

ᲥᲐᲚᲐᲥ ᲗᲑᲘᲚᲘᲡᲘᲡ ᲛᲣᲜᲘᲪᲘᲞᲐᲚᲘᲢᲔᲢᲘᲡ ᲡᲐᲙᲠᲔᲑᲣᲚᲝ



გენკერგულეგე № ²¹³

6 მაისი "———"————— 2022 წ

ქალაქ თბილისში, ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებსა (საკადასტრო კოდი: №81.02.36.040; №81.02.11.984; №81.02.11.583; №81.02.11.520; №81.02.36.050; №81.02.36.059; №81.02.11.757; №81.02.06.628; №81.02.11.449; №81.02.11.613; №81.02.36.049; №81.02.36.036; №81.02.93.274; №81.02.36.077; №81.02.36.011; №81.02.93.045; №81.02.11.689; №81.02.11.477; №81.02.36.039; №81.02.00.105; №81.02.93.249; №81.02.11.985; №81.02.93.248; №81.02.36.052; №81.02.11.439; №81.02.36.033) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების 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 2022 წლის 28 აპრილის №22.620.676 განკარგულების შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. დამტკიცებულ იქნას ქალაქ თბილისში, ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებსა (საკადასტრო კოდი: №81.02.36.040; №81.02.11.984; №81.02.11.583; Nº81.02.11.520; Nº81.02.36.050; Nº81.02.36.059; Nº81.02.11.757; Nº81.02.06.628; N⁰81.02.11.449; №81.02.11.613; №81.02.36.049; №81.02.36.036; №81.02.93.274; №81.02.36.077; №81.02.36.011; №81.02.93.045; №81.02.11.689; №81.02.11.477; №81.02.36.039; №81.02.00.105; №81.02.93.249; №81.02.11.985; №81.02.93.248; №81.02.36.052; №81.02.11.439; №81.02.36.033) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალება, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ნიძძ თბილისის მუნიციპალიტეტის dsmsd. ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს ოფიციალურ ვებ - გვერდზე www.ms.gov.ge რეგისტრირებული №012203415-67 (№012206477-67; №01221032263-67) განაცხადის და თანდართული დოკუმენტაციის შესაბამისად;

- 2. აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისმიებების განხორციელება დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს.
 - 3. განკარგულება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.
- 4. განკარგულება, ერთი თვის ვადაში, შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მისამართი: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი, №64), კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარე

გიორგი ტყემალამე

ქალაქი თბილისში, ტაბახმელაში სოფელ შინდიში, არსებულ მიწის ნაკვეთებსა და (№81.02.93.274; 81.02.00.105; 81.02.11.439; 81.02.06.628; 81.02.11.449; 81.02.11.477; 81.02.11.520; 81.02.11.583; 81.02.11.613; 81.02.11.689; 81.02.11.757; 81.02.11.984; 81.02.11.985; 81.02.36.011; 81.02.36.033; 81.02.36.039; 81.02.93.248; 81.02.36.040; 81.02.93.249; 81.02.36.049; 81.02.36.050; 81.02.36.052; 81.02.36.059; 81.02.36.077; 81.02.93.045; 81.02.36.096; 81.02.36.178; 81.02.36.036) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე

სააგარაკე - დასავენებელი საცხოვრებელი სახლების

განაშენიანების რეგულირების გეგმის

გეგმარებითი დავალება

თბილისი

2022 წელი

გეგმარებითი დავალების შინაარსი

1.	გეგმარებითი დავალების გაცემის საფუძველი	3
1.1	ტერმინთა განმარტება	3
1.2	სამართლებრივი საფუძვლები და განცხადების რეკვიზიტები	3
1.3	ამოსავალი პირობები	5
2	ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების ზოგადი პირობები, მოთხოვნები და რეკომენდაციები	7
2.1	გასათვალისწინებელი ქალაქთმშენებლობითი სტანდარტები	7
2.1.1	გასათვალისწინებელი ტექნიკური რეგლამენტები:	7
2.2	ტერიტორიის დახასიათება	7
2.3	შენობა-ნაგებობის არქიტექტურულ-კომპოზიციური გადაწყვეტა და კავშირი მიმდებარე გარემოსთან	8
2.4	სივრცით მოცულობითი გადაწყვეტა; მიწის ნაკვეთზე არსებული შენობა–ნაგებობების დანგრევა და გადატანა, ან მათი სივრცით–გეგმარებითი მოწყობის შეცვლა	8
2.5	მიწის ნაკვეთზე შენობა-ნაგებობათა განთავსების პირობები და მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა	8
2.6	მოთხოვნები იმ ფიზიკური და იურიდიული პირების უფლებების დაცვაზე, რომელთა ინტერესებსაც ეხება ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება (საკადასტრო ერთეულების გაერთიანება-შერწყმა ახალი სერვიტუტების წარმოქმნა, ინსოლაცია, ბუნებრივი განათება, ჩაუხედავობა და სხვა)	9
2.7	ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების შენარჩუნება, ტერიტორიის კეთილმოწყობა დ გარემოს დაცვის პირობების განსაზღვრა	
2.8	მშენებლობის ნებართვის გაცემისა და სანებართვო პირობების შესრულების საჯაროობა	10
2.9	ტერიტორიის და მისი გეგმარეზითი არეალის საინჟინრო-კომუნალური, სატრანსპორტო და სოციალური ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფა	
3	ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების პარამეტრები;	12
3.1	საპროექტო ტერიტორიის არეალი	12
3.2	არსებული ქალაქთმშენებლობითი პარამეტრები	12
3.3	დასაშვები ფუნქციური ზონის სახეობები	13
3.4	განაშენიანების რეგულირების ხაზები	14
4	განაშენიანების რეგულირების გეგმის (შემდეგში – გრგ) შესათანხმებლად წარმოსადგენი დოკუმენტაციის ჩამონათვალი	14
_	3-5-3-5-3	16

1. გეგმარებითი დავალების გაცემის საფუძველი

1.1 ტერმინთა განმარტება

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 უმრავი კულტურული მემკვიდრეობის დაცვისა და განვითარების ქალაქთმშენებლობით მახასიათებლებს, რელიეფის ორგანიზებას, ტერიტორიების კეთილმოწყობასა და გამწვანებას, საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფას.

1.2 სამართლებრივი საფუძვლები და განცხადების რეკვიზიტები

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების დამტკიცების სამართლებრივი საფუძვლები

- 1. "ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი" საქართველოს ორგანული კანონი (68-ე მუხლის პირველი პუნქტის "კ" ქვეპუნქტისა და 75-ე მუხლის "ე" პუნქტის "ე.ზ" ქვეპუნქტი);
- 2. "სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძელების შესახებ" საქართველოს კანონი;
- 3. "ქ. თზილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიეზის გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14–39 დადგენილებით დამტკიცებული წესები (მე-9

ქალაქ თმილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თმილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურმანული განვითარემის სააგენტო

მუხლის მე-4 და მე-6 პუნქტები);

- 4. "ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საჯარო სამართლის იურიდიული პირის ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს დაფუძნებისა და დებულების დამტკიცების შესახებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2020 წლის 24 იანვრის N52-1 დადგენილება;
- 5. ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის განკარგულება N22.620.676 (28/04/2022წ.)
- 6. წინასაპროექტო კვლევა;
- 7. ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის მერია გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის წერილი N0121322716 (18/11/2022წ.)
- 8. ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტის განვითარების სააგენტოს წერილი N0122069974 (10/03/2022);
- ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ ქონების მართვის სააგენტოს წერილი N61-01221113403 (21/04/2022);

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების შემუშავების სამართლებრივი საფუძვლები

კანონი

1. "სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ";

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების შემუშავების სახელმძღვანელო სამართლებრივი დოკუმენტები

საქართველოს კონსტიტუცია

კანონი

- 1. ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი;
- 2. საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსი;
- 3. "კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ" საქართველოს კანონი;
- 4. "გარემოს დაცვის შესახებ" საქართველოს კანონი;
- "წყლის შესახებ" საქართველოს კანონი;
- საქართველოს კანონი "სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ";
- 7. "გარემოსდაცვითი შეფასეზის კოდექსი";
- 8. "საავტომობილო გზები შესახებ" საქართველოს კანონი.

