



ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საპრეზულო



გ ა ნ გ ა რ გ უ ლ ე ბ ა № 323

30 ივნისი
“—” 2023 წ

ა. თბილისი

ქალაქ თბილისში, დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, მე-13 კმ (ნაკვ.14/579); ქალაქ თბილისში, აგრარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე
საკადასტრო კოდები: №01.72.14.014.835; №01.72.14.014.843; №01.72.14.014.579;
№01.72.14.014.380) მრავალფუნქციური კომპლექსის 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 2023 წლის 27 ივნისის №23.943.1044 განკარგულების შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. ქალაქ თბილისში, დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, მე-13 კმ (ნაკვ.14/579); ქალაქ თბილისში, აგრარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: №01.72.14.014.835; №01.72.14.014.843; №01.72.14.014.579; №01.72.14.014.380) მრავალფუნქციური კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების პროექტი, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს ოფიციალურ ვებ - გვერდზე www.ms.gov.ge რეგისტრირებული №0123046159-67 (№01230761409-67; №012311411-67; №01231658-67; №01231713325-67) განაცხადის და თანდართული დოკუმენტაციის შესაბამისად;

2. აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისძიებების 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 ტყემალაძე



ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ათავრობა



განვარგულება - N 23.943.1044
27 / ივნისი / 2023 წ.

ქალაქ თბილისში, დავით აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, მე-13 გმ (ნაკვეთი 14/579); ქალაქ
თბილისში, აგრარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე
(საგადასტრო კოდები: N01.72.14.014.835; N01.72.14.014.843; N01.72.14.014.579;
N01.72.14.014.380) მრავალფუნქციური კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის
გეგმარებითი დავალების პროექტის მოწონების თაობაზე

„დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის გრაფიკული ნაწილის - რეკის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიაზე ვრცელდება საშოგადოებრივისაქმიანი ზონა 2 (სსტ-2). ტერიტორიული - სტრუქტურული ტერიტორიაზე ვრცელდება განთავსებულია გეგმარებით კარგაზე (გკ) და შეაღედურ ზონაში (შზ). ზონის მიხედვით ტერიტორია განთავსებულია გეგმარებით კარგაზე (გკ) და შეაღედურ ზონაში (შზ).

მიწის ნაკვეთის საგარაუდო ტექ-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

କାନ୍ତରିକ ପାଇଁ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଜାମ୍ବରୀ ଫାରଟାର୍ଡ୍ - 5 496 ପ୍ଲ.ବୀ



არსებული მიწის ნაკვეთების რაოდენობა - 4;

საპროექტო მიწის ნაკვეთების რაოდენობა - 1;

საპროექტო შენობების რაოდენობა - 1;

სსზ-2

კ-1 - 0.5;

კ-2 - 4.6;

კ-3- 0.2;

შენობა-ნაგებობის სართულიანობა - 16-17 სართული;

ავტოსადგომების განთავსება სრულად უნდა მოხდეს მიწისქვეშა ტერიტორიაზე;

არსებული ფუნქციური ზონირება - საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონა 2 (სსზ-2).

საპროექტო ფუნქციური ზონირება - საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონა 2 (სსზ-2).

„ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქადაგი თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული განაშენიანების რეგულირების წესების მე-9 მუხლის მე-4, მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან მე-5 და 5¹ პუნქტების შესაბამისად, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან დაკავშირებული ადმინისტრაციული წარმოების ორივე ეტაპს აწარმოებს ქადაგი თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული პოლიტიკის განმახორციელებელი ადმინისტრაციული მუნიციპალიტეტის უფლებამოსილების განხორციელებისას, ორგანო. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებისას, მონაწილეობას იღებს გარემოს დაცვის პოლიტიკაზე უფლებამოსილების მერიის სტრუქტურული ერთეული. მონაწილეობას იღებს გარემოს დაცვის პოლიტიკაზე უფლებამოსილების განხორციელებისას, აღნიშნული ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებილი ადმინისტრაციული ორგანოს სატრანსპორტო ადმინისტრაციული წარმოების განმახორციელებელი ერთეული 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).

ქადაგი თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის 2023 წლის 14 ივნისის N01231652442 წერილის შესაბამისად, საშახური, კომპეტენციის ფარგლებში, თანახმად საპროექტო ტერიტორიის დამტკიცდეს მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებით დაგალება.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საინკურეიციანო და ურთანული განვითარების სამინისტროს 2023 წლის 22 ივნისის N01231733451 წერილის შესაბამისად, დაბა არ არის აღნიშნული განამენიანების რეგულირების მიზანის დაფუძნების დამტკიცების წინააღმდეგი.

ზემოაღნიშნულის შესაბამისად, ქაღაქ თბილისში, დაცით აღმაშენებლის ხევანი მე-12 კმ, მე-13 კმ (ნაგვეთი 14/579), ქაღაქ თბილისში, აგრძარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ მიწის კმ (ნაგვეთი 14/579), ქაღაქ თბილისში, აგრძარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ მიწის ნაგვეთებზე (საკადასტრო კოდები: N01.72.14.014.835; N01.72.14.014.843; N01.72.14.014.579; N01.72.14.014.380) მრავალფენტრიური კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებით დაგენერირების დამტკიცება დასრულებია.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობაშ გადაწყვიტა:

2.წინამდებარე განკარგულების პირველი პუნქტით მოწოდებული განაშენიანების რეგულირების გეგმის გვინდება დაგვალების პროცესი დასამტკიცებლად გადაეცნავნოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკონსალტინგოს

3-კონტროლი განკარგულების შესრულებაზე დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მიწოდების დამსახურება (კიევ-მერი) ორაკლი ხმალაძეს.

