


**ხელწერილი**  
ინტერესთა კონფლიქტის არარსებობის შესახებ

ქ. თბილისი


14 სექტემბერი, 2012 წელი

საკონკურსო კომისიის და მისი აპარატის წევრები ვადასტურებთ, რომ მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოლას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით 2012 წლის 31 აგვისტოს გამოცხადებულ N620 კონკურსზე, ჩვენი მონაწილეობა არ ეწინააღმდეგება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის მოთხოვნებს და შესყიდვაში მონაწილეობით ინტერესთა კონფლიქტში არ ვიმყოფებით.


კომისიის თავმჯდომარე

  
/ნიკოლოზ ვაჩიშვილი/


კომისიის წევრი

  
/პაატა გაფრინდაშვილი/


კომისიის წევრი

  
/ნიკოლოზ ანთიძე/


კომისიის წევრი

  
/გიორგი ნაკაშიძე/


კომისიის წევრი

  
/გიგლა ჭანუყვაძე/

კომისიის წევრი

  
/ნინო ნოზაძე/

კომისიის აპარატის წევრი

  
/გუგა გოგაძე/

# ხელწერილი

## ინტერესთა კონფლიქტის არსებობის შესახებ

ქ. თბილისი

14 სექტემბერი, 2012 წელი

სატენდერო კომისიის წევრი გიორგი მისრიაშვილი ვადასტურებ, რომ სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტოს“ მიერ მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოდარ ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით 2012 წლის 31 აგვისტოს გამოცხადებულ N620 კონკურსზე ჩემი მონაწილეობა ეწინააღმდეგება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის მოთხოვნებს და კონკურსში მონაწილეობით ინტერესთა კონფლიქტში ვიმყოფები. აღნიშნულიდან გამომდინარე ვწყვეტ მონაწილეობას ამ შესყიდვის განხორციელებაში.

კომისიის წევრი



/გიორგი მისრიაშვილი/

სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“

მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის კონკურსის

საკონკურსო კომისიის სხდომის

ოქმი #2

ქ. თბილისი

25.09.2012 წ.

სხდომას ესწრებოდნენ:

ნიკოლოზ ვაჩეიშვილი - საკონკურსო კომისიის თავმჯდომარე - გენერალური დირექტორი;  
პაატა გაფრინდაშვილი - საკონკურსო კომისიის წევრი - ნებართვებისა და მიმდინარე პროექტების კოორდინაციის სამსახურის მთ.მენეჯერი;  
ნიკოლოზ ანთიძე - საკონკურსო კომისიის წევრი - იურიდიული სამსახურის მენეჯერი;  
გიორგი ნაკაშიძე - საკონკურსო კომისიის წევრი - ადმინისტრაციული სამსახურის მთ.მენეჯერი;  
გიგლა ჭანუყვაძე - საკონკურსო კომისიის წევრი - ნებართვებისა და მიმდინარე პროექტების კოორდინაციის სამსახურის მთ.კოორდინატორი;  
ნინო ნოზაძე - საკონკურსო კომისიის წევრი - ნებართვებისა და მიმდინარე პროექტების კოორდინაციის სამსახურის უფ.კოორდინატორი;  
გუგა გოგაძე - საკონკურსო კომისიის აპარატის წევრი - ადმინისტრაციული სამსახურის მთ.კოორდინატორი.

სხდომას არ ესწრებოდა: გიორგი მისრიაშვილი - საკონკურსო კომისიის წევრი - ნებართვებისა და მიმდინარე პროექტების კოორდინაციის სამსახურის უფ.კოორდინატორი - ინტერესთა კონფლიქტის გამო.

დღის წესრიგი:

სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს მიერ მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით საქართველოს სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს ვებგვერდზე 2012 წლის 31 აგვისტოს გამოცხადებული N620 კონკურსის შედეგების განხილვა

კომისიამ მოისმინა:

მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით გამოცხადებული კონკურსის შედეგების განხილვა

აღინიშნა, რომ საკონკურსო წინადადების მიღების დასრულებამდე ორი კონკურსანტის მიერ იქნა წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება:

- კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდო“ - ღირებულებით 21 983,50 ლარი.
- ააიპ „საქართველოს მემკვიდრეობა“ - ღირებულებით - 22 000 ლარი.

კომისიამ განიხილა კონკურსანტების მიერ წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადებები,

კომისია გაეცნო წარმოდგენილ დოკუმენტაციას და უპირატესობა მიანიჭა კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდოს“ მიერ შემოთავაზებულ წინადადებას, ვინაიდან მასში ნათლად ჩანს, თუ როგორ აპირებს კონკურსანტი ძეგლზე მუშაობას. წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში შემოთავაზებული იყო ძეგლის კონსტრუქციული გამაგრების დამაჯერებელი დასაბუთება. კარგად იყო გააზრებული ციხის რესტავრაციის გზები, ასევე ჩანს ახლად ჩატარებული სამუშაოები. ძეგლი ფაქტიურად უკვე აზომილია. „საქართველოს მემკვიდრეობის“ დოკუმენტაციაში ნაკლები

დამაჯერებლობით იყო წარმოდგენილი ძეგლზე მუშაობის მეთოდი. დოკუმენტაცია უმეტესად შეგებოდა ახალი ფოტოებით, თუმცა არ იყო მოფიქრებული და შემოთავაზებული ციხის გადარჩენის გზები.