მთავრობის დადგენილება/მინისტრის ბრმანება

 "ტექნიკური რეგლამენტის - დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი დებულებების დამტკიცების თაობაზე" საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

დებულებები;

- 2. "მშენებლობის ნებართვის გაცემისა და შენობა-ნაგებობის ექსპლუატაციაში მიღების წესისა და პირობების შესახებ" საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 31 მაისის N255 დადგენილება;
- 3. "ელექტრული ქსელების ხაზობრივი ნაგებობების დაცვის წესისა და მათი დაცვის ზონების დადგენის შესახებ" საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 24 დეკემბრის N366 დადგენილება;
- "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 თზილისის, 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.

1.3 ამოსავალი პიროზეზი

განცხადების რეკვიზიტები

განცხადება	012203415-67 (03.02.2022) 012206477-67 (05.03.2022)
	01221032263-67 (13.04.2022

განმცხადებელი	დავით მაჭარაშვილი			
ობიექტის მისამართი/ადგილმდებარეობა	ქალაქი თბილისი, თბილისი, სოფელი შინდისი; ტაბახმელა; სოფელი ტაბახმელა; სოფელი შინდისი მიხეილ ჯავახიშვილის ქუჩა N19; სოფელი შინდისი მიხეილ ჯავახიშვილის ქუჩა N21; თაბორის მთის ქუჩა N30;			
მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდები	№81.02.93.274; 81.02.00.105; 81.02.11.439; 81.02.06.628; 81.02.11.449; 81.02.11.477; 81.02.11.520; 81.02.11.583; 81.02.11.613; 81.02.11.689; 81.02.11.757; 81.02.11.984; 81.02.11.985; 81.02.36.011; 81.02.36.033; 81.02.36.039; 81.02.93.248; 81.02.36.040; 81.02.93.249; 81.02.36.049; 81.02.36.050; 81.02.36.052; 81.02.36.059; 81.02.36.077; 81.02.93.045; 81.02.36.096; 81.02.36.178; 81.02.36.036;			
ფუნქციური დანიშნულება	საცხოვრებელი სახლები			
ფუნქციური გამოყენება	სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლები			
ტერიტორიულ-სტრუქტურული ზონა	პერიფერიული ზონა (პზ) – დედაქალაქის ტერიტორიების ათვისების დაბალი ხარისხის ნიშნით გამოყოფილი ტერიტორიული ელემენტი;			
განსაკუთრებული სამშენებლო რეგულირების ზონა	-			
კულტურული მემკვიდრეობის და გარემოს დამცავი ზონა	-			
სპეციალური რეჟიმები	-			
არქეოლოგიური უბანი/ობიექტი	-			
ნორმატიული ფასის ზონა	უბანი - მთაწმინდა ქვეუბანი - წავკისი,შინდისი, ტაბახმელა ზონის ნომერი - 75 ნორმატიული ფასი - 14			
გეგმარებითი შეზღუდვები	-			

2 ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების ზოგადი პირობები, მოთხოვნები და რეკომენდაციები

2.1 გასათვალისწინებელი ქალაქთმშენებლობითი სტანდარტები

- საქართველოს ეკონომიკის და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2011 წლის 18 თებერვლის ბრძანება N1-1/251-ის მიხედვით მოქმედი ნორმა: СНиП 2.07.01-89 ქალაქთმშენებლობითი 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 დამტკიცების თაობაზე" საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილება;
- "ტექნიკური რეგლამენტის "შენობა-ნაგებობის უსაფრთხოების წესების" დამტკიცების თაობაზე" საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 28 იანვრის #41 დადგენილება ძალაში შევიდა 2017 წლის 01 იანვრიდან. ამ დადგენილების მოქმედება ვრცელდება კანონმდებლობის შესაბამისად განსაზღვრულ III, IV კლასს დაქვემდებარებული შენობებისა და ნაგებობების დაგეგმარებაზე და მშენებლობაზე;
- > "სამშენებლო ნორმების და წესების "სეისმომედეგი მშენებლობა" (3ნ 01.01-09) დამტკიცების შესახებ" საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2009 წლის 7 ოქტომბრის $^{\text{N}}^{1}$ -1/2284 ბრმანება.

2.2 ტერიტორიის დახასიათება

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქალაქ თბილისის სამხრეთ აღმოსავლეთით, მთაწმინდის რაიონი სოფელი შინდისი, თაბორის მთის ქუჩისა და დიოსკურიას ქუჩებს შიროს, არსებულ კერძო და ქალაქ თბილისის თვითმართველი ერთეულის ბალანსზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე. საპროექტო ტერიტორია ტერიტორია ხასიათდება რთული რელიეფით და წარმოადგენს ბორცვს ქანობით ოთხივე მიმართულებით. საპროექტო ტერიტორიის ფართობი შეადგენს 33 187 კვ.მ. მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე ვრცელდება სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3). საპროექტო ტერიტორიის ჩრდილო-აღმოსავლეთით რუკის მიხედვით ფიქსირდება ღვარცოფის წარმოშობის არეალი, თუმცა საინჟინრო გეოლოგიური შეფასების შედეგად საპროექტო ტერიტორია გეოლოგიური თვალსაზრისით იმყოფება დამაკმაყოფებელ პირობებში და გზის გასწვრივ მოსაწყობია სადრენაჟე სისტემა. თავად ტერიტორიულ-სტრუტურული ზონირების მიხედვით ტერიტორია განთავსებულია პერიფერიულ ზონაში (პზ).

2.3 შენობა-ნაგებობის არქიტექტურულ-კომპოზიციური გადაწყვეტა და კავშირი მიმდებარე გარემოსთან

- საპროექტო ობიექტები დაგეგმარდეს გრგ პროექტით განსაზღვრულ სექტორების საზღვრებში (მათი არსებობის შემთხვევაში);
- დაგეგმარების დროს მაქსიმალურად იქნას გათვალისწინებული მომიჯნავე ნაკვეთების განვითარების შესაძლებლობები და ინტერესები;
- დაგეგმარების პროცესში გათვალისწინებული იქნეს საქვეითე კავშირები მომიჯნავე კვარტლებთან;
- წარმოდგენილი იქნეს საპროექტო ტერიტორიის მიწის ნაკვეთების განაწილების გეგმა N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული "ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების" მუხლი 26-ის (მიწის ნაკვეთის გამიჯვნა) თანახმად, რომლის შესაბამისად მომზადებული საკადასტრო გეგმები შემდგომში იქნება მშენებლობის ნებართვის გაცემის საფუძველი;
- საპროექტო ტერიტორიის ჩრდილოეთით არსებული ღვარცოფის ზემოქმედების შეფასების საფუბველზე მოხდეს, ღვარცოფისა და მისი შეზღუდვის არეალების გათვალისწინება, შენობათა განთავსება, სადრენაჟე წყალარინების სისტემის მოწყობა.
- 🗲 შენობა-ნაგებობის სიმაღლე არაუმეტეს 3 სართული
- რეკომენდირებულია საპროექტო არეალის ჩრდილოეთ მხარე არ გასცდეს არსებულ საავტომობილო გზას.