4.ამ განკარგულების გასაჩივრება, დაინტერესებული მხარის მიერ, შესაძლებელია მისთვის განკარგულების გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში, თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მისამართი: განკარგულების გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში, თბილისის საქალაქო N64), საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქათამი თბილისის მუნიციპალიტეტის მერი

ଶ୍ରୀ ପାଲାଚ୍ଛେ



ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მინისტრი გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახური



წერილის ნომერი: 01231652442

თარიღი: 14/06/2023

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურმა, კომპეტენციის ფარგლებში, განიხილა მიმდინარე წლის 14 ივნისის №01231658-67 განცხადება, რომელიც ეხება ქალაქ თბილისში, დავით ალმაშენებლის ხეივნის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ: 01.72.14.014.835, 01.72.14.014.380, 01.72.14.014.843, 01.72.14.014.579; არსებული ფუნქციური ზონა: საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონა 2 (სსტ-2)) მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების საკითხს.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების „შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საცხოვრებელის 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილების (მემდგომი - დადგენილება) მე-8 მუხლის მე-3 პუნქტით განსაზღვრული მოთხოვნებიდან, წარმოდგენილი დოკუმენტაცია მოიცავს დაგეგმილი გამწვანების შესახებ ზოგად მონაცემებს, კ-3 გამწვანების კოეფიციენტისა და შესაბამისი საანგარიშო ფართობის მითითებით (სსტ-2 = 0.2 = 1 099.2 მ²) და ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების ხარისხობრივ შეფასებაზე გაცემულ საექსპერტო დასკვნას, რომლის შესაბამისად განმცხადებელი საპროექტო ტერიტორიაზე გეგმავს 16 ძირი (25 სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის მქონე ნარგავი: ს/კ: 01.72.14.014.579 - №1, №9, №10 - №11; ს/კ: 01.72.14.014.843 - №3, №5 - №7; ს/კ: 01.72.14.014.380 - №4 - №6; 25 სმ-ზე მეტი დიამეტრის მქონე ნარგავი: ს/კ: 01.72.14.014.843 - №2, №4; ს/კ: 01.72.14.014.380 - №2 - №3; ხილ-კენკროვანი - ს/კ: 01.72.14.014.843 - №1) მწვანე ნარგავის გადარგვას.

ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, გაცნობებთ, რომ სამსახური, კომპეტენციის ფარგლებში, თანახმად საპროექტო ტერიტორიაზე დამტკიცდეს მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალება.

აქვე გაცნობებთ, რომ „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე მწვანე ნარგავების დაცვის, მოვლისა და ადამიტების წესის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საცხოვრებელის 2022 წლის 11 ივნისის №11-58 დადგენილების 38-ე მუხლის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად, განაშენიანების რეგულირების გეგმის ეტაპზე, ტაქტიკის შენიშვნის ვებში თითოეულ ჯანსაღ მწვანე ნარგავს უნდა მიეთითოს მისი გადარგვისა და გახარების შესაძლებლობა.

ასევე, იმ შემთხვევაში თუ საპროექტო ტერიტორიაზე ან მის მიმდებარედ წყალსადენ-წყალანირების ქსელების გარდა ფიქსირდება სხვა ხაზობრივი ნაგებობებიც, ასევე, თუ საპროექტო წინადადება ითვალისწინებს მათ გაყვანას, საჭიროა თითოეული საინჟინირო კომუნიკაცია დატანილი იქნას დენდროლოგიურ გეგმაზე და გეგმარების პროცესში გათვალისწინებული იქნას დადგენილი შეზღუდვის არეალები, რომლის დაცვითაც შეიქმნა შემდგომში გასამწვანებელი სივრცეები და დაირგვება მწვანე ნარგავები.

ასევე, გამწვანების დეტალურ პროექტან დაგავშეირებით, რომელიც უნდა დამუშავდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე, გაცნობებთ, რომ შერეული, მაღალპროდუქტული კორომების ჩამოყალიბება ქალაქის ეკოლოგიური მდგომარეობის გაუმჯობესების სავალდებულო წინაპირობაა. აღნიშვნელის გათვალისწინებით, სამსახურს მიზანშეწონილად მიაჩნია გამწვანების (დენდროლოგიური) პროექტის ფარგლებში, ერთი სახეობის მწვანე ნარგავის ნაცვლად, ტერიტორია გამწვანდეს შერეული ტიპის წინვოვანი და ფოთლოვანი ხეებისთვის, ხოლო, 6 მ² ერთი ძირი ბუჩქისთვის (მაგ: იაბონური კვირი, ტუია და სხვა).

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

ვინაიდან, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე და მის შემოგარენში, ელდარისა და შავი ფიჭვის სახეობებში მასობრივად არის გავრცელებული მაგნებლებით გამოწვეული დაგადებები, რაც იწვევს მათ დაზიანებასა და ხმობას, დაგადების გავრცელების ან/და ახალი გერების წარმოქმნის

პრევენციის მიზნით. სამსახურის მიზანშეწონიდად არ მიაჩნია გამწვანების პროცესში აღნიშნული სახეობების გამოყენება

რაც შეეხება ვერხვის სექტემბრი, ისინი ცენტის მოყვარული მაღლე მზარდი ხეებია, მათ გააჩნიათ საგმაოდ ძლიერი ფეხსვთა სისტემა. რომელიც გითარდება წყლის მიმართულებით. შესაბამისად, ურბანულ სიგრცეებში, შეხობა-ხავების განვითარებისა და განალიზაციის მიღების დაზიანების გამომწვევი მიხები ხმისად სდება. ასევე, მათი დაბალი ამორტიზაციის ასაკის გამო ვერხვის მტკრევადი ტოტები და წაქცევის საძიროება საურახეს უქმნის მოსასეულობასა და გერმი საკუთრებას. აგრეთვე, ყვავილობის პერიოდში ვერხვის ბეჭედოვანი თესლი პაერში აქტიურად და სერიოზულ საფრთხეს უქმნის აღურების შერჩევაში ასევე, ვინაიდან ვერზე თავისი პაბიტაცითა და სასიცოცხლი ფენტციის ცენტრიდან უქნიან უერთობის ბინადარია და მისი აგრო-დეპორაციული დანიშნულება ქარსაცავი ზოდის უქმნია, ის კიდა დაირცხს დასახლებიდან მოშორებით. შესაბამისად, შესაძლო ზიანის პრევენციისათვის, მიზანშეწონილი არ არის აღვის წის დარგვა ინტენსიურად დასახლებულ უბნებში.

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

დამატებით გაცნობებთ. რომ დადგენილების მე-9 მუხლის მე-17 პუნქტის მიხედვით, განაშენიანების რეგულირების გეგმის, სკამენებისას იმ ტერმენების როდესაც დასაგეგმარებელი ტერიტორია ხვდება შესაბამისი მაჩათსარეკილობის გენერალური ვეგმის საბოლოოებში, დასაგეგმარებელ ტერიტორიაშე თვალსაჩინო ადგილის გამოთავსებულ სასტურმაციო დაფაზე განაშენიანების მირითადი დებულებებით გათვალისწინებული ისტორიაციის გარდა უკიდულდად უნდა იყოს განთავსებული განაშენიანების რეგულირების გეგმით აუგვისილი გამწვანების სიგრცეების შესახებ ინფორმაცია.

