

პროექტის ძირითადი ტექნიკურ-ეკონომიკური მაჩვენებლები

- | | |
|---|--|
| <p>1. მიწის ნაკვეთის ფართობი -----27 620 მ²</p> <p>2. სასაფარიტო რაოდენობა ----- 25 სასაფარიტო</p> <p style="padding-left: 20px;">ბინების ჯამური რაოდენობა ----- 2000 ბინა</p> <p style="padding-left: 20px;">მათ შორის: ერთოთახიანი ----- 800 ბინა</p> <p style="padding-left: 40px;">ოროთახიანი ----- 800 ბინა</p> <p style="padding-left: 40px;">სამოთახიანი ----- 400 ბინა</p> <p>3. საცხოვრებელი სასაფარიტო მოხვედრის ფართობი ----- 8 442.25მ²</p> <p>4.საცხოვრებელი სასაფარიტო სართოლ ფართობი ----- 99 240 მ²</p> <p style="padding-left: 20px;">საჯანსაღო ფართობი ----- 4 960 მ²</p> <p style="padding-left: 20px;">სადასვენო ფართობი ----- 10 080 მ²</p> | <p>5. სართოლ საგებნებლო მოცულობა ----- 436 966 მ³</p> <p>6. ავტოსადგომების რაოდენობა ----- 132 ავტომობილი</p> <p>7. მოხვედრის ფართობი (კოეფიციენტი) $K-1= 0.3$</p> <p>8. განაშენიანების ინტენსივობის ფართობი $K-2=4.9$</p> <p>9. გაგნვანების ფართობი-----5 395 მ²</p> <p>10.გაგნვანების კოეფიციენტი $K-3=0.3$</p> <p>11.გზებისა და მისასვლელების ფართობი -----12 131 მ²</p> <p style="padding-left: 20px;">მათ შორის: საავტომობილო გზების ფართობი----- 6 173 მ²</p> |
|---|--|

A-3	დამკვეთი CLIENT საპროექტო ორგანიზაციის ტერიტორიებიდან იკვლავით გადაღებულია ვიზუალური, მანუსკრიპტული და ლოკალიზებული სამინისტრო	პროექტი PROJECT 25-მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლი მისამართი ADDRESS ქ.ქეთისში, შარვაშიძის ქ. N53	
თანამდებობა	ხელმოწერა	გვარი	ნახატი DRWG.
ფირმა/პროექტი		ს. შუბლაძე	ბენიუარ-ეკონომიკური მაჩვენებლები
სა. აგ. უფროსი		მ. მარაშენიძე	თარიღი 6/01/2014
დაამუშავა		მ. გვარამია	აორევირება REVISIONS
დაამუშავა		რ. რაბიანი	№ კორექცია, REV. თარიღი DATE
ინჟინერ-დამკვრ.		მ. ნარსიალაძე	1
ინჟინერ-დამკვრ.		მ. გვარამია	2
			მასშტაბი SCALE 1:100
			სტადია STAGE მუშა პროექტი
			ინდექსი INDEX
			ფურც. PAGES