2.4 სივრცით მოცულობითი გადაწყვეტა; მიწის ნაკვეთზე არსებული შენობა–ნაგებობების დანგრევა და გადატანა, ან მათი სივრცით– გეგმარებითი მოწყობის შეცვლა

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

2.5 მიწის ნაკვეთზე შენობა-ნაგებობათა განთავსების პირობები და მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა

ბიწის ნაკვეთზე შენობა-ნაგებობათა განთავსების პირობები და მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა რეგულირდება ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული "ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების" V თავის თანახმად;

მაქსიმალური სიმაღლის განსაზღვრა მოხდეს საზოგადოებრივი საზღვრ(ებ)ის მხრიდან, ხოლო მისი არარსებობის შემთხვევაში მოხდეს ყველა სამეზობლო საზღვრ(ებ)იდან; საზოგადოებრივი საზღვარი, სამშენებლო მიწის ნაკვეთისათვის, განისაზღვროს საპროექტო გზიდან (სატრანსპორტო ზონა 1-ის გავრცელების არეალიდან).

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 მოთხოვნები იმ ფიზიკური და იურიდიული პირების უფლებების დაცვაზე, რომელთა ინტერესებსაც ეხება ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება (საკადასტრო ერთეულების გაერთიანება-შერწყმა ახალი სერვიტუტების წარმოქმნა, ინსოლაცია, ბუნებრივი განათება, ჩაუხედავობა და სხვა)
 - ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება განისაზღვროს ტერიტორიის განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით, ქვეყანაში და დედაქალაქში დადგენილი სამართლებლივნორმატიული მოთხოვნების საფუძველზე;
 - დაცული იქნეს მიწის ნაკვეთის საზღვარზე (მიჯნაზე) სამშენებლო წესებისა და წორმების მოთხოვნები;
 - შენობების განთავსების ადგილები განისაზღვროს საინჟინრო გეოლოგიური დასკვნების შესაბამისად;
 - » გრგ-ს პროექტის სტადიაზე წარმოდგენილი იქნეს მესაკუთრ(ეებ)ის ნოტარიულად დამოწმებული თანხმობა;
 - განაშენიანების რეგულირების გეგმის დასამტკიცებლად მომართვა უნდა განახორციელოს მიწის ნაკვეთის მესაკუთრეებმა ან მინდობილმა პირმა, შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობით;
 - საჭიროების შემთხევაში, წარმოდგენილი იქნეს განახლებული საკადასტრო გეგმები და ამონაწერები საჯარო რეესტრიდან;
 - საჭიროების შემთხვევაში წარმოდგენილი იქნეს იპოთეკარის შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობა;

- საჭიროების შემთხვევაში დაცული იქნეს არსებული საინჟინრო კომუნიკაციებიდან და მათი ფუნქციონირებისათვის განკუთვნილი ნაგებობებიდან საპროექტო კომპლექსის განთავსების ნორმები, გრგ შემდგომ სტადიაზე წარმოდგენილი იქნეს თანხმობა შესაბამისი სამსახურიდან;
- მიწის ნაკვეთების იმ მესაკუთრეების თანხმობები, რომელთა საკუთრებაზე გაივლის დაგეგმილი საგზაო ინფრასტრუქტურა;
- გრგ-ს პროექტის დამტკიცების სტადიაზე წარმოდგენილი იქნეს გრგ-ს პროექტში შემავალი მიწის ნაკვეთის საკუთრების დამადასტურებელი მოწმობა ამონაწერ(ებ)ი საჯარო რეესტრიდან; იმ შემთხვევაში, თუ მესაკუთრე შპს-ა, მაშინ ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან და პასუხისმგებელი პირის/პირების ნოტარიულად დამოწმებული თანხმობა.

2.7 ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების შენარჩუნება, ტერიტორიის კეთილმოწყობა და გარემოს დაცვის პირობების განსაზღვრა

- მაქსიმალურად შენარჩუნებული იქნეს ტერიტორიაზე არსებული ხე-ნარგავები, ხოლო მათი მოჭრის ან გადარგვის აუცილებლობის შემთხვევაში საკითხი 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 გარემოსდაცვითი და სანიტარული კანონმდებლობის მოთხოვნები;
- 🗲 მოეწყოს ლიფტები და პანდუსები უნარშეზღუდული პირების ეტლების გადასაადგილებლად;
- გამოიყოს ტერიტორიები ნაგვის ყუთების განსათავსებლად, შესაბამისი ტექნიკური სპეციფიკის გათვალისწინებით, რომელიც უნდა დაზუსტდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით და შეთანხმებულ იქნას შპს "თბილსერვის ჯგუფთან";

2.8 მშენებლობის ნებართვის გაცემისა და სანებართვო პირობების შესრულების საჯაროობა

ნებართვის გაცემის თითოეული სტადიაზე განცხადების შეტანის მომენტისათვის უზრუნველყოფილი იქნეს შესაბამის ობიექტზე (შენობა-ნაგებობაზე), თვალსაჩინო ადგილას საინფორმაციო დაფის განთავსება. სამშენებლო დოკუმენტში შეტანილი ნებისმიერი ცვლილება, რომელიც ცვლის საინფორმაციო დაფაზე განთავსებული ინფორმაციის არსს, უნდა განთავსდეს საინფორმაციო დაფაზე. საინფორმაციო დაფის მინიმალური გაბარიტია A2 ზომის ფორმატი. საინფორმაციო დაფა უნდა არსებობდეს სამშენებლო სამუშაოთა წარმოების მთელ პერიოდში და მოიხსნას შენობა-ნაგებობის მშენებლობის დასრულების ან/და

ექსპლუატაციაში მიღების შემდეგ. დაუშვებელია მისი სარეკლამო მიზნებისათვის გამოყენება;

▶ საპროექტო ტერიტორიის დაგეგმვის პროცესში განსაკუთრებული ყურადღება მიექცეს საჯაროობის უზრუნველყოფას ("საქართველოს კანონი სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობის საფუძვლების შესახებ", მუხლი 6; საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის №59 დადგენილებით 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" მუხიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების" მუხლი 9, პუნქტი 17-ის შესაბამისად.

2.9 ტერიტორიის და მისი გეგმარებითი არეალის საინჟინრო-კომუნალური, სატრანსპორტო და სოციალური ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფა

- > განისაზღვროს ტერიტორიის განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით;
- დაგეგმილი განაშენიანება უზრუნველყოფილი იქნეს მოქმედი რეგლამენტების მიხედვით დაგეგმარებული საინჟინრო, სატრანსპორტო, სოციალური და სხვა სახის ინფრასტრუქტურით;
- > დაცული იქნეს არსებული საინჟინრო კომუნიკაციებიდან და მათი ფუნქციონირებისათვის განკუთვნილი ნაგებობებიდან საპროექტო შენობების განთავსების ნორმები, ხოლო მათი გატანის აუცილებლობის საკითხი შეთანხმდეს შესაბამის მფლობელებთან;
- გრგ-ს პროექტით განისაზღვროს სპეციალური ადგილები საკომუნიკაციო მომსახურების უზრუნველსაყოფად (წყალსადენი, გაზსადენი, ელექტრო სადენი, წყალარინების სადენი და სხვა);
- გრგ-ს პროექტით განისაზღვროს სპეციალური ადგილები საყოფაცხოვრებო და სანიაღვრე წყალარინების მომსახურების უზრუნველსაყოფად წარმოდგენილი იქნეს შესაბამისი უწყებებიდან (თანდართული ოფიციალური წერილით მხოლოდ საპროექტო ტერიტორიისთვის), სადაც დატანილი იქნება მათი ტრასა შესაბამისი პარამეტრების ცხრილით და განვითარების პოტენციალით, ძირითადი და ლოკალური ხაზობრივი ნაგებობები შესაბამისი კატეგორიის ხაზობრივი ნაგებობა და დაცვის ზოლი, პარამეტრების ცხრილი;
- მიწის ნაკვეთის გამიჯვნისას, ცალკეული ნაგებობებისთვის გათვალისწინებული იქნეს თითოეული მიწის ნაკვეთის საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით სათანადოდ უზრუნველყოფა, რისთვისაც მინიმალური პირობაა მშენებლობა დამთავრებულ ობიექტთან მინიმუმ ერთი მისასვლელის არსებობა, მათ შორის სერვიტუტის გამოყენებით;

3 ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების პარამეტრები;

3.1 საპროექტო ტერიტორიის არეალი

საპროექტო მიწის ნაკვეთის ფართობი წარმოადგენს 33 187 კვ.მ. აღნიშნული დაზუსტდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის შეთანხმების ეტაპზე.