ვაძლიყებული კვალიფიციური ერაყებული სერიერალექტრონული შტამპი



ქალაქ თბილისში, დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, მე-13 კმ (ნაკვ.14/579);
ქალაქ თბილისში, აგრარული უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე არსებულ
მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: N01.72.14.014.835;
N01.72.14.014.843; N01.72.14.014.579; N01.72.14.014.380) მრავალფუნქციური
კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი

დავალება

თბილისი

2023 წელი

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების ხაგენტო**

გეგმარებითი დავალების შინაარსი

1.	გეგმარებითი დავალების გაცემის საფუძველი.....	3
1.1	ტერმინთა განკარტყება	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 ქალაქობრივებლობითი სტანდარტები	7
2.1.1	გასათვალისწინებელი ტექნიკური რეგლამენტები:.....	7
2.2	ტერიტორიის დახასიათება	7
2.3	შენობა-წარმობის არქიტექტურულ-კომპოზიციური გადაწყვეტა და კავშირი მიმღებარე გარემოსიან.....	8
2.4	სივრცით მოწყელობითი გადაწყვეტა; მიწის ნაკვეთზე არსებული შენობა-წაგებობების დანგრევა და გადატანა, ან მათი სივრცით-გეგმარებითი მოწყობის შეცვლა	8
2.5	მიწის ნაკვეთზე შენობა-წაგებობათა განთავსების პირობები და მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა	9
2.6	მოთხოვნები იმ ფიზიკური და იურიდიული პირების უფლებების დაცვაზე, რომელთა ინტერესებსაც ეხება ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება (საკადასტრო ერთეულების გაერთიანება-მუნიციპალიტეტების წარმოქმნა, ინსოლაცია, ბუნებრივი განათება, ჩაუხედავობა და სხვა).....	10
2.7	ტერიტორიაზე არსებული შევანე ნარგავების შენარჩუნება, ტერიტორიის კუთილმოწყობა და გარემოს დაცვის პირობების განსაზღვრა	11
2.8	მშენებლობის ჩებართვის გაცემისა და სანებართვო პირობების შესრულების საჯაროობა.....	11
2.9	ტერიტორიის და მისი გეგმარებითი არეალის საინჟინრო-კომუნალური, სატრანსპორტო და სოციალური ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფა	12
3	ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების პარამეტრები;	12
3.1	საპროექტო ტერიტორიის არეალი.....	12
3.2	არსებული ქაღაქობრივებლობითი პარამეტრები.....	12
3.3	დასაშვები ფუნქციები ზონის სახეობები	14
3.4	განაშენიანების რეგულირების ხაზები	15
4	განაშენიანების რეგულირების გეგმის (შემდეგში – გრაფ) შესათანხმებლად წარმოსადგენი დოკუმენტაციის ჩამონათვალი	15
5	შენიშვნები:	17

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და უზბანული განვითარების სააგენტო

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 №59 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 – დაგეგმის 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 ქალაქისმშენებლობით მახასიათებლებს, რელიეფის თრგანიზებას, ტერიტორიულის კეთილმოწყობასა და გამწვანებას, საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფას.

1.2 სამართლებრივი საფუძვლები და განცხადების რეკვიზიტები

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების დამტკიცების სამართლებრივი საფუძვლები

- „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“ საქართველოს ორგანული კანონი (68-ე მუხლის პირველი პუნქტის „კ“ ქვეპუნქტისა და 75-ე მუხლის „ე“ პუნქტის „ე.ბ“ ქვეპუნქტი);
- სივრცითი მოწყობისა და ქალაქთმშენებლობითი საფუძვლების შესახებ“ საქართველოს კანონი;
- 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);
- “ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - ქალაქ

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სისტ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სამსახური

თბილისის მუნიციპალიტეტის ცენტრალურია და ურბანული განვითარების სააგენტოს დაფუძნებისა და დებულების დამტკიცების შესახებ" ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხარებულის 2020 წლის 24 იანვრის N52-1 დადგენილება:

5. ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის განკარგულება №23.943.1044 (27.06.2023წ.)
6. წინასამართლებრივ კვლევა;
7. ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია გარეული დაცვის საქალაქო სამსახურის წერილი - 01231652442 (14/06/2023)
8. სისტ - ცენტრალურია და ურბანული განვითარების სამსახურის საგზაო მომრაობის დაგეგმვის სამსახურის წერილი - N01231352583 (15/05/202)

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების შემუშავების სამართლებრივი საფუძვლები

კანონი

1. „სიცოდირი მარტინისა და ქალაქისმენტდობითი საფუძვლების შესახებ“;

განაშენიანების რეგულირების გეგმის/გეგმარებითი დავალების შემუშავების სახელმძღვანელო სამართლებრივი დოკუმენტები

საქართველოს კონსტიტუცია

კანონი

1. ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი;
2. საქართველოს „საქადარი ადმინისტრაციული კოდექსი“;
3. „ავალიური მუქადონების შესახებ“ საქართველოს კანონი;
4. „გამოქმნის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონი;
5. „წელის შესახებ“ საქართველოს კანონი;
6. საქართველოს „კონცენტრირებული მოწყვეტისა და კალაქისმენტბლობითი საფუძვლების შესახებ“;
7. „აგრძელებული მეობას შესახების კოდექსი“;
8. „სამუშაოთა უზრუნველყოფის უზრუნველყოფის კანონი“.

მთავრობის დადგენილება/მინისტრის ბრძანება

1. „ექინიური თეადამტებისა და სახასდებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების ზემოქმედისა და მიმღები დებულებების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59 დადგენილებით დამტკიცებული ზექნიკური რეგლამენტი - დახასიტებათა ცენტრალურების კამიუნიტებისა და განაშენიანების რეგულირების მირითადი დებულებები;
2. „მუნიციპალიტეტის სამსახურის ვალიდობის ექსპლუატაციაში მიღების წესისა და პირობების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 31 მაისის N255 დადგენილება;
3. „ელექტროენერგეტიკის სამსახურის ნივთიერების დაცვის წესისა და მათი დაცვის ზონების დადგენილებები“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 24 დეკემბრის N366 დადგენილება;

**ქაღაფ თბილობის მუნიციპალიტეტის ხსოვ - ქაღაფ თბილობის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ტრანსპორტის განვითარების ხაგენტო**