საკონკურსო კომისიამ კენჭი უყარა აღნიშნულ საკითხს. კომისიის სხდომაზე დამსწრე ყველა წევრი მომხრეა მიღებულად ჩაითვალოს კონკურსანტის - კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდო“-ს მიერ წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება.

კომისიამ დაადგინა:

1. კონკურსანტის - კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდო“-ს მიერ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია სრულად შეესაბამება საკონკურსო განცხადების და საკონკურსო დოკუმენტაციით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს;
2. მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის კონკურსზე გამარჯვებულად გამოვლინდეს კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდო“.
3. „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის #9 ბრძანებაში 2012 წლის 29 აგვისტოს შეტანილი ცვლილებების გათვალისწინებით, აღნიშნული ბრძანებულების 21-ე მუხლის 1 პუნქტის თანახმად კონკურსანტს არ ეთხოვოს ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის წარმოდგენა.
4. დაევალოს საკონკურსო კომისიის აპარატს მოახდინოს აღნიშნული საკონკურსო კომისიის სხდომის ოქმის გაგზავნა სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე ([www.procurement.gov.ge](http://www.procurement.gov.ge)) გამოქვეყნების მიზნით რათა კონკურსს მიანიჭოს სტატუსი - „გამარჯვებული გამოვლენილია“;
5. მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის შესყიდვის მიზნით გამოცხადებული კონკურსის საკონკურსო დოკუმენტაციის მე-11 მუხლის შესაბამისად, არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში გამარჯვებულ კონკურსანტთან გაფორმდეს „სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ ხელშეკრულება;
6. აღნიშნული გადაწყვეტილების შესახებ ეცნობოს მონაწილე კონკურსანტებს.

კომისიის თავმჯდომარე

/ნიკოლოზ ვაჩეიშვილი/

კომისიის წევრი

/პაატა გაფრინდაშვილი/

კომისიის წევრი

/ნიკოლოზ ანთიმე/

კომისიის წევრი

/გიორგი ნაკაშიძე/

კომისიის წევრი

/გიგლა ჭანუყვამე/

კომისიის წევრი

/ნინო ნოზამე/

კომისიის აპარატის წევრი

/გუგა გოგამე/



საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო  
National Agency for Cultural Heritage Preservation of Georgia

№ 15/08/2/193

25 09 2012წ.

ააიპ „საქართველოს მემკვიდრეობა“-ს გამგეობის  
თავმჯდომარეს კახა ტრაპაიძეს

მის: ქ.თბილისი, გრიბოედოვის ქ. N22

ბატონო კახა,

გაცნობებთ, რომ სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს მიერ მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოდარ ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით საქართველოს სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს ვებგვერდზე 2012 წლის 31 აგვისტოს გამოცხადებული N620 კონკურსზე გამარჯვებულად გამოვლინდა - კავშირი არქიტექტურული აზრის განვითარება „ერდო“.

პატივისცემით,

სააგენტოს  
გენერალური დირექტორი,  
კომისიის თავმჯდომარე

ნიკოლოზ ვაჩეიშვილი



საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო  
National Agency for Cultural Heritage Preservation of Georgia

№ 10/08/2/892

„25“ 09 2012წ.

კავშირი არქიტექტურული აზრის განვითარება „ერდო“-ს  
ხელმძღვანელს გოგოთურ მისრიაშვილს

მის: ქ.თბილისი, ზემო ვეძისის ქ. N 33/7

ბატონო გოგოთურ,

სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს მიერ მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვის მიზნით საქართველოს სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს ვებგვერდზე 2012 წლის 31 აგვისტოს გამოცხადებული N620 კონკურსზე გამოვლინდით გამარჯვებულად.


გთხოვთ, მოზრძანდეთ სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ში არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში „სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ ხელშეკრულების გასაფორმებლად მისამართზე: ქ.თბილისი, ათონელის #27 (სანაპიროს მხრიდან).