3.2 არსებული ქალაქთმშენებლობითი პარამეტრები

განაცხადის წარმოდგენის და განხილვის პერიოდში მოქმედი "დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ" ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული გენერალური გეგმის მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე დადგენილი იყო ფუნქციური ზონა: სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3)

სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3) — სარეკრეაციო ქვეზონა, რომელიც მოიცავს თბილისისგანაშენიანებული ტერიტორიების საზღვრებში არსებულ/დაგეგმილ დასასვენებელი,სამკურნალო, სპორტული და გასართობი გამოყენების ტერიტორიებს;

განაშემ	იანების რეგუ	ელირების პარამეტრები		
3-1			0,3	კოეფიციენტი
3-2			1,0	კოეფიციენტი
3-3			0,6	კოეფიციენტი
საცხოვ	კრებელი სიმჭი	იდროვე	10/1 **	ერთეული/ჰა
მიწის	ნაკვეთის	მინიმალური ფართობი	600*	33.8
	ფართობი	მინიმალური სიგანე	-	მეტრი
	და ზომები	მინიმალური სიღრმე	-	მეტრი
შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე		ქსიმალური სიმაღლე	12***	მეტრი
		* 2020 წლის 1 იანვრიდან (დაყოფის) გამიჯვნის შედეგად წარმოშოზილ მიწის ნაკვეთზე სასტუმროსა და სააგარაკე-დასასვენეზელი საცხოვრეზელი სახლის მშენეზლობისათვის		
შენიშვნა		™სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლებისთვის განაშენიანების რეგულირების გეგმის ფარგლებში ™ საგამონაკლისო სპეციალური (ზონალური) შეთანხმებით დაშვებული შენობებისათვის		

3.3 დასაშვები ფუნქციური ზონის 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.

სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3) — სარეკრეაციო ქვეზონა, რომელიც მოიცავს თბილისისგანაშენიანებული ტერიტორიების საზღვრებში არსებულ/დაგეგმილ დასასვენებელი,სამკურნალო, სპორტული და გასართობი გამოყენების ტერიტორიებს;

განაშემ	იანების რეგუ	ელირების პარამეტრები		
3-1			0,3	კოეფიციენტი
3-2			1,0	კოეფიციენტი
		3-3	0,6	კოეფიციენტი
საცხოვ	რებელი სიმჭი	იდროვე	10/1 **	ერთეული/ჰა
მიწის	ნაკვეთის	მინიმალური ფართობი	600*	33.8
	ფართობი	მინიმალური სიგანე	-	მეტრი
	და ზომები	მინიმალური სიღრმე	120	მეტრი
შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე		ქსიმალური სიმაღლე	12***	მეტრი
შენიშვნა		*2020 წლის 1 იანვრიდან (დაყოფის) გამიჯვნის შედეგად წარმოშობილ მიწის ნაკვეთზე სასტუმროსა და სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობისათვის **სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლებისთვის განაშენიანების რეგულირების გეგმის ფარგლებში		
		🏁 საგამონაკლისო სპეციალური (ზონალური) შეთანხმეზით დაშვებული შენობებისათვის		

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1) — სატრანსპორტო ქვეზონა, რომელიც მოიცავს თბილისის განაშენიანებული ტერიტორიების საზღვრებში ან/და საზღვრებს გარეთ არსებულ/დაგეგმილ ტრანსპორტის/ქვეითის გადაადგილებისთვის განკუთვნილი გზებს/ქუჩებს, მოედნებს, გზატკეცილებს, ხიდებს, გზაგამტარებს, სარკინიგზო ხაზებს (გასხვისების ზოლის ჩათვლით), მეტროპოლიტენის მიწისზედა ხაზებს, ტრამვაის ხაზებს, ტროტუარებს, ტროტუარის მიმდებარე გაზონს, ზღუდარებს,ქუჩის მომიჯნავე გამწვანებულ ზოლებს, უსაფრთხოების კუნძულებს, გამწვანებულ გზაგამყოფებს, მიწისქვეშა ნაგებობებს/შენობა-ნაგებობებს (მათ შორის მიწისქვეშა ავტოსადგომებს), ასევე თბილისის განაშენიანებული ტერიტორიების

საზღვრებში ან/და საზღვრებს გარეთ, სახელმწიფო ან ადგილობრივი თვითმმართველი ერთეულის უძრავ ქონებაზე "საგზაო მოძრაობის შესახებ" საქართველოს კანონის საფუძველზე განსაზღვრულ პარკირების ადგილებს;

განაშენ	იანების რეგუ	ელირების პარამეტრები		
3-1			კოეფიციენტი	
	3-2			კოეფიციენტი
3-3			0,1	კოეფიციენტი
საცხოვ	საცხოვრებელი სიმჭიდროვე		_	ერთეული/ჰა
მიწის	ნაკვეთის	მინიმალური ფართობი	-	33.8
	ფართობი	მინიმალური სიგანე	-	მეტრი
	და ზომები	მინიმალური სიღრმე	-	მეტრი
შენობა	შენობა-ნეგებობის მაქსიმალური სიმაღლე		-	მეტრი
* კოეფიციენტი ეხება: ტროტუარის მიმდებარე გაზონებს, ქუ მომიჯნავე გამწვანებულ ზოლებს, გამწვანებ				ზოლებს, გამწვანებულ სივრცეებს და მათი ულოა ქუჩების, გზების, ას/რეკონსტრუქციისას სადაც

3.4 განაშენიანების რეგულირების ხაზები

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

4 განაშენიანების რეგულირების გეგმის (შემდეგში – გრგ) შესათანხმებლად წარმოსადგენი დოკუმენტაციის ჩამონათვალი

განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის ალბომი მოიცავს:

- ალბომის სატიტულო მოთხოვნები: (ყდა , სატიტულო გვერდ(ებ)ი, საკვალიფიკაციო გვერდი; სარჩევი);
- 2. სამართლებრივი აქტი (განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების ბრძანება ან დადგენილება ან განკარგულება);