4. „ტექნიკური, რეგლამენტის - „საძირქლაზო უსაფრთხოების საინჟინრო-ტექნიკური დონის მიერთებული“ დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის N51 დადგენილება;
5. „საქართველოს კურიორის ტექნიკური ზედამხერდებისა და სამშენებლო სფეროში 1992 წლის მიერთებული სამშენებლო ტექნიკური რეგულირების სხვა დოკუმენტების გამოყენების შესახებ“ საქართველოს კურიორისა და სპორტის განვითარების მინისტრის 2011 წლის 18 ოქტომბრის N1-1 251 ბრძანება;
6. „მაგისტრალური მილიადებების (ნავთობის, ნავთობის დოკუმენტების, ნავთობის თანმდევი და ბუნებრივი კუთხის და მათი ტრანსპორტისა და მოდელის შესებისა და მათი დაცვის ზონების და განვითარების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 24 დეკემბრის N365 დადგენილება;
7. „ქაღაფ თბილობის, კურიორის მუნიციპალიტეტისა და მცხეთის მუნიციპალიტეტის აღმინისურავებული საზღვრების შეცვლის შესახებ“ საქართველოს პარლამენტის 2006 წლის 27 დეკემბრის N4173 დადგენილება;
8. „შეზღუდვების შენაბარებლობის მქონე პირებისათვის სიგრიის მოწყობისა და არტიტულური კუთხის და კემპარტითი ელემენტების ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილება;
9. „ტექნიკური, რეგლამენტის აქტობის ნაგებობის უსაფრთხოების წესების“ დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 28 იანვრის N41 დადგენილება;
10. „ტექნიკური, რეგლამენტის აღმინისურავებული საზღვრების მდებარე გეოგრაფიული ობიექტების სახელდების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 1 ივნისის N239 დადგენილება..

1.3 ამოსავალი პირობები

განცხადების რეკვიზიტები

განცხადება	0123046159-67 (15.02.2023)
	01230761409-67 (17.03.2023)
	012311411-67 (01.05.2023)
	01231658-67 (14.06.2023)
	01231713325-67 (20.06.2023)

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
უზრუნველყოფის განვითარების სამსახური**

განმცხადებელი	მაღაზა გარებავა
ობიექტის მისამართი/ადგილმდებარეობა	ქალაქი თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კლ. სულამი დავით აღმაშენებლის, მე-13 კილომეტრი (ნავ. 14/579); აგრალური უნივერსიტეტის ტერიტორია;
მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდები	საკადასტრო კოდები: №01.72.14.014.835; 01.72.14.014.843; 01.72.14.014.579; 01.72.14.014.380;
ფუნქციური დანიშნულება	მრავალფუნქციური კომპლექსი
ფუნქციური გამოყენება	საოფისუ, სატელემრი, კომერციული, საცხოვრებელი
ტერიტორიულ-სტრუქტურული ზონა	გეგმარებითი კარგასი (გვ) შუალედური ზონა (შზ)
განსაკუთრებული სამშენებლო რეგულირების ზონა	-
კულტურული მემკვიდრეობის და გარემოს დამცავი ზონა	-
სპეციალური რეგისტრი	-
არქეოლოგიური უზრუნველყოფი	-
ნორმატიული ფასის ზონა	ფინანსურული - საბურთავლო ქვეყნისა - დიდომი, ვაშლიჯვარი ზონის ნოტები - 3 ნორმატიული ფასი - 34
გეგმარებითი შეზღუდვები	-

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების სააგენტო**

2 ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების ზოგადი პირობები, მოთხოვნები და რეკომენდაციები

2.1 გასათვალისწინებელი ქალაქთმშენებლობითი სტანდარტები

- საქართველოს კუთხიმისამართის და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2011 წლის 18 თებერვლის ბოძანება N1-1 251-ის მიხედვით მოქმედი ნორმა: СНиП 2.07.01-89 ქალაქთმშენებლობითი სტანდარტების და წესების შესახებ;
- სხივ - 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 კანონის 3 III, IV კლასს დაქვემდებარებული შენობებისა და ნაგებობების დაგეგმარებაზე და მშენებლობაზე;
- „სამშენებლო ნორმების და წესების – „სეისმომედური მშენებლობა“ (პნ 01.01-09) – დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს კუთხიმისიური განვითარების მინისტრის 2009 წლის 7 ოქტომბრის №1-1/2284 ბრძანება.

2.2 ტერიტორიის დახასიათება

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს დავით ალაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ; ხეივანი დავით ალაშენებლის, მე-13 კილომეტრი (ნავგ. 14/579); აგრალური უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე; (ს/კN 01.72.14.014.835; 01.72.14.014.843; 01.72.14.014.579; 01.72.14.014.380). ტერიტორიის ფართით შეადგენს 5 496 კვ.მ-ს.

არსებული მდგრადი რეგულირებით დღეის მდგრადი რეგულირებით ტერიტორიაზე განთავსებულია შპს „გრინპაკის“ სამწარმეო და სასაწყობე შენობა ნაგებობა. სადაც მზადდება ეკო-მეგობრული შეფერხები, როგორიცაა ქადაღის ჩანთა/ჰაკეტები. ტერიტორიას ჩრდილოეთით ესაზღვრება კ. აბულაძის ქუჩა. ხოლო დანარჩენ მხარეს კერძო საკუთრებაში არსებული მიწის ნაკვეთები. მიწათხარვებლობის გენერალური გეგმის მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე ვრცელდება საზოგადოებრივ საქმიანი ზონა სსზ-2 (სსზ-2).

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

ტერიტორიულ - სტრუქტურული ზონირების მიხედვით ტერიტორია განთავსებულია გეგმარებითი კარგასზე (გვ) და შუალედურ ზონაში (შშ);

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

- საპროექტო ლაბორატორი 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 დადგენილურით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების“ მუხლი 26-ის (მიწის ნაკვეთის გამიჯვნა) თანახმად, რომლის შესაბამისად მომზადებული საკადასტრო გეგმები შემდგომში იქნება მშენებლობის წებართვის გაცემის საფუძველი;
- განაშენიანების რეგულირების გეგმის ეტაპზე წარმოდგენილ იქნეს 01.72.14.014.835 და 01.72.14.014.579 საკადასტრო ერთეულებზე არსებული წყალსადენის D=63 მმ-იანი ქსელის გაუქმებასთან დაკავშირებით მესაკუთრესთან შეთანხმებული გენ-გეგმა ზაზომრივი ნაგებობების გაუქმების შესაძლებლობასთან დაკავშირებით.
- გრგს-ეტაპზე დასუსტებულ იქნეს მიწისქვეშა ავტოპარკინგების რაოდენობა.

