



# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო



ბ ა ნ კ ა რ ბ უ ლ ე ბ ა № 120

„ 28 „ ა პ რ ი ლ ი \_ \_ 2017 ♣

## ძ. თბილისი

ქ. თბილისში, კრწანისის რაიონში, დასახლება ფონიჭალა №3, III მიკრორაიონში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: №81.03.11.496) განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის დამტკიცების შესახებ

საქართველოს ორგანული კანონის - „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის, 73-ე მუხლის მე-2 პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, ქალაქ თბილისის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების საკითხთა საბჭოს 2017 წლის 2 მარტის №9 ოქმის და ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის 2017 წლის 11 აპრილის №04/4702 წერილის (AR1482649) შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. დამტკიცებული იქნას ქ. თბილისში, კრწანისის რაიონში, დასახლება ფონიჭალა №3, III მიკრორაიონში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: №81.03.11.496) განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ არქიტექტურის სამსახურის ელექტრონულ გვერდზე [www.tas.ge](http://www.tas.ge) რეგისტრირებული AR1482649 განაცხადის შესაბამისად (იხ. თანდართული უფლებრივი ზონირების რუკა).

2. აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისძიებების განხორციელება დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ არქიტექტურის სამსახურს.

3. განკარგულება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

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

საკრებულოს თავმჯდომარე

გიორგი ალიბეგაშვილი



























**ქვეყნის სახელი**

- სახელმწიფო სახლი (ს.ს.)

177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა

გეგმვის სახელი

**კომპლექსის სახელი:**

საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა  
 საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა

**კომპლექსის მისამართი:**

საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა  
 საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა

**საპროექტო სახელი:**

საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა



საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა

საპროექტო სახელი: 177 სმ<sup>2</sup> ნაპირის ზეობა

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| საპროექტო სახელი | საპროექტო სახელი |
| 1 200            | 49               |
| 2017             | 5                |

**საპროექტო სახელი:**

| საპროექტო სახელი | საპროექტო სახელი   |
|------------------|--------------------|
| 1                | 24                 |
| 2                | 911                |
| 3                | 491375.133         |
| 4                | 4609799.256        |
| 5                | 491401.258         |
| 6                | 4609784.902        |
| 7                | 491362.167         |
| 8                | 4609765.641        |
| 9                | 24                 |
| 10               | 911 m <sup>2</sup> |
| 11               | 29.8               |
| 12               | 26.5               |
| 13               | 25.6               |
| 14               | 23.8               |
| 15               | r6                 |
| 16               | 29.8               |
| 17               | 26.5               |
| 18               | 25.6               |
| 19               | 23.8               |
| 20               | r6                 |
| 21               | 29.8               |
| 22               | 26.5               |
| 23               | 25.6               |
| 24               | 23.8               |
| 25               | r6                 |
| 26               | 29.8               |
| 27               | 26.5               |
| 28               | 25.6               |
| 29               | 23.8               |
| 30               | r6                 |
| 31               | 29.8               |
| 32               | 26.5               |
| 33               | 25.6               |
| 34               | 23.8               |
| 35               | r6                 |
| 36               | 29.8               |
| 37               | 26.5               |
| 38               | 25.6               |
| 39               | 23.8               |
| 40               | r6                 |
| 41               | 29.8               |
| 42               | 26.5               |
| 43               | 25.6               |
| 44               | 23.8               |
| 45               | r6                 |
| 46               | 29.8               |
| 47               | 26.5               |
| 48               | 25.6               |
| 49               | 23.8               |
| 50               | r6                 |
| 51               | 29.8               |
| 52               | 26.5               |
| 53               | 25.6               |
| 54               | 23.8               |
| 55               | r6                 |
| 56               | 29.8               |
| 57               | 26.5               |
| 58               | 25.6               |
| 59               | 23.8               |
| 60               | r6                 |
| 61               | 29.8               |
| 62               | 26.5               |













