პარამეტრებს; აზუსტებს უძრავი კულტურული მემკვიდრეობის დაცვისა და განვითარების ქალაქთმშენებლობით მახასიათებლებს, რელიეფის ორგანიზებას, ტერიტორიების კეთილმოწყობასა და გამწვანებას, საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფას.

### 1.2 სამართლებრივისაფუძვლებიდაგანცხადებისრეკვიზიტები

**განაშენიანებისრეგულირებისგეგმის/გეგმარებითიდავალებისდამტკიცებისსაკანონმდებლოსაფუძვლები**

1. ორგანული კანონი „ადგილობრივი თვითმმართველობის შესახებ“ (68-ე მუხლის პირველი პუნქტის „კვეპუნქტისა და 75-ე მუხლის „ე“ პუნქტის „ე.ბ“ ქვეპუნქტი);
2. საქართველოს კანონი „სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ“;
3. „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული წესები (მე-9 მუხლის მე-4 და მე-6 პუნქტები);
4. „ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის დებულების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის

## ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

საკრებულოს 2018 წლის 16 იანვრის N10-16 დადგენილებით დამტკიცებული ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის დებულება (მე-2 მუხლის პირველი პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტი);

5. ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის განკარგულება N20.20.51 (15/იანვარი/2020)
6. წინასაპროექტო კვლევა;
7. ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის წერილი - N0119339685(05.12.2019)
8. ქ. თბილისის მერიის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტის საქალაქო სამსახურის წერილი - N01193463204 (12.12.2019)

განაშენიანებისრეგულირებისგეგმის/გეგმარებითიდავალებისშემუშავებისსამართლებრივისაფუძვლებ  
ი

### კანონი

1. „სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ“;

განაშენიანებისრეგულირებისგეგმის/გეგმარებითიდავალებისშემუშავებისსახელმძღვანელოსამართლებრივიდოკუმენტები

### საქართველოსკონსტიტუცია

### კანონი

1. საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსი;
2. ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი;
3. „კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ“ საქართველოს კანონი;
4. „გარემოს დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონი;
5. „წყლის შესახებ“ საქართველოს კანონი;
6. საქართველოს კანონი „სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ“;
7. „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“;
8. „საავტომობილო გზები შესახებ“ საქართველოს კანონი.
9. „ჯანმრთელობის დაცვის შესახებ“;

### მთავრობისდადგენილება/მინისტრისჩრდანება

1. ტექნიკური რეგლამენტის - დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების მირითადი დებულებების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი - „დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების მირითადი დებულებები“;
2. „მშენებლობის ნებართვის გაცემის წესისა და სანებართვო პირობების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2009 წლის 24 მარტის N57 დადგენილება;
3. „ელექტრული ქსელების ხაზობრივი წაგებობების დაცვის წესისა და მათი დაცვის ზონების

## ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

- დადგენის „შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 24 დეკემბრის N366 დადგენილება;
4. „ტექნიკური რეგლამენტის - „სამოქალაქო უსაფრთხოების საინჟინრო-ტექნიკური ღონისძიებების“ დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის N51 დადგენილება;
  5. „საქართველოს ტერიტორიაზე ტექნიკური ზედამხედველობისა და სამშენებლო სფეროში 1992 წლამდე მოქმედი ნორმების, წესების და ტექნიკური რეგულირების სხვა დოკუმენტების გამოყენების შესახებ“ საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2011 წლის 18 თებერვლის N1-1/251 ბრძანება;
  6. „მაგისტრალური მილსადენების (ნავთობის, ნავთობპროდუქტების, ნავთობის თანმდევი და ბუნებრივი გაზის და მათი ტრანსფორმაციის პროდუქტების) დაცვის წესისა და მათი დაცვის ზონების დადგენის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 24 დეკემბრის N365 დადგენილება;
  7. „ქალაქ თბილისის, გარდაბნის მუნიციპალიტეტისა და მცხეთის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული საზღვრების შეცვლის შესახებ“ საქართველოს პარლამენტის 2006 წლის 27 დეკემბრის N4173 დადგენილება;
  8. „შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირებისათვის სივრცის მოწყობისა და არქიტექტურული და გეგმარებითი ელემენტების ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილება;
  9. „ტექნიკური რეგლამენტის „შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესების“ დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 28 იანვრის N41 დადგენილება;
  10. „მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში მდებარე გეოგრაფიული ობიექტების სახელდების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 1 ივნისის N239 დადგენილება.
  11. „ტექნიკური რეგლამენტის-„სამედიცინო ნარჩენების მართვა“ დამტკიცების შეახებ“ საქართველოს მთავრობის N294 დადგენილება;
  12. „მაღალი რისკის შემცველი სამედიცინო საქმიანობის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის N359 დადგენილება;

### 1.3 ამოსავალიპირობები

#### განცხადებისრეგისტრი

განცხადება	01192753681-67(02.10.2019) 0120003885-67 (03.01.2020)
განმცხადებელი	ომარ ჯაფარიძე, იოსებ ბარნაბიშვილი
ობიექტის მისამართი/ ადგილმდებარეობა	ქალაქი თბილისი, ქუჩა ლუბლიანა, N 21, მიმდებარედ
მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდები	01.13.01.007.073