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

- აღქმის წერტილები, დორინანტები და სილუეტი განისაზღვროს განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით;
- განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის სტადიაზე მშენებლობის განხორციელების

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

ეტაპებსა და ორგათობაში ერთ-ერთ პირველ ეტაპად ასახეთ არსებული შენობა-ნაგებობების დაწერება და გადატანა.

- ინდივიდუალური პროექტის შეთანხმების სტადიაზე შესაბამისი პროექტის გათვალისწინებით მოხდეს ტერიტორიაზე არსებული შენობების დემონტაჟის პროექტის შეთანხმება.
- შენობა-ნაგებობისათვის ავტოსადგომების მინიმალური რაოდენობის გამოთვალა მოხდეს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დაგენილების 39-ე მუხლის შესაბამისად;

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

- მიწის 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 ტერიტორიულის გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“ V თავის თანახმად;
- ერთ მიწის ნაკვეთზე რამდენიმე შენობის, განთავსების პირობები და მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა რეგულირდება საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59-ე დადგენილებით დამტკიცებული „ტექნიკური რეგლამენტის - დასახლებათა ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი დებულებების დამტკიცების თაობაზე“ V თავის შესაბამისად;
- ერთ სამშენებლო მიწის ნაკვეთზე რამდენიმე შენობის განთავსება და მათი მაქსიმალური სიმაღლეების განსაზღვრა მოხდეს საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N59-ე დადგენილების, 28-ე მუხლის შესაბამისად;
- ერთ სამშენებლო მიწის ნაკვეთზე რამდენიმე შენობის განთავსების შემთხვევაში უნდა მოხდეს წარმოსახულითი სამეზობლო საზღვრ(ებ)ის დადგენა;
- L-ის მაქსიმალური საანგარიშო მნიშვნელობა სზ-1 და სზ-2 ტოლია 6 მეტრის, ხოლო ყველა სხვა საცხოვრებელ ზონაში – 20 მეტრის.
- მაქსიმალური სიმაღლის განსაზღვრა მოხდეს საპროექტო არაელის ჩრდილოეთით მოსასზღვრე კ. აბულაძის ქუჩის მხრიდან.

მაქსიმალურად დასაშვები სიმაღლე: განსაზღვრება 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.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

2.6 მოთხოვნები იმ ფიზიკური და იურიდიული პირების უფლებების დაცვაზე, რომელთა ინტერესებსაც ეხება ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება საკადასტრო ერთეულების გაერთიანება-შერწყმა ახალი სერვიტულების წარმოქმნა, ინსოლაცია, ბუნებრივი განათება, ჩაუხედავობა და სხვა)

- ტერიტორიის სამშენებლო განვითარება განისაზღვროს ტერიტორიის განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით, ქვეყანაში და დედაქალაქში დადგენილი სამართლებლივ-ნორმატიული მოთხოვნების საფუძველზე;
- დაცული იქნება მიწის ნაკვეთის საზღვარზე (მიჯნაზე) სამშენებლო წესებისა და ნორმების მოთხოვნები;
- შენობების განთავსების ადგილები განისაზღვროს საინჟინრო გეოლოგიური დასკვნების შესაბამისად;
- გრგ-ს პროექტის სტადიაზე წარმოდგენილი იქნება მესაკუთრ(ებ)ის ნოტარიულად დამოწმებული თანხმობა;
- განაშენიანების რეგულირების გეგმის დასამტკიცებლად მომართვა უნდა განახორციელოს მიწის ნაკვეთის მესაკუთრეებმა ან მინდობილმა პირმა, შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობით;
- საჭიროების შემთხვევაში, წარმოდგენილი იქნება განახლებული საკადასტრო გეგმები და ამონაწერები საჯარო რეესტრიდან;
- საჭიროების შემთხვევაში წარმოდგენილი იქნება იპოთეკარის შესაბამისი ფორმით დამოწმებული თანხმობა;
- საჭიროების შემთხვევაში დაცული იქნება არსებული საინჟინრო კომუნიკაციებიდან და მათი ფუნქციონირებისათვის განკუთვნილი ნაგებობებიდან საპროექტო კომპლექსის განთავსების ნორმები, გრგ შემდგომ სტადიაზე წარმოდგენილი იქნება თანხმობა შესაბამისი სამსახურიდან;
- მიწის ნაკვეთების იმ მესაკუთრეების თანხმობები, რომელთა საკუთრებაზე გაივლის დაგემილი საგზაო ინფრასტრუქტურა;
- გრგ-ს პროექტის დამტკიცების სტადიაზე წარმოდგენილი იქნება გრგ-ს პროექტში შემავალი მიწის ნაკვეთის საჯუთოების დამადასტურებელი მოწოდება - ამონაწერ(ებ)ი საჯარო რეესტრიდან; იმ შემთხვევაში, თუ მესაკუთრე შპს-ა, მაშინ ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან და პასუხისმგებელი პირის/პირების ნოტარიულად დამოწმებული თანხმობა;

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო

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 ფარგლებს დაცვის საქალაქო სამსახურთან;
- წარმოდგენილი იქნეს საპროექტო ტერიტორიის კუთაილმოწყობის პროექტი და გამწვანების დენდროლოგიური პროექტი;
- განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამუშავებისას გათვალისწინებული იქნეს გარემოსდაცემით და სანიტარული კანონმდებლობის მოთხოვნები;
- მოწყოს ლიფტებით და პანდუსებით უნარშეზღუდული პირების ეტლების გადასაადგილებლად;
- გამოიყოს ტერიტორიები ნაგვის ყუთების განსათავსებლად, შესაბამისი ტექნიკური სპეციფიკის გათვალისწინებით, რომელიც უნდა დაზუსტდეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტით და შეთანხმებულ იქნას შპს „თბილისერვის ჯგუფთან“;

2.8 მშენებლობის ნებართვის გაცემისა და სანებართვო პირობების შესრულების საჯაროობა

- ნებართვის გაცემის თათოვეული 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. დაუშენებელია მისი სარევლამო მიზნებისათვის გამოყენება;
- საპროექტო ტერიტორიის დაგეგმვის პროცესში განსაკუთრებული ყურადღება მიექცეს საჯაროობის უზრუნველყოფას (საქართველოს კანონი სივრცითი მოწყობისა და ქალაქშენისტებლობის საფუძვლების შესახებ”, მუხლი 6; საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის №59 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი - „დასახლებათა ტეოპტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების ძირითადი დებულებები“ მუხლი 24) და ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული ა.ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“ მუხლი 9, პუნქტი 17-ის შესაბამისად.