პატივისცემით,

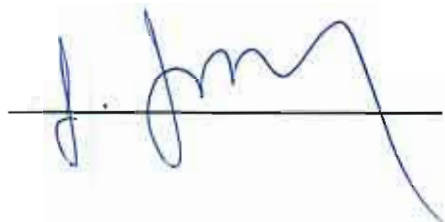
სააგენტოს  
გენერალური დირექტორი,  
კომისიის თავმჯდომარე

ნიკოლოზ ვაჩვიშვილი

სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს მიერ  
 მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოდარ ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-  
 სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვაზე 2012 წლის 31  
 აგვისტოს გამოცხადებულ კონკურსზე (საკონკურსო განცხადების #620) წარმოდგენილი  
 საკონკურსო წინადადებების რ ე გ ი ს ტ რ ა ც ი ა

#	კონკურსანტის დასახელება	დოკუმენტაციის წარდგენის თარიღი და დრო	ხელმოწერა
1	იანა ჯიქოძის შპს განვითარება ქვემო	14.09.2012 17:20 ს.	
2	აიპ „საქართველო მემკვიდრეობა“	14.09.2012 17:30	ვ. ბიძიაძე
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

საკონკურსო აპარატის წევრი  
 გ.გოგაძე



ვადაშვდელის დასახელება: არქიტექტურული აზრის განვითარება -ერდო

ანგარიში (დებეტი) GE79BG0000000187024700  
(ძველი ანგ.)

ვადაშვდელის ბანკი:  
სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი  
BAGAGE22

ვადასახადის ვადაშვდელის დასახელება: არქიტექტურული აზრის განვითარება -ერდო

საიდენტიფიკაციო კოდი 206277296

მიმღების დასახელება: სსიპ კონკურენციისა და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტო

ანგარიში/სახაზინო კოდი GE52BR0000010591718543  
(კრედიტი)

მიმღების ბანკი:  
სს "ბანკი რესპუბლიკა"

ბანკის კოდი  
REPLGE22

ვადახდის დაინშვლება: სსიპ საქონის კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო ს/კ 204562311 უნიკ  
# 620 მარტილის მუნიციპ. ნოდარ ციხის რეაბილიტ. საპროექტო-სახარჯთ დოკუმენტ შედგენის მომსახ პესყიდვაზე

დამატებითი ინფორმაცია:

ხელმოწერები:

ხელმძღვანელი

მთ. ბუღალტერი



თანხა

50.00

თანხა სიტყვებით

ორმოცდაათი ლარი 00 თეთრი

ბანკის აღნიშვნები

ბანკში შემოსვლის თარიღი: 13.09.12

ვატარებულის ბანკის მიერ: 13.09.12

ხელმოწერა

შტამის ადგილი

Handwritten signature and blue rectangular stamp with text 'სსიპ საქონის კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო' and 'ს/კ 204562311 უნიკ # 620 მარტილის მუნიციპ. ნოდარ ციხის რეაბილიტ. საპროექტო-სახარჯთ დოკუმენტ შედგენის მომსახ პესყიდვაზე'.





სატენდერო წინადადების საგარანტეო უზრუნველყოფა #T29614-12

12 სექტემბერი 2012 წელი

თბილისი

გარანტი: სს „საქართველოს ბანკი“ (შემდგომში „გარანტი“)

გარანტის საიდენტიფიკაციო კოდი: 204378869

გარანტის მისამართი: გაგარინის ქ. #29ა, თბილისი, 0160, საქართველო

პრინციპალი: ააიპ არქიტექტურული პირის ვანუ საარება - კრედი (შემდგომში „პრინციპალი“)

პრინციპალის საიდენტიფიკაციო კოდი: 206277296

პრინციპალის მისამართი: საქართველო, ქ. თბილისი, ისანი-საბურთის რაიონში, აწყურის ქ. №1ა, ბ. 32

ბენეფიციარი: სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“ (შემდგომში „ბენეფიციარი“)

საგარანტეო თანხა: 220 (ორასოცი) ლარი.

უიოვალისწინებთ რა, რომ პრინციპალი მზად არის წარმოადგინოს თავისი სატენდერო წინადადება ბენეფიციარის სატენდერო კომისიის მიერ მარტივად შენიღბული ტენდერის, ნიღას ციხის რეაბილიტაციის საპროექტო-საბარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების მოზნით გამოცხადებულ ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად.

სს „საქართველოს ბანკი“ ვიდრე გამოუცხადებ ვალდებულებას ბენეფიციარის წინაშე, რომლის მიხედვითაც დროულად და სრულად უზრუნველყოფთ ბენეფიციარისათვის ჯამურად 220 (ორასოცი) ლარის გადახდას შემდეგ შემთხვევებში:

1. თუ სატენდერო წინადადების გასმას შექმნა პრინციპალმა უარი განაცხადა ტენდერში მონაწილეობაზე, თავისი სატენდერო წინადადების მოქმედების ვადის დასრულებამდე;
2. თუ პრინციპალი გამარჯვების შემთხვევაში უარს განაცხადებს ბენეფიციარიდან სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების დადებაზე;
3. თუ პრინციპალი დისკვალიფიცირებულ აქნა შესყიდვის პროცედურების დროს არაკვალიფიციაციის შემდეგის ჩადენის გამო.

გარანტიის მოქმედების ვადა არის 20 ნოემბერი 2012 წელი. შესაბამისად წინამდებარე გარანტია მოქმედებს აღნიშნული თარიღის ჩათვლით.