ფუნქციური დანიშნულება	სამედიცინო-კვლევითი ცენტრი	
ფუნქციური გამოყენება	აიპ „ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო-პრაქტიკული ცენტრი“-ს	
ტერიტორიულ-სტრუქტურული ზონა	შუალედურიზონა (შ)	- დედაქალაქისტერიტორიებისათვისებისაშუალობარისხისნიშნითგამოყოფილიტერიტორიულიელემენტი;
განსაკუთრებული სამშენებლო რეგულირების ზონა		
კულტურული მემკვიდრეობის და გარემოს დამცავი ზონა		
სპეციალური რეჟიმები		
არქეოლოგიური უბანი/ობიექტი		
ნორმატიული ფასის ზონა	უბანი - დიღომი; ქვეუბანი - დიღომი; ზონის ნომერი-12; ნორმატიული ფასი - 85ლ;	
გეგმარებითი შეზღუდვები	საპროექტო ტერიტორია ხვდება ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩოს 201-500 მეტრის შეზღუდვის ზონაში. აღნიშნულ შეზღუდვასთან დაკავშირებით, ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩომ, 2019 წლის 16 სექტემბრის წერილით გვაცნობა, რომ „საერთო ჯამში, საელჩო არ გამოთქვამს პრეტენზიას მიმდინარე მშენებლობაზე სსიპ შიდსის ცენტრის სტრუქტურის ფარგლებში, თუმცა ერთი მთავარი გამონაკლისის გათვალისწინებით. აშშ-ს საელჩოს უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად, შენობის დასავლეთ კედელზე არ უნდა აშენდეს გასასვლელები.“	

## 2 ტერიტორიის სამშენებლოგანვითარების ზოგადი პირობები, მოთხოვნები და რეკომენდაციები

### 2.1 გასათვალისწინებელი ქალაქითმშენებლობითისტანდარტები

- საქართველოს ეკონომიკის და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2011 წლის 18 თებერვლის ბრძანება N1-1/251-ის მიხედვით მოქმედი ნორმა: СНиП 2.07.01-89 ქალაქითმშენებლობითი სტანდარტების და წესების შესახებ;
- სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის არქიტექტურის სამსახური, 2016 წლის სარეკომენდაციო დოკუმენტი „განაშენიანების რეგულირების გეგმის სტანდარტი“;

#### 2.1.1 გასათვალისწინებელი ტექნიკური რეგლამენტები:

- „შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირებისათვის სივრცის მოწყობისა და არქიტექტურული და გეგმარებითი ელემენტების“ ტექნიკური რეგლამენტის (დამტკიცებული საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილებით);
- 2017 წლის 01 იანვრიდან ძალაში შევიდა საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 28 იანვრის #41 დადგენილება ტექნიკური რეგლამენტის „შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესები“-ს დამტკიცების თაობაზე. ამ დადგენილების მოქმედება ვრცელდება კანონმდებლობის შესაბამისად განსაზღვრულ III, IV კლასს და ევერდებარებული შენობებისა და ნაგებობების დაგეგმარებაზე და მშენებლობაზე;
- საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის ბრძანება №1-1/2284 2009 წლის 7 ოქტომბერი ქ. თბილისი სამშენებლო ნორმების და წესების – „სეისმომედეგი მშენებლობა“ (პნ 01.01-09) – დამტკიცების შესახებ.

### 2.2 ტერიტორიის დახასიათება

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქ. თბილისში ლუბლიანას ქუჩა, N21-ის მიმდებარედ, არსებულ არასასოფლო სამეურნეო მიწის ნაკვეთზე.

საპროექტო ტერიტორიის დასავლეთით ვხვდებით სამედიცინო დაწესებულებებს (შპს „წმინდა მიქაელ მთავარანგელოზის სახელობის მრავალპროფილიანი კლინიკური საავადმყოფოს“, სსიპ „თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის“, არასამეწარმეო იურიდიული პირი „ჯოენის სახელობის სამედიცინო ცენტრის“, სააქციო საზოგადოება „ევექსის“ სამედიცინო დაწესებულებებს), ხოლო ჩრდილოეთით და აღმოსავლეთით მრავალბინიან საცხოვრებელ კორპუსებს.

საპროექტო ტერიტორია ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის ფუნქციური ზონირების შესაბამისად ტერიტორიაზე ვრცელდება სპეციალური ზონა 1 (სპეცზ-1) და მიმდებარე ტერიტორია განვითარებულია შესაბამისი ფუნქციური სახეობებით.

## ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

საპროექტო არეალთან სატრანსპორტო კავშირი ხორციელდება ა. ბელიაშვილის მე-3 ჩიხიდან გამავალ საჯარო სერვიტუტზე (ს.ვ. N01.13.01.007.065).

### 2.3 შენობა-ნაგებობისარქიტექტურულ- კომპოზიციური გადაწყვეტა და კავშირი მიმდებარევა მოსთან

- საპროექტო ობიექტები და გეგმარდეს გრგ პროექტით განსაზღვრულ სექტორების საზღვრებში (მათი არსებობის შემთხვევაში) იმგვარად, რომ არ სცდებოდეს გრგ დავალებით დადგენილ საპროექტო არეალს;
- წარმოდგენილი იქნეს საპროექტო ტერიტორიის მიწის ნაკვეთების განაწილების გეგმა N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების“ მუხლი 26-ის (მიწისნაკვეთისგამიჯვნა) თანახმად, რომლის შესაბამისად მომზადებული საკადასტრო გეგმები შემდგომში იქნება მშენებლობის ნებართვის გაცემის საფუძველი;
- დაგეგმარების დროს მაქსიმალურად იქნას გათვალისწინებული მომიჯნავე ნაკვეთების განვითარების შესაძლებლობები და ინტერესები;
- გათვალისწინებულ იქნას ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩოს წერილი;

### 2.4 სივრცითმოცულობითი გადაწყვეტა; მიწისნაკვეთზეარსებული შენობა- ნა გებობების დანგრევა და გადატანა, ანმათის ივრცით- გეგმარებითი მოწყობის შეცვლა

- აღქმის წერტილები, დომინანტები და სილუეტი განისაზღვროს განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით;