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების სამსახური**

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
დაგეგმარუტილი 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
უზრუნველყოფილი (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
ტერიტორიაზე მდგრადი იქნება მათი ტრასა შესაბამისი პარამეტრების ცხრილით
და განვითარების პოტენციალით, ძირითადი და ლოკალური ხაზობრივი ნაგებობები
შესაბამისი კატეგორიის ხაზობრივი ნაგებობა და დაცის ზოლი, პარამეტრების ცხრილი);
- მიწის; ნაკვეთის გამიჯვნისას, ფალკული ნაგებობებისთვის გათვალისწინებული იქნეს
თითოეული მიწის ნაკვეთის საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით სათანადოდ
უზრუნველყოფა. რისთვისაც მისრმალური პირობაა მშენებლობა დამთავრებულ ობიექტთან
მინიჭუმ უთო მისახვდელის არსებობა, მათ შორის სერვისურის გამოყენებით;

3 ტერიტორიის სამშენებლო განვითარების პარამეტრები;

3.1 საპროექტო ტერიტორიის არეალი

საპროექტო ტერიტორიის ჯამური ფართობი წარმოადგენს **5 496 კვ.მ-ს.**

3.2 არსებული ქალაქთმშენებლობითი პარამეტრები

განაცხადის წარმოდგენის და განხილვის პერიოდში მოქმედი „დედაქალაქის
მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქ. თბილისის

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხელი - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
კურატული განვითარების ხაუნის**

მუნიციპალიტეტის ხელი - ქალაქ თბილისის 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით
დამტკიცებული გენერალური კადასტრის მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე დადგენილი იყო
ფუნქციონური უნიტი: გრულდება საზოგადოებრივ საქმიანი ზონა 2 (სტ-2);

საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონა 2 (სტ-2) — მაღალი ინტენსივობის შერეული
საჭიროებებისა - სატრანსპორტო კუსონის, მოიცავს საქალაქო განაშენიანებული
ტერიტორიების: საზღვრების (რეგიონი წესი გა-ზე) არსებულ/დაგეგმილ საზოგადოებრივი
გამოყენების და მის დამზადების ტერიტორიების: განაშენიანების დომინირებულ სახეობას
შეადგენს არაუქსების საზოგადოებრივი დანიშნულების ფუნქციებით; შესაძლებელია
საზოგადოებრივ-საქმიანი უნიტის ფუნქციონირების უზრუნველყოფი საცხოვრებელი
შენობების საჭიროების, რეგიონის არადისინირებული სახეობის არსებობა, არაუმეტეს შენობა-
ნაგებობის საჭიროების გადაწყვეტის საერთო ფართობის 25%-ისა, სპეციალური (ზონალური)
შენობრივი, სატრანსპორტო და მრავალებრივი 90%-ისა.

განაშენების რეგიონის მიზანები			
კ-1	0,5 * 0,7	კოეფიციენტი	
კ-2	4,6	კოეფიციენტი	
კ-3	0,2 0,3*	კოეფიციენტი	
საცხოვრებელი ხელისუფალობები			ერთეული/ვა
ძირი:	მინისტრი ფინანსთა	700	კვ.მ
ექიმი	მინისტრის ხელი	20	მეცნი
ქადაგები	მინისტრის ხელი	30	მეცნი
შენობა ტერიტორიის მიზანები			მეცნი
* ძირი დამტკიცებული ხელისუფალი ხასიათის ან მრავალბინიანი საცხოვრებელი უნიტის მიმდევის მემკვედი მრავალფუნქციური შენობა-ნაკვეთისთვის, სადაც საცხოვრებელი ფუნქცია აღიაღება 25 ებ-ს			

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების სააგენტო

3.3 დასაშვები ფუნქციური ზონის სახეობები

საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონა 2 (სზზ-2) — მაღალი ინტენსივობის შერეული საზოგადოებრივ - საქმიანი ქვეზონა, რომელიც მოიცავს საქალაქო განაშენიანებული ტერიტორიების საზღვრებში (როგორც წესი გა-ზე) არსებულ/დაგეგმილ საზოგადოებრივი გამოყენების (და მის დამხმარე) ტერიტორიებს; განაშენიანების დომინირებულ სახეობას შეადგენს ობიექტები საზოგადოებრივი დანარჩეულების ფუნქციებით; შესაძლებელია საზოგადოებრივ-საქმიანი ზონის ფუნქციონირების უზრუნველმყოფი საცხოვრებელი შენობების საჭიროების, როგორც არადომინირებული სახეობის არხებობა, არაუმეტეს შენობა-ნაგებობის საპროექტო გადაწყვეტის საერთო ფართობის 25%-ისა, სპეციალური (ზონალური) შეთანხმების ხალუმელურებულების კი არაუმეტეს - 90%-ისა.

განაშენიანების რეგულირების პარამეტრები			
3-1	0.5 * / 0.7	კოეფიციენტი	
3-2	4.6	კოეფიციენტი	
3-3	0.2 / 0,3*	კოეფიციენტი	
საცხოვრებელი სიმუდროვე	-	ერთეული/ჰა	
მიწის ნაკვეთის მინიმალური ფართობი	700	კვ.მ	
ფართობი	მინიმალური სიგანე	20	მეტრი
და ზომები	მინიმალური სიღრმე	30	მეტრი
შენობა-ნაგებობის მაქსიმალური სიმაღლე	-	მეტრი	
შენიშვნა	** მრავალბინარი საცხოვრებელი სახლისთვის ან მრავალბინარი საცხოვრებელი ფუნქციის შემცველი მრავალფუნქციური შენობა-ნაგებობისთვის, სადაც საცხოვრებელი ფუნქცია აღიძება 25 %-ს.		