- 3. გეგმარებითი დავალება;
- 4. გეგმარებით დავალებაში ცვლილება (არსებობის შემთხვევაში);
- 5. გამოყენებული შემოკლებები (გამოყენებული ტერმინების შემოკლებები და მათი გაშიფვრა);
- 6. გამოყენებული პირობითი აღნიშვნები (რუკებზე მოცემული პირობითი სიმბოლოების გრაფიკული და ტექსტური გაშიფვრა; ზონირების ნაწილში მგგ დადგენილი ფერები);
- 7. გრაფიკული ნაწილის ნუსხა (ცხრილის სახით გეგმების, რუკების, სქემების ან/და ილუსტრაციების ჩამონათვალი, შესაბამისი აღნიშვნებით ან/და ნუმერაციით);
- დაგეგმვის მიზანი და ამოცანები (რა სახის და შინაარსის გარემოს ფორმირებას ემსახურება გრგ; რა გარემოებები იქნა გათვალისწინებული გადაწყეეტებში და რა გამოწეეეებს პასუხობს გრგ);
- 9. სივრცით ტერიტორიული განვითარების რეგლამენტები (ზონაში უძრავი ქონების ნებადართული გამოყენების სახეობები; შესაბამისი განაშენიანების რეგულირების პარამეტრები; განსხვავებული პარამეტრები ან/და გამოყენების სახეობები; შენობათა განთავსების განსხვავებული წესი);
- 10. დაგეგმვის ეფექტიანობის (ხეირიანობის) შეფასება (swot) ანალიზი (დაგეგმვის შედეგად ხარჯების გადანაწილების პირობები და მათი სამომავლო შედეგები (ეფექტი); პროექტის განხორციელების სარგებლიანობა კერძო და საჯარო ინტერესების ჭრილში);
- 11. მშენებლობის განხორციელების ეტაპები და რიგითობა;
- 12. გეგმარეზითი 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. ტექნოგენური საფრთხეების ზონირება;
- 19. ბუნებრივი საფრთხეების ზონირება;
- 20. სამშენებლო და არასამშენებლო ტერიტორიების ზონირება;
- 21. გეგმარების შეზღუდვის ზონირება;
- 22. ტერიტორიული–სტრუქტურული ზონირება(არსებობის შემთხვევაში);
- 23. ფუნქციური ზონირება;
- 24. გეგმარების შემზღუდავი კონკრეტული ზონირება;
- 25. ტერიტორიის სტრუქტურული კონკრეტული ზონირება;
- 26. მიწის ნაკვეთეზის განაწილების გეგმა;
- დადგენილი ფუნქციური ზონების და გამოყენების სახეობების (ობიექტები და ფუნქციები) გეგმა;
- 28. მიწის ნაკვეთის 3-1, 3-2, 3-2 დადგენის გეგმა;
- 29. შენობა–ნაგებობების მაქსიმალური სიმაღლის ან/და სართულიანობის დადგენის გეგმა;
- 30. მიწის ნაკვეთის მინიმალური ფართობის და ზომების დადგენის გეგმა;
- 31. მიწის ნაკვეთებზე შენობათა განთავსების გეგმა;
- 32. ავტომანქანების სადგომი ადგილების რაოდენობის დადგენის გეგმა;
- 33. მიწის ნაკვეთების დეტალური რეგლამენტების დოკუმენტი;
- 34. ავტოსადგომების განაწილების გეგმა;
- საპროექტო ტერიტორიის მოძრაობის ორგანიზების სქემა მიმდებარე ქუჩებთან კავშირის ჩვენებით და პარამეტრების (მათ შორის ტროტუარის) მითითებით;

- 36. მიწის ნაკვეთების იმ მესაკუთრეების თანხმობები, რომელთა საკუთრებაზეც გაივლის დაგეგმილი საგზაო ინფრასტრუქტურა;
- 37. წყალსადენის და საყოფაცხოვრებო წყალარინების ძირითადი და ლოკალური ქსელის გეგმა;
- 38. წარმოდგენილი იქნეს საპროექტო ტერიტორიაზე სახანძრო ჰიდრანტების მოწყობის გეგმა;
- 39. ელექტრომომარაგების ძირითადი და ლოკალური ქსელის გეგმა;
- 40. გარე განათეზის ქსელის სქემატური ნახაზი;
- 41. ბუნებრივი აირით მომარაგების ძირითადი და ლოკალური ქსელის რუკა;
- 42. სანიაღვრე წყალარინების ძირითადი და ლოკალური ქსელის გეგმა;
- 43. გამწვანების დენდროლოგიური გეგმა;
- 44. ვერტიკალური გეგმარება;
- 45. ვიზუალიზაცია;
- 46. ზოგადი საინჟინრო გეოლოგიური დასკვნა;
- 47. საჯარო რეესტრის ამონაწერები და თანხმობის აქტები;
- 48. არქეოლოგიური კვლევის ცენტრის დასკვნა (საჭიროების შემთხვევაში).

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 დადგენილებით 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://apps.msda.gov.ge განაშენიანების რეგულირების გეგმის ელექტრონული განცხადების კატეგორიაში, ნომეკლატურა: 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. გრაფიკული წაწილის მასშტაზის ძირითადი დიაპაზონი არის 1:500-1:5000;
- 5. გრგ ნახაზებზე გამოიყენება რიცხობრივი მასშტაბი. სურვილისამებრ შესაძლებელია დამატებით ხაზოვანი მასშტაბის გამოყენება.

დამატებითი ინფორმაცია:

ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თზილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურზანული განვითარების სააგენტო

საპროექტო ტერიტორიის განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამუშავებული პროექტი და საპროექტო დოკუმენტაცია წარადგინოს დამკვეთმა ან დამპროექტებელმა (დამკვეთის შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობით) ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოში.

წინამდებარე გეგმარებითი დავალება ძალაშია მისი გაცემის თარიღიდან სამი წლის განმავლობაში.



ᲥᲘᲢᲔᲢᲘᲚᲘᲡᲘᲧᲘᲛᲣᲜᲘᲧᲘᲞᲐᲚᲘᲢᲔᲢᲘᲡ ᲑᲐᲝᲑᲕᲠᲝᲑᲐ



განკარგულება - N 22.620.676 28 / აპრილი / 2022 წ.

```
ქალაქ თბილისში, ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებსა (საკადასტრო კოდები: N81.02.36.040; N81.02.11.984; N81.02.11.583; N81.02.11.520; N81.02.36.050; N81.02.36.059; N81.02.11.757; N81.02.06.628; N81.02.11.449; N81.02.11.613; N81.02.36.049; N81.02.36.036; N81.02.93.274; N81.02.36.077; N81.02.36.011; N81.02.93.045; N81.02.11.689; N81.02.11.477; N81.02.36.039; N81.02.00.105; N81.02.93.249; N81.02.11.985; N81.02.93.248; N81.02.36.052; N81.02.11.439; N81.02.36.033) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტის მოწონების თაობაზე
```

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს 2022 წლის 3 თებერვლის N012203415-67 (N012206477-67; N01221032263-67) განცხადებით მიმართა ილია შონიამ (პ/ნ 01003011299) და სხვებმა, რომლებმაც მოითხოვეს ქალაქ თბილისში, ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოებდი: N81.02.11.520; N81.02.36.050; N81.02.36.040; N81.02.11.984; N81.02.11.583; N81.02.11.613; N81.02.06.628; N81.02.11.449; N81.02.36.059; N81.02.11.757; N81.02.36.077; N81.02.36.011; N81.02.93.274; N81.02.36.049; N81.02.36.036; N81.02.36.039; N81.02.00.105; N81.02.11.477; N81.02.11.689; N81.02.93.045; N81.02.11.439; N81.02.36.052; N81.02.93.248; N81.02.93.249; N81.02.11.985; დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე სააგარაკემიმდებარე N81.02.36.033) და დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქალაქ თბილისში, ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებსა (საკადასტრო კოდები: N81.02.36.040; N81.02.11.520; N81.02.36.050; N81.02.36.059; N81.02.11.984; N81.02.11.583; N81.02.11.613; N81.02.36.049; N81.02.11.449; N81.02.11.757; N81.02.06.628; N81.02.36.077; N81.02.36.011; N81.02.93.045; N81.02.36.036; N81.02.93.274; N81.02.00.105; N81.02.93.249; N81.02.11.477; N81.02.36.039; N81.02.11.689; N81.02.11.985; N81.02.93.248; N81.02.36.052; N81.02.11.439; N81.02.36.033) და



მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე. (ფართობი: 33 187 კვ.მ).

"დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესაზებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის გრაფიკული ნაწილის - რუკის მიზედვით, საპროექტო ტერიტორიაზე ვრცელდება სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3).

ფუნქციური დანიშნულების მიზედვით ტერიტორია განვითარდება სარეკრეაციო ზონა 3-ის (რზ-3) შესაბამისად (მისი დადგენილი კოეფიციენტებია: კ1=0.3; კ2=1.0; კ3=0.6) და მიენიჭება სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1). საპროექტო წინადადება ითვალისწინებს ზონის ცვლილებას და განვითარდება არსებული სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3)-ით და სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1)-ით. საპროექტო კოეფიციენტები იქნება ზონით განსაზღვრული პარამეტრების შესაბამისად.

საპროექტო ტერიტორიის გამიჯვნა მოხდება 25 საკადასტრო ერთეულად.

24 მიწის ნაკვეთზე განთაგსდება ერთი ერთბინიანი სააგარაკე საცზოვრებელი საზლი, 1 ნაკვეთი განკუთვნილია სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურისთვის.

შენობა-ნაგებობის მაქსიმალური სიმაღლე - არაუმეტეს 3 სართული.

შენობის სავარაუდო ტექ-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

მიწის ნაკვეთის ჯამური ფართობი: 33 187 კვ.მ

გერძო საკუთრება (29, 810, 00 გგ.მ)

ქალაქ თბილისის თვითმმართველი ერთეული (2159 კვ.მ)

დაურეგისტრირებელი ტერიტორია (488 კვ.მ)

სააქციო საზოგადოება ,,,საქარათველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემა" (730 გვ.მ)

სარეკრეაციო ზონა 3-ის (რზ-3) ფართობი - 24118.00 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1-ის (ტზ-1) ფართობი- 9069. 00 კვ.მ

მიწის ნაკვეთის განაშენიანების კოეფიციენტი: კ-1=0,3; (7235. 00 კვ.მ)

მიწის ნაკვეთის განაშენიანების ინტენსიობის კოეფიციენტი: კ-2=1,0; (24118.00 კვ.მ)

მიწის ნაკვეთის გამწვანების კოეფიციენტი: კ-3=0,6; (14470. 00 გვ.მ)

არსებული ფუნქციური ზონირება - სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3)

საპროექტო ფუნქციური ზონირება - სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3); სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1).

- გამოყენებისა მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების ..กี. თბილისის განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესაზებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული განაშენიანების რეგულირების წესების მე-9 მუხლის მე-4, მე-5 და 5^1 პუნქტების შესაბამისად, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან დაკავშირებული ადმინისტრაციული წარმოების ორივე ეტაპს აწარმოებს ქალაქ პოლიტიკის ურბანული თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და პუნქტით მუხლის ∂ภ-4 ადმინისტრაციული ღრგანო. ამ განმაზორციელებელი განხორციელებისას, დაგეგმარებითი უფლებამოსილების გათვალისწინებული ამოცანების სრულყოფილად შესრულების მიზნით, ადმინისტრაციულ წარმოებაში პოლიტიკაზე უფლებამოსილი მერიის ძიცვათ მონაწილეობას იღებს გარემოს გათვალისწინებული ี่∂ฦ-4 პუნქტით ერთეული. ამ მუხლის სტრუქტურული უფლებამოსილების განხორციელებისას, აღნიშნული ადმინისტრაციული წარმოების განმაზორციელებელი ადმინისტრაციული ორგანოს სატრანსპორტო პოლიტიკაზე უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის ჩართვა სავალდებულოა:
- 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 აღემატება 5000 კვ.მ-ს (გარდა ღამის კლუბის, სასაწყობო, საწარმოო და სამრეწველო ობიექტების, საგამოფენო დარბაზის, მუზეუმის, ბიბლიოთეკის და საკულტო ნაგებობის განაშენიანების რეგულირების გეგმებისა).

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსაზური 2021 წლის 18 ნოემბრის N01213222716 წერილის შესაბამისად, თანაზმაა საპროექტო ტერიტორიაზე დამტკიცდეს სააგარაკე - დასასვენებელი საცზოვრებელი საზლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალება.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო 2022 წლის 19 აპრილის N01221091346 წერილის შესაბამისად, არ არის წარმოდგენილი განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქონების მართვის სააგენტო 2022

წლის 21 აპრილის N61-01221113403 წერილის შესაბამისად, არ არის წინააღმდეგი დაურეგისტრირებელი ტერიტორია მოექცეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების საპროექტო არეალში და განვითარდეს წარმოდგენილი საპროექტო წინადადების შესაბამისად.

ზემოადნიშნულის შესაბამისად, ქალაქ თბილისში, ტაბაზმელაში, სოფელ N81.02.36.040; მიწის წაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: შინდისში არსებულ N81.02.36.059; N81.02.11.583; N81.02.11.520; N81.02.36.050; N81.02.11.984; N81.02.11.449: N81.02.11.613; N81.02.36.049; N81.02.11.757: N81.02.06.628; N81.02.36.011; N81.02.93.045; N81.02.36.036; N81.02.93.274; N81.02.36.077; N81.02.36.039; N81.02.00.105; N81.02.93.249; N81.02.11.689; N81.02.11.477; N81.02.11.985; N81.02.93.248; N81.02.36.052; N81.02.11.439; N81.02.36.033) და სააგარაკე-დასასვენებელი დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე მიმდებარე გეგმის გეგმარებითი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების დავალების პროექტის დამტკიცება დასაშვებია.

საქართველოს ორგანული კანონის "ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის" 75-ემუხლის "ე.ბ" ქვეპუნქტისა და "ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული წესების მე-9 მუხლის მე-6 პუნქტის, ასევე, N012203415-67 (N012206477-67; N01221032263-67) განცხადებაზე ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს მიერ მომზადებული დასკვნის საფუძველზე,

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობამ გადაწყვიტა:

- ტაბახმელაში, სოფელ შინდისში არსებულ 1. მოწონებულ იქნას ქალაქ თბილისში, N81.02.36.040; N81.02.11.984; ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: მიწის N81.02.11.757; N81.02.11.583; N81.02.11.520; N81.02.36.050; N81.02.36.059; N81.02.36.036; N81.02.11.613; N81.02.36.049; N81.02.06.628; N81.02.11.449; N81.02.11.689; N81.02.93.274; N81.02.36.011; N81.02.93.045; N81.02.36.077; N81.02.11.985; N81.02.00.105; N81.02.93.249; N81.02.11.477; N81.02.36.039; N81.02.36.033) მიმდებარე N81.02.11.439; N81.02.93.248; N81.02.36.052: საცზოვრებელი სააგარაკე-დასასვენებელი დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე საზლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტი, ამ განკარგულების დანართის შესაბამისად.
- 2. წინამდებარე განკარგულების პირველი პუნქტით მოწონებული განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტი დასამტკიცებლად გადაეგზავნოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს.