### 2.5 მიწისნაკვეთზე შენობა- ნა გებობა თავანთავსების პირობები და მაქსიმალური ისიმაღლების განსაზღვრარეგულირდება ვრა

- მიწისნაკვეთზე შენობა-  
ნა გებობა თავანთავსების პირობები და მაქსიმალური ისიმაღლების განსაზღვრარეგულირდება ქადაგენილებით და მტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით და მტკიცებული“ სეზის „Vთავისთანახმად“;
- მიწისნაკვეთზე შენობა-  
ნა გებობა თავანთავსების პირობები და მაქსიმალური ისიმაღლების განსაზღვრარეგულირდება საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59-ე დადგენილებით და მტკიცებული „ტექნიკური რეგლამენტის“ დასახლება თატერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების მირითა დიდებულ

## ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

- ებებისდამტკიცებისთაობაზე“ V თავისშესაბამისად;
- სამშენებლომიწისნაკვეთზეშენობათაგანთავსებადამათიმაქსიმალურისიმაღლებისგანსაზღვრ ამოხდესსაქართველოსმთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59-ე დადგენილების, 28-ე მუხლისშესაბამისად;
  - ერთსამშენებლომიწისნაკვეთზერამდენიმესხვადასხვაშენობისგანთავსებისშემთხვევაშიუნდამ ოხდესწარმოსახვითისამეზობლოსაზღვრ(ებ)ისდადგენა,
  - ხოლოწარმოსახვითისამეზობლოსაზღვრ(ებ)ისდადგენისშედეგადწარმოქმნილისამშენებლომი წისნაკვეთებიუნდააკმაყოფილებდესზონისათვისშესაბამისმიწის ნაკვეთის მინიმალურ პარამეტრებს (მათ შორის საზოგადოებრივი სივრცისადმი);
  - მაქსიმალურისიმაღლისგანსაზღვრამოხდესსაზოგადოებრივისაზღვრ(ებ)ისმხრიდან, ხოლომისიარარსებობისშემთხვევაშიმოხდესყველასამეზობლო (მათშორისწარმოსახვითისამეზობლო) საზღვრ(ებ)იდან;
  - საზოგადოებრივი სივრცე განისაზღვროს ჩრდილოეთის მხრიდან, საპროექტო წინადადებით დადგენილი სატრანსპორტო ზონა 1-დან (აღნიშნული შესაძლოა დაზუსტდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის შეთანხმების ეტაპზე).

**მაქსიმალურად დასაშვები სიმაღლე: განისაზღვრება ფორმულით  $H=L/Y$ , სადაც:**

**H - განაშენიანების სიმაღლის რეგულირების ხაზის ნიშნულს;**

**L წარმოადგენს დაშორებას შენობასა და საზოგადოებრივ სივრცეს ან/და სამეზობლო საზღვარს შორის.**

**Y= წარმოადგენს კოეფიციენტს, რომლის მნიშვნელობაა:**

- ა) 0.35 დასახლებათა საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონებისათვის;**
- ბ) 0.25 სამრეწველო ზონებისათვის;**
- გ) 0.4 ყველა სხვა ზონისათვის.**

- 2.6 მოთხოვნებიიმფიზიკურიდაიურიდიულიპირებისუფლებებისდაცვაზე, რომელთაინტერესებსაცეხებატერიტორიისსამშენებლოგანვითარება (საკადასტროერთეულებისგაერთიანება-შერწყმაახალისერვიტუტებისწარმოქმნა, ბუნებრივიგანათება, ჩაუხედავობადასხვა).  
ინსოლაცია,
- ტერიტორიისსამშენებლოგანვითარებაგანისაზღვროსტერიტორიისგანაშენიანებისრეგულირებისგეგმისპროექტით, ქვეყანაშიდადედაქალაქშიდადგენილისამართლებლივ-ნორმატიულიმოთხოვნებისსაფუძველზე;
  - დაცულიიქნესმიწისნაკვეთისსაზღვარზე (მიჯნაზე) სამშენებლოწესებისადანორმებისმოთხოვნები;
  - შენობებისგანთავსებისადგილებიგანისაზღვროსსაინჟინროგეოლოგიურიდასკვნებისშესაბამისად;

- გრგ-ს  
პროექტის ტადიაზეწარმოდგენილი იქნეს მესაკუთრ(ეგბ)ის ნოტარიულად და მოწმებული თანხმობა;
- განაშენიანების რეგულირების გეგმის დასამტკიცებლად მომართვა უნდა განახორციელოს მიწისნა კვეთის მესაკუთრეებმა ან მინდობილმა პირმა, შესაბამისი იფორმით და მოწმებული თანხმობით;
- წარმოდგენილი იქნეს განახლებული საკადას ტროგეგმები და ამონაწერებისა ჯარორეეს ტრიდან;
- საჭიროების შემთხვევაში წარმოდგენილი იქნეს იპოთეკარის შესაბამისი იფორმით და მოწმებული თანხმობა;
- დაცული იქნეს არსებული საინჟინრო კომუნიკაციები და ანდა მათი ფუნქციონირებისათვის განკუთვნილი ნაგებობები და ანსაპროექტო კომპლექსის განთავსების ნორმები,  
გრგ  
შემდგომს ტადიაზეწარმოდგენილი იქნეს თანხმობაშესაბამისი სამსახური დან;
- მიწისნა კვეთების იმმესა კუთრეების თანხმობები,  
რომელთა საკუთრებაზე გაიღლის დაგეგმილი საგზაო ინფრასტრუქტურა;
- გრგ-ს  
პროექტის დამტკიცების სტადიაზეწარმოდგენილი იქნეს გრგ-ს  
პროექტში შემავალი მიწისნა კვეთის საკუთრების და მათ დასტურებელი მოწმობა - ამონაწერ(ებ)ი  
საჯარორეეს ტრიდან;  
იმშემთხვევაში,  
თუმესა კუთრეშპს-ა,  
მაშინა ამონაწერისა მეწარმეორეეს ტრიდან და პასუხისმგებელი პირის /პირების ნოტარიულად და მოწმებული თანხმობა.

- 2.7 ტერიტორიაზე არსებული მწვანენარგავების შენარჩუნება,  
ტერიტორიის კეთილმოწყობა და გარემოს დაცვის პირობების განსაზღვრა
- შენარჩუნებული იქნეს ტერიტორიაზე არსებული ხე-ნარგავები,  
ხოლო მათი მოჭრისა ნაგადა რგვისაუცილებლობის შემთხვევაში საკითხის შეთანხმდეს  
ქ.  
თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურთან;
  - წარმოდგენილი იქნეს საპროექტო ტერიტორიის კეთილმოწყობის პროექტი და გამწვანების დენდროლოგიური პროექტი;
  - განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამუშავებისას გათვალისწინებული იქნეს გარემოს დაცვით იდასანი ტარული კანონმდებლობის მოთხოვნები;
  - მოწყოსლი ფტები და პანდუსები უნარშეზღუდული პირების ეტლების გადასადგილებლად;
  - ბავშვთა სათამაშო და სპორტული მოედნები და იგეგმოს მრავალბინიანი საცხოვრებელი კომპლექსის ინფრასტრუქტურისთვის შესაბამისი მოცულობებით.
  - გამოიყოს ტერიტორიები ნაგვის ყუთების განსათავსებლად, შესაბამისი ტექნიკური სპეციფიკის გათვალისწინებით, რომელიც უნდა დაზუსტდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით და შეთანხმებულ იქნას შპს „თბილსერვის ჯგუფთან“;
  - შენარჩუნებულ იქნას ჩრდილოეთით არსებული გამწვანების ზოლი (მომიჯნავედ არსებულ

**ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური**

საცხოვრებელ კორპუსთან მიმართებაში);

- 2.8 მშენებლობისწებართვისგაცემისადასანებართვოპირობებისშესრულების საჯაროობა
- წებართვისგაცემისთითოეულსტადიაზეგანცხადებისშეტანისმომენტისათვისუზრუნველყოფი ლიიქნესშესაბამისობიექტზე (შენობა-ნაგებობაზე), თვალსაჩინოადგილასაინფორმაციოდაფისგანთავსება.  
სამშენებლოდოკუმენტშიშეტანილინებისმიერიცვლილება, რომელიცცვლისსაინფორმაციოდაფაზეგანთავსებულიინფორმაციისარსს, უნდაგანთავსდესსაინფორმაციოდაფაზე. საინფორმაციოდაფისმინიმალურიგაბარიტია A2 ზომისფორმატი.  
საინფორმაციოდაფაუნდაარსებობდესსამშენებლოსამუშაოთაწარმოებისმთელპერიოდშიდამო იხსნასშენობა-ნაგებობისმშენებლობისდასრულებისან/დაქსპლუატაციაშიმიღებისშემდეგ. დაუშვებელიამისისარეკლამომიზნებისათვისგამოყენება;
- საპროექტო ტერიტორიის დაგეგმვის პროცესში განსაკუთრებული ყურადღება მიექცეს საჯაროობის უზრუნველყოფას („საქართველოს კანონი სივრცითი მოწყობისა და ქალაქმშენებლობის საფუძვლების შესახებ“, მუხლი 6; საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის №59 დაგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი - „დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი დებულებები“ მუხლი 24)და ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“ მუხლი 9, პუნქტი 17-ის შესაბამისად.
- 2.9 ტერიტორიისდამისიგეგმარებითიარეალისსაინჟინრო-კომუნალური, სატრანსპორტოდასოციალურიინფორმატიკულიტურითუზრუნველყოფა
- განისაზღვროსტერიტორიისგანაშენიანებისრეგულირებისგეგმისპროექტით;
- დაგეგმილიგანაშენიანებაუზრუნველყოფილიიქნესმოქმედირეგლამენტებისმიხედვითდაგეგმა რებულისაინჟინრო, სატრანსპორტო, სოციალურიდასხვასახისინფორმატიკულიტურით;
- დაცულიიქნესარსებულისაინჟინროკომუნიკაციებიდანდამათიფუნქციონირებისათვისგანკუთ ვნილინაგებობებიდანსაპროექტოკომპლექსისგანთავსებისნორმები, ხოლომათიგატანისაუცილებლობისაკითხიშეთანხმდესშესაბამისმფლობელებთან;
- გათვალისწინებულიიქნესხაზოვანინაგებობების (წყალსადენი, გაზსადენი, ელექტროსადენი, წყალარინებისსადენიდასხვა) სქემა, როგორცპროექტში, ასევე, ყველასაჭირორუკაზე;
- გრგ-ს  
პროექტითგანისაზღვროსპეციალურიადგილებისაკომუნიკაციომომსახურებისუზრუნველსაყ ოფად (წყალსადენი, გაზსადენი, ელექტროსადენი, წყალარინებისსადენიდასხვა);

## ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

- გრგ პროექტში წარმოადგინეთ საპროექტო ტერიტორიის ყველა საინჟინრო კომუნიკაციისთვის (წყალსადენი, გაზსადენი, ელექტრო სადენი, წყალარინების სადენი და სხვა) ძირითადი და ლოკალური ხაზობრივი ნაგებობებიშესაბამისი კატეგორიის ხაზობრივი ნაგებობა და დაცვის ზოლი, პარამეტრების ცხრილი, აგრეთვე, ცალკეული მიწის ნაკვეთებისთვის (მათი არსებობის შემთხვევაში) განკუთვნილი სიმძლავრეები;
- მონაცემები და სქემები საინჟინრო ინფრასტრუქტურის შესახებ წარმოდგენილი იქნეს შესაბამისი უწყებებიდან (თანდართული ოფიციალური წერილით - მხოლოდ საპროექტო ტერიტორიისთვის), სადაც დატანილი იქნება მათი ტრასა შესაბამისი პარამეტრების ცხრილით და განვითარების პოტენციალით;
- საჭიროების შემთხვევაში მიწის ნაკვეთის გამიჯვნისას, ცალკეული ნაგებობებისთვის გათვალისწინებული იქნეს თითოეული მიწის ნაკვეთის საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით სათანადო უზრუნველყოფა, რისთვისაც მინიმალური პირობაა მშენებლობა დამთავრებულ ობიექტთან მინიმუმ ერთი მისასვლელის არსებობა, მათ შორის სერვიტულისგამოყენებით;

### 3 ტერიტორიის სამშენებლო განვითარებისპარამეტრები;

#### 3.1 საპროექტო ტერიტორიისარეალი

საპროექტო ფართობი წარმოადგენს 7705 კვ.მ-ს.