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

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სხივ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების ხაგენტი**

3.4 განაშენიანების რეგულირების ხაზები

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

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

განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის ალბომი მოიცავს:

1. ალბომის სატიტულო მოთხოვნები: (ყდა, სატიტულო გვერდ(ები), საკვალიფიკაციო გვერდი; სარჩევი);
2. საშართლებრივი აქტი (განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების პრტანება ან დადგენილება ან განკარგულება);
3. გეგმარებითი დავალება;
4. გეგმარებითი 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 ჩანილის ჩატარება (ცხრილის სახით გეგმების, რუკების, სქემების ან/და ილუსტრაციების ჩამონათვალი, შესაბამისი აღნიშვნებით ან/და ნუმერაციით);
8. დაგეგმვის მიზანი და ამოცანები (რა სახის და შინაასის გარემოს ფორმირებას ემსახურება გრგ; რა გაოუმჯობები იქნა გათვალისწინებული გადაწყვეტების და რა გამოწვევებს პასუხობს გრგ);
9. სივრცით ტერიტორიული განვითარების რეგლამენტები (ზონაში უძრავი ქონების ნებადართული გამოყენების სახეობები; შესაბამისი განაშენიანების რეგულირების პარამეტრები; განსხვავდებული პარამეტრები ან/და გამოყენების სახეობები; შენობათა განთავსების ფასისვაგებები წესი);
10. დაგეგმვის ლუქტიანობის (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 უტახები და რიგითობა;
12. გეგმარებითი დავალების საწყისი საკადასტრო მონაცემები (საკადასტრო გეგმები);
13. სიტყვიური კვეთა;
14. ტოპოგრაფიული გეგმა (1:5000-დან 1:10000-მდე);
15. საპროექტო ტერიტორიის საზღვრების რუკა;
16. ფოტოსურათები (თარიღის მითითებით);

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ხელ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
უზარესობის განვითარების საჯერო**

17. ფინანსურული სამინისტრო;
18. ტექნიკური სამინისტროს ზონისები;
19. ბენეფიციალის სამინისტრო;
20. სამსახურის აღმასრულებლის ტერიტორიული ზონისები;
21. გეგმისების მინისტრი;
22. ტერიტორიული აუტოსატრანსპორტის ზონისების მემორანული;
23. ფლექსიული სამინისტრო;
24. გადამოწმინდებული განკუთხების ზონისები;
25. ტერიტორიული აუტოსატრანსპორტის ზონისები;
26. მიწის ჩაკვეთის განვითარების კურია;
27. დაღმაცემის კომისიის ხელისა და გამოყენების სახელმწიფო (ობიექტები და ფუნქციები) გეგმა;
28. მიწის ჩაკვეთის კურია და მიწის გეგმა;
29. შემოწმებულის მისამადებულის სისტემის დადგენის გეგმა;
30. მიწის ჩაკვეთის მისამადებულის მისიადან და ზომების დადგენის გეგმა;
31. მიწის ჩაკვეთის მისამადებულის გეგმა;
32. აკრისისას ასადგირის დადგენერის რაოდენობის დადგენის გეგმა;
33. მიწის ჩაკვეთის და დადგინდების მისამადებულის დოკუმენტი;
34. აკრისისას ასადგირის გეგმა;
35. სამსახურის კონისტიუტუციის მისამადებულის მიმდებარე ქუჩებთან კავშირის ჩვენებით და მისამადებულის (მის მოისი ტრანსპორტის) მიმოათებით;
36. მიწის ჩაკვეთის მისამადებულის მისამადებულის მიმოათებით, რომელთა საკუთრებაზეც გაივლის დაგენდირებული ინიციატივები;
37. წარადგირის და სადოკუმენტო წერდარისების მიმოათადი და ღოვალური ქსელის გეგმა;
38. წარადგირის დოკუმენტის მიმოათადი და ღოვალური ქსელის გეგმა;
39. ელექტრონული გეგმის დოკუმენტის გეგმა;
40. გარე განვითარების ქსელის სახაზი;
41. ბენეფიციალის დოკუმენტის მიმოათადი და ღოვალური ქსელის რეკვიზიტები;
42. სამსახურის კურია დოკუმენტის მიმოათადი და ღოვალური ქსელის გეგმა;
43. გამჭვინვალე დოკუმენტის გეგმა;
44. 30 ტერიტორიული დეპარტამენტი;
45. ვეზენერალის გეგმა;
46. სამსახურის კურია დოკუმენტის დოკუმენტი;
47. საჯარი მიწის ასამადებულების დოკუმენტის გეგმა;
48. არქივის დოკუმენტის გეგმა (ხასიათის მემორანული).

**ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სისპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და
ურბანული განვითარების საგენტო**

5 შენიშვნები:

1. გრგ-ს პროექტის მქადგენლობაში წარმოდგენილი იქნეს ტერიტორიის არსებული მდგომარეობის ამსახველი წინასაპროექტო კვლევის მინაცემები ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენების რეგულირების წესების“ მე-2 თავის 8-ე მუხლისა და ამ გეგმარებითი დაკალების მოთხოვნების შეახსამისად;
2. განაშენიანების რეგულირების გეგმის დასამტკიცებლად წარმოსადგენი დოკუმენტაციის მასალები AutoCAD ან ArchiCAD, PDF ფორმატში ატვირთული იქნეს პირტაღზე <https://apps.gov.ge> განაშენიანების რეგულირების გეგმის ელექტრონული განცხადების კატეგორიაში, წომეკლატურა: განაშენიანების რეგულირების გეგმა, ხალორდინატო სისტემაზე უნდა შეეხაბამებოდეს WGS 1984 UTM Zone 38N-ს.
3. გრაფიკული ნაწილის მასშტაბები უნდა შეეხაბამებოდეს ჰუგმარებითი დავალებით დადგენილს, რაც შეიძლება დაზუსტდეს ან შეიცვალოს დაგენერირდეს საჭიროების მიხედვით;
4. გრაფიკული ნაწილის მასშტაბის მირითადი დაპაზონი არის 1:500-1:5000;
5. გრგ ნახაზებზე გამოყენება ოიცხობრივი მასშტაბი. სურვილისამებრ შესაძლებელია დამატებით ხაზევანი მასშტაბის გამოყენება.

დამატებითი ინფორმაცია:

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

წინამდებარე გეგმარებითი დავალება ძალაშია მისი გაცემის თარიღიდან სამი წლის განმავლობაში.