- 3. კონტროლი განკარგულების შესრულებაზე დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის პირველ მოადგილეს (ვიცე-მერი) ირაკლი ხმალაძეს.
- 4. ამ განკარგულების გასაჩივრება, დაინტერესებული მხარის მიერ, შესაძლებელია მისთვისგანკარგულების გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მისამართი: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი N64), საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერი

კახა კალაძე



იალა თაილისის მუნიციკალიტეტის მერია გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახური





წერილის ნომერი: 01213222716

თარიღი: 18/11/2021

პინი: 2059

გადაამოწმეთ: document.municipal.gov.ge

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურმა, კომპეტენციის ფარგლებში, განიხილა მიმდინარე წლის პირველი ნოემბრის №01213053597-67 განცხადება, რომელიც ეხება ქალაქ თბილისში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ: 81.02.93.274; 81.02.00.105; 81.02.11.439; 81.02.11.449; 81.02.11.477; 81.02.11.520; 81.02.11.583; 81.02.11.613; 81.02.11.689; 81.02.11.757; 81.02.11.984; 81.02.11.985; 81.02.36.011; 81.02.36.033; 81.02.36.039; 81.02.93.248; 81.02.36.040; 81.02.93.249; 81.02.36.049; 81.02.36.050; 81.02.36.052; 81.02.36.059; 81.02.36.077; 81.02.93.045; 81.02.06.628-ის ნაწილი და ნაკვეთებს შორის არსებული დაურეგისტრირებელი სივრცე; ფუნქციური ზონა: სარეკრეაციო ზონა 3 (რზ-3); გამწვანებული ტერიტორიების რუკა: რზ-3) სააგარაკე-დასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების საკითხს.

"ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილების მე-8 მუხლის მე-3 პუნქტით განსაზღვრული მოთხოვნებიდან, წარმოდგენილი დოკუმენტაცია მოიცავს დაგეგმილი გამწვანების შესახებ ზოგად მონაცემებს, კ-3 გამწვანების კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობის მითითებით (ტზ-1=0.2=2030.4 ð²; რზ-3=0.6=14470.8 ð²) და საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების სარისხობრივი შეფასების შესახებ გაცემულ საექსპერტო დასკვნებს, რომლის შესაბამისად საპროექტო წინადადება ითვალისწინებს 61 ძირი მწვანე ნარგავის მოჭრას (ს/გ 81.02.36.077: ძეძვი - №1; ს/გ 81.02.11.477: ძეძვი - №1-2; ს/გ 81.02.11.984: ძეძვი - №1-5; ს/გ 81.02.11.985: ძეძვი - №1-6; ს/გ 81.02.11.613: ძეძვი - №1; ს/გ 81.02.36.040: ძეძვი - №1, №3-4; ხილ-კენგროვანი - №2; ს/გ 81.02.36.052: ძეძვი - №1; ს/გ 81.02.36.011: ძეძვი - №1-15; ს/გ 81.02.36.050: ძეძვი - №1-12; ს/გ 81.02.11.583: ხეშავი - №1; ს/გ 81.02.36.011: ძეძვი - №1-15; ს/გ 81.02.36.050: ძეძვი - №1-12; ს/გ 81.02.11.583: ხეშავი - №1).

გაცნობებთ, რომ წარმოდგენილ დოკუმენტაციასთან დაკავშირებით სამსახურს შენიშვნები არ გააჩნია და კომპეტენციის ფარგლებში თანახმაა 81.02.11.689, 81.02.11.757, 81.02.36.059, 81.02.11.583, 81.02.36.050, 81.02.36.036, 81.02.36.033, 81.02.36.011, 81.02.11.520, 81.02.11.439, 81.02.36.039, 81.02.11.985, 81.02.11.477, 81.02.00.105, 81.02.36.077, 81.02.36.040, 81.02.11.984, 81.02.36.052, 81.02.11.449, 81.02.06.628, 81.02.11.613, საკადასტრო 81.02.93.274 81.02.93.045, 81.02.93.249, 81.02.93.248, ერთეულებსა და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე დამტკიცდეს სააგარაკედასასვენებელი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალება.

აქვე გაცნობებთ, იმისათვის, რომ სამსახურმა იმსჯელოს 81.02.36.209 და 81.02.11.757 საკადასტრო ერთეულებზე დაგეგმილი ძეძვის ბუჩქების მოჭრის საკითხთან დაკავშირებით, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე, განმცხადებლის მიერ წარმოდგენილი უნდა იქნას აღნიშულ მიწის ნაკვეთებზე არსებული მწვანე ნარგავების აღწერისა და მათ ხარისხობრივი შეფასების შესახებ საექსპერტო დასკვნა.

დამატებით, გამწვანების დეტალურ პროექტთან დაკავშირებით, რომელიც უნდა დამუშავდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე (ტზ-1-ის ნაწილისთვის), გაცნობებთ, რომ შერეული, მაღალპროდუქტიული კორომების ჩამოყალიბება ქალაქის ეკოლოგიური მდგომარეობის გაუმჯობესების სავალდებულო წინაპირობაა. აღნიშნულის გათვალისწინებით, სამსახურს მიზანშეწონილად მიაჩნია გამწვანების (დენდროლოგიური) პროექტის ფარგლებში, ერთი სახეობის მწვანე ნარგაგის ნაცვლად, ტერიტორია გამწვანდეს შერეული ტიპის წიწვოვანი და ფოთლოვანი ხემცენარეებით.

მაღალპროდუქტიული კორომების შექმნისა და ეკოლოგიური მდგომარეობის გაუმჯობესების მიზნით, სამსახური უპირატესობას ანიჭებს დიდი ვარჯის მქონე ზეების დარგვას ბუჩქებთან და გაზონებთან მიმართებით. ამდენად, მწვანე ნარგავების რაოდენობა უნდა განისაზღვროს შემდეგნაირად: 10-12 მ² ერთი ძირი მცირე ზომის ან პირამიდული ვარჯის მქონე ზისთვის (მაგ. ირმის რქა, ნეკერჩზალი (ლეკა) ბურთისებრი ფორმა და სზვა), 20-25 მ² დანარჩენი წიწვოვანი და ფოთლოვანი ზეებისთვის, ზოლო, 6 მ² ერთი ძირი ბუჩქისთვის (მაგ: იაპონური კვიდო, ტუია და სზვა).

დასარგავი მწვანე ნარგავების სახეობა უნდა შეირჩეს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის 2018 წლის 8 თებერვლის №05.14.147 განკარგულებით დამტკიცებული პრიორიტეტული ხეების სიიდან, გარდა შავი და ელდარის ფიჭვების, ვერხვის, ასევე კვიპაროსის სახეობების და ხილ-კენკროვანი ხეებისა.

ვინაიდან, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე და მის შემოგარენში, ელდარისა და შავი ფიჭვის საზეობებში მასობრივად არის გავრცელებული მავნებლებით გამოწვეული დაავადებები, რაც იწვევს მათ დაზიანებასა და ზმობას, დაავადების გავრცელების ან/და აზალი კერების წარმოქმნის პრევენციის მიზნით, სამსაზურს მიზანშეწონილად არ მიაჩნია გამწვანების პროექტში აღნიშნული საზეობების გამოყენება.

რაც შეეხება ვერხვის ხეებს, ისინი ტენის მოყვარული მალე მზარდი ხეებია, მათ გააჩნიათ საკმაოდ ძლიერი ფესვთა სისტემა, რომელიც ვითარდება წყლის მიმართულებით. შესაბამისად, ურბანულ სივრცეებში, შენობა-ნაგებობების, წყალ-გაყვანილობისა და კანალიზაციის მილების დაზიანების გამომწვევი მიზეზი ხშირად ხდება. ასევე, მათი დაბალი ამორტიზაციის ასაკის გამო ვერხვის მტვრევადი ტოტები და წაქცევის საშიშროება საფრთხეს უქმნის მოსახლეობასა და კერძო საკუთრებას. აგრეთვე, ყვავილობის პერიოდში ვერხვის ბუსუსოვანი თესლი ჰაერში აქტიურად იფანტება და სერიოზულ საფრთხეს უქმნის ალერგიის მქონე ადამიანებს; ასევე, ვინაიდან ვერზვი თავისი ჰაბიტატითა და სასიცოცხლო ფუნქციით ტენიანი ტერიტორიების ბინადარია და მისი აგრო-დეკორატიული დანიშნულება ქარსაცავი ზოლის შექმნაა, ის უნდა დაირგოს დასახლებიდან მოშორებით. შესაბამისად, შესაძლო ზიანის პრევენციისათვის, მიზანშეწონილი არ არის ალვის ხის დარგვა ინტენსიურად დასახლებულ უბნებში.