ბანკი უზრუნველყოფს საგარანტეო თანხის გადახდას ბენეფიციარის მოთხოვნის მოცულობისავე. ბენეფიციარის შრომად ყოველგვარი მტკიცებულების წარმოდგენის გარეშე, იმ პირობით, რომ ბენეფიციარის მოთხოვნაში მოთხოვნილ იქნება, რომელი ზემოაღნიშნული შემთხვევების დადგომის გამო ეკუთვნის შსს ეს თანხა და შემსყიდველის მოთხოვნა საგარანტეო თანხის გადახდაზე წარუდგინებნა შსსს გარანტიის მოქმედების ვადის გასვლიდან სს „საქართველოს ბანკი“-ს (ს.კ. 204378869) კანცლარიის სამსახურში, ვაჭრობის ფინანსირების დეპარტამენტის საფურადღებოდ, შემდეგ მისამართზე: ჩ.თათი ოფისი, გაგარინის ქ. #29ა, თბილისი, 0160, საქართველო.

წერილობითა ფორმით წამოყენებულ ბენეფიციარის მოთხოვნას საბანკო გარანტიაზე თანხის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით თან უნდა ერთვოდეს საბანკო გარანტიის ასლი და მოთხოვნაზე ხელმოწერი პირის უფლებამოსილების დამადასტურებელი დოკუმენტა.

საბანკო გარანტია ავტომატურად უქმდება:

- საბანკო გარანტიის ვადის გასვლით.
- ბენეფიციარის მიერ გარანტიიდან გამოშვებულ თავის უფლებებზე წერილობით უარის თქმისა და საბანკო გარანტიის ორიგინალით გარანტიისაგან დასრულებისას.

წინამდებარე საბანკო გარანტია რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით

ეთერ ჩუიძე

გარანტიების სამსახურის უფროსი



აფიდავიტი

საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობის მიღების მიზნით, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

\* ჩემთვის ცნობილია, რომ საკონკურსო წინადადება დისკვალიფიცირებული იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

\* უფლებამოსილი ვარ პრეტენენტის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს საკონკურსო წინადადება;

\* ნებისმიერი პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია საკონკურსო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია კონკურსანტის მიერ;

\* ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი "კონკურენტი" აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს კონკურსანტი ან/და წარადგინოს საკონკურსო წინადადება ამ კონკურსში;

\* მატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით კონკურსანტსა და კონკურენტს შორის არ წარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:

- საკონკურსო წინადადების ფასი;
- საკონკურსო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- საკონკურსო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ისეთი საკონკურსო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებული საკონკურსო პირობებს;
- შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკურიპირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება საკონკურსო წინადადება;

\* საკონკურსო წინადადების პირობები კონკურსანტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმჟღავნებია ან/და არგაუმჟღავნებს კონკურენტს საკონკურსო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.

✓ **გავეცანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.**

თანხმობა

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოდგენს საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმოწერი, კონკურსანტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 195<sup>1</sup> მუხლის შესაბამისად.



1. რეკვიზიტები:

კონკურსანტის იურიდიული ფორმა და დასახელება: კავშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება-ერლო“

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი: გოგოთურ მისრიაშვილი

კონკურსანტის იურიდიული მისამართი: თბილისი 0144, აწყურის ქუჩა № 4ა ბინა 32

კონკურსანტის ფაქტიური მისამართი: თბილისი 0160, ზემო ვეძისის ქუჩა № 33/7

საიდენტიფიკაციო კოდი: 206277296

კონკურსანტის ტელეფონის ნომერი: 599 16 30 83

ელექტრონული მისამართი: gogoturi@yahoo.co.uk

ბანკის კოდი: სააქციო საზოგადოება "საქართველოს ბანკი"; BAGAGE22


ანგარიშსწორების ანგარიში: GE79BG000000187024700

2. საკონკურსო წინადადების ფასი: 21983,50 (ოცდაერთიათასცხრაასოთხმოცდასამი ლარი და ორმოცდაათი თეთრი)

3. საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადა: 30 კალენდარული დღე

4. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის ოდენობა პროცენტულად: ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5 %-ის ოდენობით

5. ავანსის გამოყენების შემთხვევაში საავანსო თანხის ოდენობა პროცენტულად: 0 %

ხელმძღვანელის ხელმოწერა \_\_\_\_\_ 



კაეშირი „არქიტექტურული აზრის განვითარება – ერდო“-ს

გამოცდილება

№	პროექტის დასახელება	დამკვეთი	სახელშ. ღირებულება	შესრულების დრო
1.	ვარძიის მონასტრის კელიების წყალმომარაგების სისტემის მოწყობა. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.	სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“	14998,00 ლარი	2012 წ.
2.	არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესია XI ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.	სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“	9988,00 ლარი	2012 წ.
3.	სოფ. უკანგორის ეკლესია V ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.	სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“	11990,00 ლარი	2012 წ.
4.	კაკლიანის ეკლესია XI ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.	სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“	9933,00 ლარი	2012 წ.
5.	კარსნის წმ. ნინოს ეკლესია. გვიან. ფეოდ. ხანა. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	2984,00 ლარი	2011 წ.
6.	არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესიის სამრეკლო XVI-XVII ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	29094,00 ლარი	2010 წ.
7.	სოფ. დიდმის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	19904,00 ლარი	2009 წ.
8.	ახალსოფლის ღმრთისმშობლის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	38192,00 ლარი	2009 წ.
9.	ახალსოფლის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის	12686,00 ლარი	2009 წ.