ეპლაჟ თბილისის მუნიციპალიტეტის საქარო
სამართლის იურიდიკული პირი – ეპლაჟ თბილისის
მუნიციპალიტეტის ფინანსპორტისა და ურბანული
განვითარების სამსახური



წერილის ნომერი: 01231352583

თარიღი: 15/05/2023

2023 წლის 1 მაისის N 012311411-67 განცხადების პასუხად, რომელიც შეეხება
ქალაქ თბილისში, დავით აღმაშენებლის ხეივანზე მდებარე მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ:
01.72.14.014.835, 01.72.14.014.380, 01.72.14.014.843, 01.72.14.014.579)
მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობისთვის განაშენიანების
რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცებას, გაცნობებთ:

სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების საგზაო მოძრაობის
დაგეგმვის სამსახურმა შეისწავლა წარმოდგენილი წინასაპროექტო კვლევა და
ტრანსპორტზე შეგავლენის შეფასების ანგარიში. თავისი კომპეტენციის ფარგლებში
წარმოდგენილი დოკუმენტაციისა და ფაქტობრივი მდგომარეობის გათვალისწინების
საფუძველზე გააანალიზა მოსალოდნელი შეგავლენა.

საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ საფეხმავლო ინფრასტრუქტურის
მდგომარეობა არ არის დამაკმაყოფილებელი. მიმდებარე გზების ნაწილს ტროტუარი
გააჩნია, გვხვდება სარეაბილიტაციო მონაკვეთები. აღსანიშნავია, რომ საქვეითო
ინფრასტრუქტურის მოწესრიგება მერიის სატრანსპორტო პოლიტიკის
მნიშვნელოვანი ნაწილია. წარმოდგენილი წინასაპროექტო კვლევა და
რეკომენდაციები განხილული და გათვალისწინებული იქნება სამომავლოდ,
მიმდებარე ტერიტორიების განახლება/რეაბილიტაციის, ასევე საზოგადოებრივი
ტრანსპორტის მომსახურების გაუმჯობესებისთვის შემუშავებულ პროექტებში.

საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ საზოგადოებრივი ტრანსპორტით
მომსახურების დონე დამაკმაყოფილებელია. საპროექტო ტერიტორიიდან
საზოგადოებრივი ტრანსპორტის გაჩერებები მისაწვდომ საფეხმავლო მანძილზე.
ამასთან, ახალი საავტობუსე ქსელის მიმდინარე კვლევის ფარგლებში მიმდებარე
ქუჩებზე განახლდება და გაუმჯობესდება მეორეული საქალაქო და მესამეული
საუბნო შემკრები საზოგადოებრივი ტრანსპორტის ქსელი. აღნიშნული
მნიშვნელოვნად გააუმჯობესებს საზოგადოებრივი ტრანსპორტის მომსახურების
დონეს, გაჩნდება დამატებითი რეზერვები და მომავალში შესაძლებელს გახდის
მოდალურ განაწილებაში საზოგადოებრივი ტრანსპორტის მოხმარების წილის
გაზრდას.

საგზაო ინფრასტრუქტურის თვალსაზრისით, მიმდებარე გამტარ კვანძებზე სამანქანო
გადაადგილების რაიმე მნიშვნელოვანი შეფერხებები არ შეინიშნება. ამასთან, საზ.
ტრანსპორტის გაუმჯობესების შემდგომ, მოსალოდნელია კვანძებზე არსებული
რაიმე დატვირთულობის საგრძნობლად განმუშტვა.

დაგეგმილი პროექტი განხორციელების შემდგომ ვერ მოახდენს არსებით უარყოფით

ზეგავლენას არსებულ საცრანსპორტო ინფრასტრუქტურაზე.

დამატებით გაცნობებთ, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე წარმოსადგენი იქნება სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოსა და სამსახურის პოლიციის მთავარ სამმართველოსთან შეთანხმებული, საგზაო მოძრაობის, ორგანიზების სქემა, რომლის შიდა გეგმარებაში (არსებობის შემთხვევაში) და საკადასერო სიშლვრის მიმდებარედ გათვალისწინებული იქნება არანაკლებ 2,5 ტეტრი სიგანის ტროტუარები. საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახური მიზანშეწონილად მიიჩნევს, რომ საკადასერო საშლვრის პერიმეტრზე ან/და შიდა გეგმარებაში სამანქანო გზის მოწყობის შემთხვევაში გასათვალისწინებელი ტროტუარებისგან ათმოუკიდებლად გზის სიგანე შეადგენდეს 6,0 მეტრს. დამატებით გაცნობებთ, რომ სამსახური მიზანშეწონილად არ მიიჩნევს მიწისზედა პარკირების მოწყობას. აღნიშნული გადამოწმდება და დაზუსტდება სქემის შეთანხმების ეტაპზე.

თავისი პომპეტუანის ღარგლებში, სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სამსახურის საგზაო მოძრაობის დაგევმვის სამსახური არ არის წარმოდგენილი განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.

კამიუნიკაციის გვალიფიციური
სამსახურის სერვისური შტაბი





ეპლაქ თბილისის მენიციალიტეტის საკარო
სამართლის იურიდიული პირი – ეპლაქ თბილისის
მენიციალიტეტის ფრანსპორტისა და ურბანული
განვითარების სააგენტო



წერილის ნომერი: 01231733451

თარიღი: 22/06/2023

2023 წლის 20 ივნისის N 01231713325-67 განცხადების პასუხად, რომელიც შეეხება ქალაქ თბილისში, დავით აღმაშენებლის სახელის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ: 01.72.14.014.835, 01.72.14.014.380, 01.72.14.014.843, 01.72.14.014.579) მრავალფუნქციური შენობა-ნაგებობის მშენებლობისთვის განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცებას, გაცნობებთ:

სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სამსახურის საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა შეისწავლა დაგეგმილი პროექტი და ტრანსპორტულ ჟეგავლენის შეფასება. თავისი კომპეტენციის ფარგლებში, წარმოდგენილი დოკუმენტაციისა და ფაქტორივი მდგომარეობის გათვალისწინების საფუძველზე გააანალიზა მოსალოდნელი ზეგავლენა.

აღნიშნულ პროექტთან დაკავშირებით, სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა დადგებითი პოზიცია დააფიქსირა განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების ეტაპზე 2023 წლის 1 მაისის N 012311411-67 განცხადების პასუხად N 01231352583 წერილით.

ვინაიდან, პროექტი და სატრანსპორტო პოლევა არ ითვალისწინებს არსებით ცვლილებებს და არ იკვეთება ახალი საგედისხმო გარემოებები, რამაც შეიძლება არსებითი უარყოფითი ჟეგავლენა მოახდინოს არსებულ სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურაზე სამსახურის პოზიცია რჩება უცვლელი.

ზემოთქმულიდან გამომდინარე, თავისი კომპეტენციის ფარგლებში, სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების საგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახური არ არის აღნიშნული განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.

გამოყენებულია გვალიფიციური
ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი

