



### ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია  
N 882012419810 - 01/08/2012 09:07:12

მომზადების თარიღი  
07/08/2012 18:04:16

### საკუთრების განყოფილება

მონა მარნეული	სექტორი შულავერი	კვარტალი 14	ნაკვეთი 080	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი: საკუთრება ნაკვეთის ფუნქცია: სასოფლო-სამეურნეო (სახნავი) დამუსგებელი ფართობი: 30000.00 კვ.მ. ნაკვეთის წინა ნომერი:
მისამართი: რაიონი მარნეული, სოფელი შულავერი				

### მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882011233029 , თარიღი 19/05/2011 09:58:26  
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 25/05/2011

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- იჯარით გაცემული სასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთისა და მასზე არსებული სამეურნეო და დამხმარე ნაგებობის(ნაგებობების) ან/და მრავალწლიანი ნარგავების ნასყიდობის ხელშეკრულება , დამოწმების თარიღი: 19/05/2011 , საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

მესაკუთრები:

ზვიად ფუტყარაძე, P/N: 28001000984

მესაკუთრე:

ზვიად ფუტყარაძე

აღწერა:

(კარგი ხარისხი)

### იპოთეკა

საგადასახლო გირავნობა:

რეგისტრირებული არ არის

### ვალდებულება

ყაღაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

"ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას საშემოსავლო გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საანგარიშო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავე ვადაში წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

ამონაწერში გექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში, შესაძლებელია სარეგისტრაციო სამსახურში მოსვლის გარეშე, ელექტრონულად წარმოადგინოთ განცხადება: <http://public.reestri.gov.ge> ან ლაგვიკავშირდეთ: 2 405 405; 595 33 71 81; შესწორებული ამონაწერის მიღება შეგიძლიათ ვებ გვერდზე, ელექტრონულად, ასევე სარეგისტრაციო სამსახურში, "ლიბერთი ბანკის" ნებისმიერ ფილიალში ან "პრივატბანკის" სწრაფი გადახდის აპარატიდან.