	ავტორი. აზომეითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	და გადარჩენის ფონდი		
10.	აწურის ღმრთისმშობლის ტაძრის რეაბილიტაციის პროექტი X-XI ს	საქართველოს კულტურის და ძეგლთა დაცვის სამინისტრო	87450,00 ლარი	2008 წ.
11.	ბედიანის წმ. გიორგის ეკლესია X ს. პროექტის ავტორი. აზომეითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	24997,74 ლარი	2007 წ.
12.	გომარეთის "რევაზაშენის" ეკლესია Xს. პროექტის ავტორი. აზომეითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	44987,66 ლარი	2007 წ.



## CURRICULUM VITAE

### 1. პირადი მონაცემები

სახელი	გოგოთურ მისრიაშვილი
მისამართი	თბილისი, ზემო ვეძისის 33/7
ტელეფონი	2 37 09 91 მობ. 599 163083
ელ.ფოსტა	<a href="mailto:gogoturi@yahoo.co.uk">gogoturi@yahoo.co.uk</a>
ეროვნება	ქართველი
დაბადების თარიღი და ადგილი	12.09.1977, თბილისი
ოჯახური მდგომარეობა	მეუღლე და ერთი შვილი

### 2. განათლება

უმაღლესი სასწავლებელი 1996 – 2004 წწ.	თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია, არქიტექტურის ფაკულტეტი, რესტავრაციის განყოფილება
1992 – 1996 წწ.	ი. ნიკოლაძის სახ. სამხატვრო ტექნიკუმი. ფერწერის ფაკულტეტი.
კვალიფიკაცია	არქიტექტორ-რესტავრატორი.
კომპიუტერული პროგრამები	Adobe Photoshop cs3, AutoCAD 2007

### 3. სამუშაო გამოცდილება

2012 წ.	ვარძიის მონასტრის კელიების წყალმომარაგების სისტემის მოწყობა. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
2012 წ.	არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესია XI ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
2012 წ.	სოფ. უკანგორის ეკლესია V ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
2012 წ.	კაკლიანის ეკლესია XI ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
2012 წ.	მცხეთის სვეტიცხოველი. XI ს. ციფრული დოკუმენტაცია, არქიტექტურული მოდელირება.
2011 წ.	დავით-გარეჯის ღაღრა. ციფრული დოკუმენტაცია, არქიტექტურული მოდელირება.
2010 წ. – 2011 წ. – 2012 წ.	ნასოფლარ ხიზას ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.

2011 წ.	კარსნის წმ. ნინოს ეკლესია. გვიან. ფეოდ. ხანა. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2010 წ.	გამოდმა ჭაჭკარის წმ. მარინეს ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2010 წ.	ბრილის ღვთისმშობლის ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
2010 წ.	მარტყოფის წმ. გიორგის ეკლესია. პროექტის ავტორი.
2010 წ.	არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესიის სამრეკლო XVI-XVII ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2009 წ.	სოფ. დიღმის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2009 წ.	ახალსოფლის ღმრთისმშობლის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2009 წ.	ახალსოფლის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2008 წ.	აწყურის ღმრთისმშობლის ტაძრის რეაბილიტაციის პროექტი X-XI ს. პროექტის ავტორი. საქართველოს კულტურის და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს ტენდერი
2007 წ.	თბილისის ისტორიული ძეგლები, აზომვითი სამუშაოები, რესტავრაციის პროექტები.
2007 წ.	ბედიანის წმ. გიორგის ეკლესია X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2007 წ.	კავშირ "არქიტექტურული აზრის განვითარება - ერდო"-ს დამფუძნებელი და თავმჯდომარე.
2007 წ.	თბილისის ფერისცვალების დედათა მონასტრის წმ. ალექსანდრე ოქროპირიძის სახ. ეკლესია. პროექტის ავტორი და არქ.ხედამხედველი.
2007 წ.	გომარეთის "რევაზაშენის" ეკლესია Xს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2006 წ.	ჭონქაძის №11, ირანის ყოფილი საელჩო, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, რეკონსტრუქციის პროექტი.