#### 3.2 არსებულიქალაქთმშენებლობითიპარამეტრები

„დედაქალაქის მიწათსარებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქ. თბილისის „დედაქალაქის მიწათსარებლობის გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული გენერალური გეგმის მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე დადგენილია ფუნქციური ზონები: სპეციალური ზონა 1 (სპეც-1);

**სპეციალური ზონა 1 (სპეც-1)** –სპეციალური ქვეზონა, რომელიც მოიცავს არსებულ/დაგეგმილსაგანმანათლებლო, სამეცნიერო, სამედიცინო, ასევე საქალაქო ინფრასტრუქტურის მომსახურებისა დასასაწყობო გამოყენების ტერიტორიებს;დასაშვებია სასწავლო, სამედიცინო კომპლექსები, სამეცნიერო-კვლევითი, სამეცნიერო-საწარმო დაწესებულებების, აგრეთვე საქალაქო ინფრასტრუქტურის მომსახურებისა და სასაწყობობიექტების განთავსება.

განშენიანების რეგულირების პარამეტრები		
კ-1	-	კოეფიციენტი
კ-2	-	კოეფიციენტი

ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური

<b>კ-3</b>	<b>0,2</b>	<b>კოეფიციენტი</b>
საცხოვრებელი სიმჭიდროვე	-	ერთეული/ჰა
მიწის ნაკვეთის ფართობი და ზომები	მინიმალური ფართობი	- კვ.მ
	მინიმალური სიგანე	- მეტრი
	მინიმალური სიღრმე	- მეტრი
შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე	-	მეტრი
<b>შენიშვნა</b>	-	

### 3.3 დასაშვებიფუნქციურიზონის სახეობები

საპროექტო ტერიტორიაზე დასაგეგმარებელი ობიექტების ფუნქციები უნდა განისაზღვროს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების“ წესების“ შესაბამისად.

**სპეციალური ზონა 1 (სპეზ-1)** — სპეციალური ქვეზონა, რომელიც მოიცავს არსებულ/დაგეგმილ საგანმანათლებლო, სამეცნიერო, სამედიცინო, ასევე საქალაქო ინფრასტრუქტურის მომსახურებისა და სასაწყობო გამოყენების ტერიტორიებს; დასაშვებია სასწავლო, სამედიცინო კომპლექსები, სამეცნიერო-კვლევითი, სამეცნიერო-საწარმოო დაწესებულებების, აგრეთვე საქალაქო ინფრასტრუქტურის მომსახურებისა და სასაწყობო ობიექტების განთავსება.

განაშენიანების რეგულირების პარამეტრები		
<b>კ-1</b>	<b>-</b>	<b>კოეფიციენტი</b>
<b>კ-2</b>	<b>-</b>	<b>კოეფიციენტი</b>
<b>კ-3</b>	<b>0,2</b>	<b>კოეფიციენტი</b>
საცხოვრებელი სიმჭიდროვე	-	ერთეული/ჰა
მიწის ნაკვეთის ფართობი და ზომები	მინიმალური ფართობი	- კვ.მ
	მინიმალური სიგანე	- მეტრი
	მინიმალური სიღრმე	- მეტრი
შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე	-	მეტრი
<b>შენიშვნა</b>	-	

**სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1)** — დაუშვებელია ყოველგვარი მშენებლობა, გარდა ამ წესების მე-15 მუხლით განსაზღვრული ქვეზონით მოცული შენობა-ნაგებობებისა;

განაშენიანების რეგულირების პარამეტრები		
კ-1	-	კოეფიციენტი
კ-2	-	კოეფიციენტი
კ-3 *	0,1	კოეფიციენტი
საცხოვრებელი სიმჭიდროვე	-	ერთეული/ჰა
მიწის ნაკვეთის ფართობი და ზომები	მინიმალური ფართობი მინიმალური სიგანე მინიმალური სიღრმე	კვ.მ მეტრი მეტრი
შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე	-	მეტრი
შენიშვნა	* კოეფიციენტი ეხება: ტროტუარის მიმდებარე გაზონებს, ქუჩის მომიჯნავე გამწვანებულ ზოლებს, გამწვანებულ გზაგამოფებს და მსგავს სივრცეებს და მათი გათვალისწინება სავალდებულოა ქუჩების, გზების, გზატკეცილების მშენებლობისას/რეკონსტრუქციისას, სადაც ეს ტექნიკურად არის შესაძლებელი	

### 3.4 განაშენიანების რეგულირების ხაზები

- ა) განაშენიანების რეგულირების ხაზები, (წითელი ხაზები) განისაზღვროს გრგ-ს პროექტით;
- წითელი ხაზები შენობათა განთავსებისთვის სავალდებულო ინსტრუმენტია და უნდა პასუხობდეს გეგმარებით დავალებას, ან გრგ მიზნებს;
- ბ) განაშენიანების სავალდებულო ხაზები (ლურჯი ხაზები) განისაზღვროს გრგ-ს პროექტით. ლურჯი ხაზები შენობათა განთავსებისთვის არასავალდებულო ინსტრუმენტია და უნდა პასუხობდეს გეგმარებით დავალებას, ან გრგ მიზნებს.