აქვე გაცნობებთ, რომ ფოთლოვანი ხეების დარგვის შემთხვევაში ნერგის სიმაღლე უნდა იყოს არანაკლებ 3.5 მეტრი, ხოლო, წიწვოვანის შემთხვევაში - არანაკლებ 3 მეტრი, ხოლო ნერგის გარშემოწერილობა - არანაკლებ 20 სანტიმეტრი.

დამატებით გაცნობებთ, რომ დადგენილების მე-9 მუხლის მე-17 პუნქტის მისედვით, განაშენიანების რეგულირების გეგმის შემუშავებისას იმ შემთხვევაში, როდესაც დასაგეგმარებელი ტერიტორია ხვდება შესაბამისი მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის საზღვრებში, დასაგეგმარებელ ტერიტორიაზე თვალსაჩინო ადგილას განთავსებულ საინფორმაციო დაფაზე განაშენიანების ძირითადი დებულებებით გათვალისწინებული ინფორმაციის გარდა აუცილებლად უნდა იყოს განთავსებული განაშენიანების რეგულირების გეგმით დაგეგმილი გამწვანების სივრცეების შესახებ ინფორმაცია.

გამოყენებულია კვალიფიციური ელექტრონული სელმოწერა/ელექტრონული შტამპი





ᲥᲐᲚᲐᲥ ᲗᲑᲘᲚᲘᲡᲘᲡ ᲛᲣᲜᲘᲪᲘᲞᲐᲚᲘᲢᲔᲢᲘᲡ ᲡᲐᲭᲐᲠᲝ ᲡᲐᲛᲐᲠᲗᲚᲘᲡ ᲘᲣᲠᲘᲓᲘᲣᲚᲘ ᲞᲘᲠᲘ – ᲥᲐᲚᲐᲥ ᲗᲑᲘᲚᲘᲡᲘᲡ ᲛᲣᲜᲘᲪᲘᲞᲐᲚᲘᲢᲔᲢᲘᲡ ᲢᲠᲐᲜᲡᲞᲝᲠᲢᲘᲡᲐ ᲓᲐ ᲣᲠᲑᲐᲜᲣᲚᲘ ᲒᲐᲜᲕᲘᲗᲐᲠᲔᲑᲘᲡ ᲡᲐᲐᲒᲔᲜᲢᲝ



წერილის ნომერი: 01221091346

თარიღი: 19/04/2022

პინი: 7652

გადაამოწმეთ: document.municipal.gov.ge

2022 წლის 13 აპრილის N 01221032263-67 განცხადების პასუხად, რომელიც შეეზება ქალაქ თბილისში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ: 81.02.93.274, 81.02.00.105, 81.02.11.439, 81.02.11.449, 81.02.11.477, 81.02.11.520, 81.02.11.583, 81.02.11.613, 81.02.11.689, 81.02.11.757, 81.02.11.984, 81.02.11.985, 81.02.36.011, 81.02.36.033 და სზვა) ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცებას, გაცნობებთ:

სსიპ - ტრანსპორტისა ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა განიზილა დაგეგმილი პროექტი და წარმოდგენილი დოკუმენტაცია.

აღნიშნულ პროექტთან დაკავშირებით, სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა პოზიცია დააფიქსირა განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დაგალების დამტკიცების ეტაპზე 2021 წლის 30 მარტის N 0121089489-67 განცხადების პასუხად N 01211024077 წერილით.

ვინაიდან, პროექტი და სატრანსპორტო კვლევა არ ითვალისწინებს არსებით ცვლილებებს და არ იკვეთება ახალი საგულისზმო გარემოებები, სამსახურის პოზიცია რჩება უცვლელი.

დამატებით გაცნობებთ, რომ განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე წარმოსადგენი იქნება სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განგითარების სააგენტოსა და საპატრულო პოლიციის მთაგარ სამმართველოსთან შეთანხმებული, საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემები, რომლის შიდა გეგმარებაში (არსებობის შემთხვევაში) და საკადასტრო საზღვრის მიმდებარედ გათვალისწინებული იქნება არანაკლებ 1.5 მეტრი სიგანის ტროტუარები. საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახური მიზანშეწონილად მიიჩნევს, რომ საკადასტრო საზღვრის პერიმეტრზე ან/და შიდა გეგმარებაში გასათვალისწინებელი ტროტუარებისგან დამოუკიდებლად ორმსრივი სამანქანო გზა შეადგენდეს არანაკლებ 5,5 მეტრს. ასევე დამატებით გაცნობებთ, აღნიშნული ტერიტორიის სისტემური და მოწესრიგებული განგითარების მიზნით სამსახური მიზანშეწონილად მიიჩნევს საპროექტო ტერიტორიაზე არსებულ გზათა ქსელს გააჩნდეს სამომავლო განვითარების/გაგრძელების პერსპექტივა. მიზანშეწონილია, რომ შიდა გეგმარებაში გათვალისწინებული იყოს ორმხრივი სამანქანო გზები. აღნიშნული გადამოწმდება და დაზუსტდება სქემის შეთანხმების ეტაპზე.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, თავისი კომპეტენციის ფარგლებში, სამსახური არ არის აღნიშნული განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.

> გამოყენებულია კვალიფიციური ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი





ᲙᲘᲢᲔᲢᲘᲚᲐᲜᲘᲧᲘᲛᲣᲜᲘᲧᲘᲛᲐᲚᲘᲢᲔᲢᲘᲡ

ᲡᲡᲘᲞ ᲥᲝᲜᲔᲑᲘᲡ ᲛᲐᲠᲗᲕᲘᲡ ᲡᲐᲐᲒᲔᲜᲢᲝ





წერილის ნომერი: 61-01221113403

თარიღი: 21/04/2022

პინი: 7436

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საჯარო სამართლის ადრესატი: იურიდიული პირი ქალაქ თბილისის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

მისამართი: თბილისი, შარტავას ქ. N7

გადაამოწმეთ: document.municipal.gov.ge

სსიპ ქონების მართვის სააგენტომ კომპეტენციის ფარგლებში განიხილა თქვენი 2022 წლის 09 მარტის N16-0122068196 (09.03.22 N12-01220681343-61) წერილი, რომელიც ეხება ქალაქ თბილისში, სოფელ შინდისში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების საკითხს. ვინაიდან, საპროექტო არეალი მოიცავს მუნიციპალიტეტის საკუთრებაში არსებულ 81.02.11.984; 81.02.11.985; 81.02.06.628 (წაწილი) საკადასტრო კოდებით რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთებს, დაურეგისტრირებელ და ასევე წარმოებაში მყოფ ტერტორიებს, ითხოვთ სააგენტოს პოზიციის დაფიქსირებას.

აღნიშნულთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ სსიპ ქონების მართვის სააგენტო, არ არის წინააღმდეგი მუნიციპალიტეტის საკუთრებაში არსებული 81.02.11.984; 81.02.11.985; 81.02.06.628 (ნაწილი) საკადასტრო კოდებით რეგისტრირებული მიწის ნაკვეთები და დაურეგისტრირებელი ტერიტორიები, მოექცეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების საპროექტო არეალში.

პატივისცემით,

ირაკლი თავართქილაძე

სააგენტოს უფროსი

გამოყენებულია კვალიფიციური ელექტრონული ზელმოწერა/ ელექტრონული შტამპი