2006 წ.	“ძველი ქალაქის რეაბილიტაციისა და განვითარების ფონდი”, არქიტექტორ-რესტავრატორი.
2005-2006 წწ.	“ჭეჭეს საყდარი” (ქციას მონასტერი) IX-X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
2005 წ.	გონის წმ. გიორგი X ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება. ხელმძღვანელი ი.ბანძელაძე
2005 წ.	მახათაურის თევდორე წმინდა XI ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
2005 წ.	თირის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
2005 წ.	არჯევან-სარვანი XI ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოები.
2004 წ.	მუცო, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება. კომპანია “არსი”, პროექტი “ქართული სახლი”.
2004 წ.	ხელთუბნის წმ. პეტრე მოციქულის ეკლესია 1764 წ. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
2003-2004 წწ.	არმაზის ღვთისმშობლის ტაძარი XI ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, რეკონსტრუქციის პროექტი.
2002 წ.	მამა დავითის ეკლესია XX ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
2002 წ.	ბოდბის წმ. ნინოს ეკლესია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, ხელმძღვანელი ნ.ზაზუნაშვილი
2002 წ.	მცირე ბეთანია XII ს. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება
2001-2002 წწ.	აწყურის ღმრთისმშობლის ტაძარი X-XI ს. აზომვითი სამუშაოები, მარკირება. ხელმძღვანელი ი.ბანძელაძე
2001 წ.	იგოეთის ნავთობსადენის ტრასაზე არსებული არქეოლოგიური უბანი, აზომვა, კამერალური დამუშავება. ხელმძღვანელი ნ.მირიანაშვილი
2000 წ.	ძალისის ნაქალაქარი, აზომვითი სამუშაოები. ხელმძღვანელი ი.ბანძელაძე

#### 4. ჯილდოები და დიპლომები

2009 წ.	კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლთა რესტავრაციის სფეროში გაწეული დამსახურებისთვის. <i>საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტრო. საქართველოს</i>
---------	---



	კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო.
2004 წ.	სერტიფიკატი ქვის რესტავრაციისა და რეკონსტრუქციის დარგში. <i>კულტურის სამინისტრო, ICCROM</i>
1996-2004 წწ.	თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია, არქიტექტორ-რესტავრატორის დიპლომი (არმაზის ღვთისმშობლის ტაძრის გრაფიკული რეკონსტრუქცია)
1992-1996 წწ.	ი. ნიკოლაძის სახ. სამხატვრო ტექნიკუმი. ფერწერის პედაგოგის დიპლომი

**5. უცხო ენა**

ქართული	მშობლიური
რუსული	კარგად
ინგლისური	საშუალოდ



**უძრავი ძეგლზე სარეაბილიტაციო-სარესტავრაციო სამუშაოთა გამოცდილება**

- 2011-2012 წ. – ნასოფლარ ხიზას ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2011 წ. – კარსნის წმ. ნინოს ეკლესია. გვიან. ფეოდ. ხანა. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2010 წ. – გამოღმა ჭაჭკარის წმ. მარინეს ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2010 წ. – არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესიის სამრეკლო XVI-XVII ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2009 წ. – სოფ. დიდშის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2009 წ. – ახალსოფლის ღვთისმშობლის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2009 წ. – ახალსოფლის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2007 წ. – ბედიანის წმ. გიორგის ეკლესია X ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2007 წ. – გომარეთის "რევაზაშენის" ეკლესია X ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2006 წ. – "ჭეჭეს საყდარი" (ქციას მონასტერი) IX-X ს. პროექტის ავტორი. სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.



*უძრავი ძეგლის რეაბილიტაციის პროექტირების გამოცდილება*

- 2012 წ. – ვარძიის მონასტრის კელიების წყალმომარაგების სისტემის მოწყობა.  
საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
- 2012 წ. – არმაზის ღვთისმშობლის ეკლესია XI ს. საპროექტო-  
სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა.
- 2012 წ. – სოფ. უკანგორის ეკლესია V ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო  
დოკუმენტაციის შედგენა.
- 2012 წ. – კაკლიანის ეკლესია XI ს. საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო  
დოკუმენტაციის შედგენა.
- 2011 წ. – მცხეთის სვეტიცხოველი. XI ს. ციფრული დოკუმენტაცია,  
არქიტექტურული მოდელირება.
- 2011 წ. – დავით-გარეჯის ლავრა. ციფრული დოკუმენტაცია, არქიტექტურული  
მოდელირება.
- 2010 წ. – ნასოფლარ ხიზას ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი.  
აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება. სარესტავრაციო  
სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2010 წ. – გამოდმა ჭაჭკარის წმ. მარინეს ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი.  
აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება. სარესტავრაციო  
სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2010 წ. – ბრილის ღვთისმშობლის ეკლესია IX-X ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი  
სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2009 წ. – სოფ. დიდმის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი  
სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების  
ხელმძღვანელი.
- 2009 წ. – ახალსოფლის ღვთისმშობლის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი.  
აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო  
სამუშაოების ხელმძღვანელი.