## 4 განაშენიანების რეგულირების გეგმის (შემდეგში - გრგ) შესათანხმებლადწარმოსადგენიდოკუმენტაციის ჩამონათვალი

განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის აღმომი მოიცავს:

1. აღმომის სატიტულო მოთხოვნები: (ყდა, სატიტულო გერდ(ები), საკვალიფიკაციო გვერდი; სარჩევი);
2. სამართლებრივი აქტი (განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების ბრძანებაანდადგენილებაანგანვარგულება);
3. გეგმარებითი დავალება;
4. გეგმარებით დავალებაში ცვლილება (არსებობის შემთხვევაში);
5. გამოყენებული შემოკლებები (გამოყენებული ტერმინების შემოკლებებიდამათიგაშიფვრა);

6. გამოყენებული პირობითი აღნიშვნები  
(რუკებზემოცემულიპირობითისიმბოლოებისგრაფიკულიდატექსტურიგაშიფვრა;ზონირებისნაწილშიმგგდადგენილიფერები);
7. გრაფიკული ნაწილის ნუსხა (ცხრილისსახითგეგმების, რუკების, სქემებისან/დაილუსტრაციებისჩამონათვალი, შესაბამისიაღნიშვნებითან/დანუმერაციით);
8. დაგეგმვის მიზანი და ამოცანები (რასახისდაშინაარსისგარემოსსფორმირებასემსახურებაგრგ; რაგარემოებებიიქაგათვალისწინებულიგადაწყვეტებშიდარაგამოწვევებსპასუხობსგრგ);
9. სივრცით ტერიტორიული განვითარების რეგლამენტები  
(ზონაშიუძრავიქონებისნებადართულიგამოყენებისსახეობები;  
შესაბამისიგანაშენიანებისრეგულირებისპარამეტრები;  
განსხვავებულიპარამეტრებიან/დაგმოყენებისსახეობები;  
შენობათაგანთავსებისგანსხვავებულიწესი);
10. დაგეგმვის ეფექტურიანობის (ზერიანობის) შეფასება (swot) ანალიზი  
(დაგეგმვისშედეგადხარჯებისგადანაწილებისპირობებიდამათისამომავლოშედეგები(ეფექტი);  
პროექტისგანხორციელებისსარგებლიანობაკერძოდასაჯაროინტერესებისჭრილში);
11. მშენებლობის განხორციელების ეტაპები და რიგითობა;
12. გეგმარებითი დავალების საწყისი საკადასტრო მონაცემები (საკადასტრო გეგმები);
13. სიტუაციური გეგმა;
14. ტოპოგრაფიული გეგმა (1:500მ—დან 1:10000—მდე);
15. საპროექტო ტერიტორიის საზღვრების რუკა;
16. ფოტოსურათები (თარიღის მითითებით);
17. ფოტოფიქსაციის სქემა;
18. ტექნიკური საფრთხეების ზონირება;
19. ბუნებრივი საფრთხეების ზონირება;
20. სამშენებლო და არასამშენებლო ტერიტორიების ზონირება;
21. გეგმარების შეზღუდვის ზონირება;
22. ტერიტორიული—სტრუქტურული ზონირება;
23. ფუნქციური ზონირება;
24. გეგმარების შემზღუდავი კონკრეტული ზონირება;
25. ტერიტორიის სტრუქტურული კონკრეტული ზონირება;
26. მიწის ნაკვეთების განაწილების გეგმა;
27. დადგენილი ფუნქციური ზონების და გამოყენების სახეობების (ობიექტები და ფუნქციები)  
გეგმა;
28. მიწის ნაკვეთის კ-1, კ-2, კ-3 დადგენის გეგმა;
29. შენობა—ნაგებობების მაქსიმალური სიმაღლის ან/და სართულიანობის დადგენის გეგმა;
30. მიწის ნაკვეთის მინიმალური ფართობის და ზომების დადგენის გეგმა;
31. მიწისნაკვეთებზეშენობათაგანთავსებისგეგმა;
32. ავტომანქანებისადგომიადგილებისრაოდენობისდადგენისგეგმა;
33. მიწისნაკვეთებისდეტალურირეგლამენტებისდოკუმენტი;
34. ავტოსადგომებისგანაწილებისგეგმა;
35. საპროექტოტერიტორიისქუჩათაქსელისგეგმა, შენობისგანლაგების, შენობისსამანქანო  
მისადგომის, სამანქანოშესასვლელის, საფეხმავლოშესასვლელებისდამოძრაობის  
მიმართულებისმითითებით;
36. საპროექტოტერიტორიისმოძრაობისორგანიზებისსქემამიმდებარექსუჩებთანკავშირისჩვენებით  
დაპარამეტრების (მათშორისტროტუარის) მითითებით;
37. მიწისნაკვეთებისმმესაკუთრებისთანხმობები,

- რომელთასაც უფლისდაგეგმილისაგზაოინფრასტრუქტურა;
38. წყალსადენისდასაყოფაცხოვრებოწყალარინებისძირითადიდალოკალურიქსელისგეგმა;
39. წარმოდგენილიიქნესსაპროექტოტორიზესახანძროპიდრანტებისმოწყობისგეგმა;
40. ელექტრომომარაგებისძირითადიდალოკალურიქსელისგეგმა;
41. გარეგანათებისქსელისსქემატურინახაზი;
42. ბუნებრივიაირითმომარაგებისძირითადიდალოკალურიქსელისრუკა;
43. სანიაღვრეწყალარინებისძირითადიდალოკალურიქსელისგეგმა;
44. გამწვანებისდენდროლოგიურიგეგმა;
45. ვეტიკალურიგეგმარება;
46. ვიზუალიზაცია;
47. ზოგადი საინჟინრო გეოლოგიური დასკვნა;
48. საჯარო რეესტრის ამონაწერებიდათანხმობისაქტები;
49. არქეოლოგიურიკვლევისცენტრისდასკვნა (საჭიროებისშემთხვევაში).