- 2009 წ. – ახალსოფლის წმ. გიორგის ეკლესია XI ს. პროექტის ავტორი. აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2008 წ. – აწყურის ღვთისმშობლის ტაძრის რეაბილიტაციის პროექტი X-XI ს. საქართველოს კულტურის და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს ტენდერი. პროექტის ავტორი.
- 2007 წ. – ბედიანის წმ. გიორგის ეკლესია, რესტავრაცია-რეაბილიტაციის პროექტის ავტორი, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2007 წ. – გომარეთის “რევაზაშენის” ეკლესია, რესტავრაცია-რეაბილიტაციის პროექტის ავტორი, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2006 წ. – ჭონქაძის №11, ირანის ყოფილი საელჩო, რესტავრაცია-რეაბილიტაციის პროექტის არქიტექტორ-რესტავრატორი.
- 2006 წ. – “ჭეჭეს საყდარი” (ქციას მონასტერი), რესტავრაცია-რეაბილიტაციის პროექტის ავტორი, სარესტავრაციო სამუშაოების ხელმძღვანელი.
- 2005 წ. – გონის წმ. გიორგი, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2005 წ. – მახათაურის თევდორე წმინდა, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2005 წ. – თირის წმ. გიორგის ეკლესია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2005 წ. – არჯვევან-სარვანი, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, სარესტავრაციო სამუშაოები.
- 2004 წ. – მუცო, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2004 წ. – ხელთუბნის წმ. პეტრე მოციქულის ეკლესია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2003-2004 წ. – არმაზის ღვთისმშობლის ტაძარი, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, რეკონსტრუქციის პროექტი.
- 2002 წ. – მამა დავითის ეკლესია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2002 წ. – ბოდბის წმ. ნინოს ეკლესია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება, ხელმძღვანელი ნ. ზაზუნაშვილი.
- 2002 წ. – მცირე ბეთანია, აზომვითი სამუშაოები, კამერალური დამუშავება.
- 2001-2002 წწ. – აწყურის ღვთისმშობლის ტაძარი, აზომვითი სამუშაოები, მარკირება. ხელმძღვანელი ი. ბანძელაძე.



## C V

### პირადი მონაცემები

სახელი	ნიკოლოზ
გვარი	მურგულია
დაბადების თარიღი	10.10.1982
ტელეფონი	577 42-50-54, 295-50-56
E-mail	<a href="mailto:nikomurgulia@yahoo.com">nikomurgulia@yahoo.com</a>

### განათლება

2008	მუზეუმების საერთაშორისო საბჭოს (ICOM) ეგიდით გამართული მუზეუმების მართვის სემინარი სამხრეთ კავკასიის მუზეუმებისთვის. თბილისი. წარმატებით დამთავრების სერთიფიკატი
2006	"კა ფოსკარის" უნივერსიტეტი (ვენეცია, იტალია), ლიტერატურის და ფილოსოფიის ფაკულტეტი, არქეოლოგიის დეპარტამენტი. 3 თვიანი სალექციო კურსები: 1. შუა საუკუნეების ტოპოგრაფია 2. რომაული ქალაქების არქეოლოგია და ურბანისტიკა
2005	ლამპეტერის უნივერსიტეტის 6 კვირიანი საველე სასწავლო კურსი, ტოპოგრაფიული არქეოლოგია და არქეოლოგიური გათხრების ბრიტანული მეთოდოლოგია (MoLAS). სტრატა ფლორიდას სააბატოს არქეოლოგიური გათხრები (უელსი, დიდი ბრიტანეთი)
2004 - 2006	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ისტორიის ფაკულტეტი, სპეციალობა – არქეოლოგია (მაგისტრატურა). დიპლომი თემაზე "ეგრისის სამეფოს ჩრდილო-დასავლეთ სექტორის გამაგრების სისტემა" (წარჩინებით)
2003-2004	საველე-სასწავლო კურსი, ნოქალაქევის ქართულ-ინგლისური ექსპედიცია
2002 - 2003	თბილისის საერთაშორისო ენის აკადემია
2000 - 2004	ივანე ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ისტორიის ფაკულტეტი, სპეციალობა – ისტორია (ბაკალავრიატი). დიპლომი წარჩინებით
1989 - 2000	თბილისის 158-ე საშუალო სკოლა

### სამუშაო გამოცდილება

2011-დან	ნოქალაქევის არქეოლოგიური ექსპედიცია, ხელმძღვანელის მოადგილე
2008-2011	ნოქალაქევის არქეოლოგიური ექსპედიცია, რაზმის უფროსი
2011-დან	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, აკად. ს. ჯანაშიას სახ. მუზეუმი, შუა საუკუნეების არქეოლოგიური კოლექციების განყოფილება, მცირე კოლექციების ფონდის ასისტენტ-კურატორი
2007 - 2011	საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, აკად. ს. ჯანაშიას სახ. მუზეუმი, მეცნიერ-თანამშრომელი
2006 - 2007	ნოქალაქევის ქართულ-შვეიცარული ექსპედიცია, № 2 თხრილის ხელმძღვანელი
2005 - 2006	საქართველოს ეროვნული მუზეუმის ნოქალაქევის ფონდი, არქეოლოგიური მასალის გაცნობა
2004 - 2008	ნოქალაქევის ქართულ-ინგლისური ექსპედიცია,