## 5 შენიშვნები:

1. გრგ-ს პროექტის შემადგენლობაში წარმოდგენილი იქნეს ტერიტორიის არსებული მდგომარეობის ამსახველი წინასაპროექტო კვლევის მონაცემები ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგნილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“ მე-2 თავის 8-ე მუხლისა და ამ გეგმარებითი დავალების მოთხოვნების შეასაბამისად;
  2. განაშენიანების რეგულირების გეგმის დასამტკიცებლად წარმოსადგენი დოკუმენტაციის მასალები AutoCAD ან ArchiCAD, PDF ფორმატში ატვირთული იქნეს პორტალზე <https://urban.tbilisi.gov.ge> განაშენიანების რეგულირების გეგმის ელექტრონული განცხადების კატეგორიაში, ნომერი: განაშენიანების რეგულირების გეგმა. საკოორდინატო სისტემა უნდა შეესაბამებოდეს WGS 1984 UTM Zone 38N-ს.
  3. გრაფიკული ნაწილის მასშტაბები უნდა შეესაბამებოდეს გეგმარებითი დავალებით დადგენილს, რაც შეიძლება დაზუსტდეს ან შეიცვალოს დაგეგმვის საჭიროების მიხედვით;
  4. გრაფიკულინაწილისმასშტაბებისძირითადი დიაპაზონიარის 1:500-1:5000;
  5. გრგნახაზებზეგამოიყენებარიცხობრივიმასშტაბი.
- სურვილისამებრშესაძლებელიადამატებითხაზოვანიმასშტაბისგამოყენება.

დამატებითი ინფორმაცია:

საპროექტო ტერიტორიის განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამუშავებული პროექტი და საპროექტო დოკუმენტაცია წარადგინოს დამკვეთმა ან დამპროექტებელმა (დამკვეთის შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობით) ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურში.

*ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახური*

წინამდებარე გეგმარებითი დაფალება ძალაშია მისი გაცემის თარიღიდან სამი წლის განმავლობაში.



# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობა



განკარგულება - N 20.20.51  
15 / იანვარი / 2020 წ.

ქალაქ თბილისში, დუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი: N01.13.01.007.073) ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტის მოწონების თაობაზე

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქადაქო სამსახურს 2019 წლის 2 ოქტომბრის N01192753681-67 (NN01193263242-67; 01193382343-67; 0120003885-67) განცხადებით მიმართეს ნათა აღექსიძემ და გიორგი ბარაბანიშვილმა და მოთხოვეს ქალაქ თბილისში, დუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი: N01.13.01.007.073) ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქალაქ თბილისში, დუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ (საკადასტრო კოდი: N01.13.01.007.073). ნაკვეთის ფართობი: 7705.0 კვ.მ. საპროექტო ტერიტორიის დასავლეთით მდებარეობს სამედიცინო დაწესებულებები (მპს „წმინდა მიქაელ მთავარანგელოზის სახელობის მრავალპოლიანი კლინიკური საავადმყოფო“, სსიპ „თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი“, არასამეწარმეო იურიდიული პირი „ჯოგბის სახელობის სამედიცინო ცენტრი“, საქციო საზოგადოება „ევენის“ სამედიცინო დაწესებულებები), ხოლო ჩრდილოეთით და აღმოსავლეთით - მრავალმინიანი საცხოვრებელი კორპუსები. საპროექტო არეალთან სატრანსპორტო კავშირი ხორციელდება ა. ბელიაშვილის მე-3 ჩიხიდან გამავალი საჯარო სერვიტულის მეშვეობით.

„დედაქალაქის მიწათასარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საგრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დაფგენილებით დამტკიცებული მიწათასარგებლობის გენერალური გეგმის გრაფიკული ნაწილის - რეგის მიწედვით, ტერიტორიაზე ვრცელდება სპეციალური შოთა 1 (სპეც-1) და მიმდებარე ტერიტორია განვითარებულია შესაბამისი ფუნქციური სახელობით.

შემოთავაზებული წინადადებით იგეგმება ააიპ „ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო-პრაქტიკული ცენტრის“ მშენებლობა. სამედიცინო ცენტრში მრიაბობა ძლიერი დიაგნოსტიკური დეპარტამენტი, ამბულატორია, ლაბორატორია, ასვე იგი განიხილება, როგორც ერთი მნიშვნელოვანი საგანმანათლებლო ობიექტი.

მირითადი და დამზადარე ნაგებობების ჯამური კ-2-ის საანგარიშო ფართობი: 14 500 კვ.მ.

შენობის სავარაუდო ტექნიკურ-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

მიწის ნაკვეთის ფართობი: 7 705.0 კვ.მ.

განაშენიანების ფართობი დახსლოებით: კ-1 არ არის მითითებული;

განაშენიანების ინტენსივობის საანგარიშო ფართობი დახსლოებით: 14 500 კვ.მ, კ-2=1,9;

მიწის ნაკვეთის გამწვანების ფართობი : 1 650,1 კვ.მ, კ-3 =0,2.

წარმოდგენილი საპროექტო წინადადებით არ არის მოთხოვნილი ფუნქციური ზონის ცვლილება.

საპროექტო ტერიტორია ხვდება ამერიკის შეერთებული მტატების საელჩოს 201-500 მეტრის



შეზღუდვის ზონაში. აღნიშნულ შეზღუდვასთან დაკავშირებით, ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩოს 2019 წლის 16 სექტემბრის წერილის შესაბამისად, საელჩო არ გამოთქვაშს პრეტენზიას მიმდინარე მშენებლობაზე სიც შიდსის ცენტრის სტრუქტურის ფარგლებში, თუმცა აწესებს ერთ მთავარ გამონაკლისს, რომლის მიხედვითაც აშშ-ს საელჩოს უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად, შენობის დასავლეთ კედელზე არ უნდა აშენდეს გასასვლელები.

„ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგრინილებით დამტკიცებული წესების მე-9 მუხლის მე-4, მე-5 და 5<sup>1</sup> პუნქტების შესაბამისად, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან დაკავშირებული ადმინისტრაციული წარმოების ორივე ეტაპს აწარმოებს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანულ განვითარებაზე უფლებამოსილი თბილისის მერიის სტრუქტურული ერთეული. ამავე მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებისას, დაგეგმვარებითი ამოცანების სრულყოფილად შესრულებას მიზნით, ადმინისტრაციაში მოხაწილეობას იღებს გარემოს დაცვის პოლიტიკაში უფლებამოსილი მერიის სტრუქტურული ერთეული, სოლო დადგენილებით გათვალისწინებულ შექმთხვევაში - ასევე სატრანსპორტო პოლიტიკაში უფლებამოსილი მერიის სტრუქტურული ერთეული. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებისას, ადმინისტრაციულ წარმოებაში სატრანსპორტო პოლიტიკაშე უფლებამოსილი საშახურის ჩართვა საგადებულოა:

ა) გაუნაშენიანებელ ტერიტორიებზე განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან დაკავშირებით ადმინისტრაციული წარმოების პროცესში;

ბ)თუ წარმოდგენილი საპროექტო წინადადებით/გადაწყვეტით საპროექტო ტერიტორიისათვის გათვალისწინებული განაშენიანების ინტენსივობის კოეფიციენტით განსაზღვრული მაქსიმალური საანგარიშო ფართობი აღმატება 5000 კვ.მ-ს (გარდა დამის კლუბის, სასაწყობო, საწარმოო და სამრეწველო ობიექტების, საგამოყენო დარბაზის, მუშეუმის, ბიბლიოთეკის და საკულტო ნაგებობის განაშენიანების რეგულირების გეგმებისა).

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის 2019 წლის 5 დეკემბრის N0119339685 წერილის შესაბამისად, წარმოდგენილ დოკუმენტებისთან დაკავშირებით სამსახურს შენიშვნები არ განისა და კომპეტენციის ფარგლები, თანაბეჭა N01.13.01.007.073 საკადასტრო ერთეულზე დამტკიცდეს ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალება.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ტრანსპორტის საქალაქო სამსახურის 2019 წლის 12 დეკემბრის N01193463204 წერილის შესაბამისად, საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ მოსაწევსრიგებელია საფეხმავლო ინფრასტრუქტურა. საპროექტო ტერიტორიის საზოგადოებრივი ტრანსპორტით მომსახურების დონე დამატებითი კომპეტენციის პროექტი ვერ მოახდენს მნიშვნელოვან უარყოფით შეგავლენას არსებულ სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურაში. შესაბამისად, ტრანსპორტის საქალაქო სამსახური არ არის აღნიშნული განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.

კინაიდან, საპროექტო ტერიტორიაში უკიდურეს ჩამოყალიბებულია და მასზე ფუნქციონირებს სამიადან დანართობის შენიშვნების საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარებით, გეგმით დადგენილი, სპეციალური ზონა 1-ში (სპეც-1) დასაშვები ფუნქციით, ქალაქ თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი: N01.13.01.007.073) ინფერიული პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამიადან პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცება დასაშვებია.

საქალაქოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ 75-ე მუხლის „ე.ბ“ ქვეპუნქტის და „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგრინილებით დამტკიცებული წესების მე-9 მუხლის მე-4 და მე-6 პუნქტებისა და ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის მიერ N01192753681-67 (NN01193263242-67; 01193382343-67; 0120003885-67) განცხადებაზე მომზადებული დასკვნის საფუძველზე.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობამ გადაწყვიტა:

1. მოწოდებულ იქნეს ქალაქ თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთზე

(საკადასტრო პოდი: N01.13.01.007.073) ინფექციური პათოლოგის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტი.

2. წინამდებარე განკარგულების პრეზენტაციით მუნიციპალიტეტი განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი დასამტკიცებლად წარუდგინოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს.

3. კონტროლი განკარგულების შესრულებაზე დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის მოადგილეს ილია ელოშვილს.

4. ამ განკარგულების გასაჩივრება, დაინტერესებული მხარის მიერ, შესაძლებელია მისთვის განკარგულების გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში, თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მისამართი: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კილომეტრი №6), საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერი

კახა კალაძე





ესობა თბილისის მუნიციპალიტეტის

## სსიპ ქონების მართვის სააგენტო



ნერილის ნომერი: **61-01200151434**  
თარიღი: **15/01/2020**  
პინგ: **3232**

ადრესატი: ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია  
მისამართი: შარტავას ქ. 7ა

გადამოწმეთ: [document.municipal.gov.ge](http://document.municipal.gov.ge)

ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის  
ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის  
უფროსს ბატონ გიორგი ებანოიძეს

ბატონო გიორგი,

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის სსიპ ქონების მართვის სააგენტომ განიხილა თქვენი 06.01.2019 N67-01200061810 (06.01.2019 N12-01200062135-61) წერილი, რომელიც შეეხება ქ. თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა N21-ის მიმდებარედ არსებულ მინის ნაკვეთზე (ს/ კ N01.13.01.007.073) ინფექციური პათოლოგიის, შიღსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკის ცენტრის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებით დავალების გაცემას, სადაც მოთხოვნილია ს.კ N01.13.01.007.065-ით რეგისტრირებული მინის ნაკვეთის ნაწილზე სპეციალური ზონა 1-ის (სპეცზ-1) სატრანსპორტო ზონა 1-ით (ტზ-1) ცვლილების საკითხს.

აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ სააგენტო არ არის წინააღმდეგი გასცეს დადებითი პოზიცია ფუნქციური ზონის ცვლილებასთან დაკავშირებით ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ურბანული განვითარების საქალაქო სამსახურის რეკომენდაციების გათვალისწინებით.

პატივისცემით,

ირაკლი თავართქმლაძე  
სააგენტოს უფროსი

გამოყენებულია კვალიფიცირი  
ელექტრონული ხელმიწხერა/ელექტრონული  
შტამპი