	ასისტენტ-არქეოლოგი
2002 - 2003	ავტორი სტატიებისა საქართველოს ისტორიის შესახებ გაზეთ "Georgian Times"-ში
2001	არქეოლოგიური გათხრები თბილისში, სასტუმრო "თბილისის" ტერიტორიაზე, პრაქტიკანტ-არქეოლოგი
<b>პუბლიკაციები</b>	
2012	დ. ლომიტაშვილი, ნ. მურღულია, ოსინდალეს ციხის კომპლექსი; ჟურნალი ხელოვნება დღეს № 3; (გადაცემულია დასაბეჭდად)
2012	გ. აბდალაძე, ბ. კუპატაძე, ნ. ასმეტელი, ნ. მურღულია ისტორია (უძველესი დროიდან XVIII ს-ის ჩათვლით); XI კლასის გრიფირებული სახელმძღვანელო; გამომცემლობა დიოგენე
2012	გ. აბდალაძე, ბ. კუპატაძე, ნ. ასმეტელი, ნ. მურღულია ისტორია. XIX-XX საუკუნეები; XII კლასის გრიფირებული სახელმძღვანელო; გამომცემლობა დიოგენე
2011	პ. ევერილი, ფ. მარტერი, დ. ლომიტაშვილი, ნ. მურღულია არქეოპოლისის ტოპოგრაფია. ნოქალაქევის მრავალფენიანი ძეგლის GPS კვლევა; საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მოამბე, ტ. II (47-B), გვ. 102-115
2011	ეგრისის სამეფოს თავდაცვითი სისტემა IV-VI საუკუნეებში (კვლევის მეთოდები); საქართველოს ეროვნული მუზეუმის მოამბე, ტ. II (47-B), გვ. 135-147
2011	ნაფიხხოვო და კურბუ - ეგრისის სამეფოს პერიოდის ორი ახალი ციხე ჩხოროწყუს და მარტვილის რაიონებიდან; ჟურნალი ამირანი, ტ. 23, გვ. 58-71. <a href="http://www.caucasology.com/amirani23/murgulia.djvu">http://www.caucasology.com/amirani23/murgulia.djvu</a>
2011	ქართულ-ინგლისური ექსპედიცია ნოქალაქევი, 2008-2009 წლების სეზონის არქეოლოგიური გათხრების ანგარიში; თანაავტორი; ჟურნალი - ძიებანი საქართველოს არქეოლოგიაში, № 20, გვ. 133-152
2010	ნოქალაქევის არქეოლოგიური ექსპედიციის 2007 წლის სავსე სამუშაოების ანგარიში; თანაავტორი; ჟურნალი - ძიებანი საქართველოს არქეოლოგიაში, № 19, გვ. 46-56
2010	დ. ლომიტაშვილი, ნ. მურღულია. კვათის ციხის კომპლექსი; ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ჟურნალი, კულტურულ-საისტორიო ძიებანი. გვ. 187-195
2008	ჟურნალი "ამირანი", XX, მონრეალი-თბილისი; ISSN 1512-0449; სტატია: ნოქალაქევი-არქეოპოლისის გამაგრების სისტემა (გვ. 20-28)
2008	გამომცემლობა "დიოგენე", XII კლასის სახელმძღვანელო - "საქართველოს და მსოფლიოს ისტორია"
2007	ჟურნალი "კავკასიის მაცნე", № 16, 2007, თბილისი. ISSN 1512-0619. სტატია: ნოქალაქევი-არქეოპოლისის მშენებლობის ქრონოლოგია (გვ. 68-73)
<b>კონფერენციები</b>	
2011	საქართველოს ოთარ ლორთქიფანიძეს სახ. არქეოლოგიური კვლევის ცენტრის ყოველწლიური კონფერენცია - მოხსენება თემაზე "ეგრისის სამეფოს თავდაცვითი სისტემა IV-VI სს-ებში კვლევის შედეგები და მეთოდები"
2008	საქართველოს ოთარ ლორთქიფანიძეს სახ. არქეოლოგიური კვლევის ცენტრის ყოველწლიური კონფერენცია - მოხსენება თემაზე "ეგრისის სამეფოს ცენტრალური მონაკვეთის გამაგრების

	სისტემა”;
2004	თსუ სამეცნიერო კონფერენცია, თემა "ნოქალაქევის ნაქალაქარის გამაგრების სისტემა"
2003	თსუ სამეცნიერო კონფერენცია, თემა "მანგლისის ტაძრის ხუროთმოძღვრების საკითხისათვის" (მიენიჭა თსუ 63-ე სამეცნიერო კონფერენციის II ხარისხის დიპლომი)
2002	თსუ სამეცნიერო კონფერენცია, თემა "ძველი თბილისის ტოპოგრაფია ახალი არქეოლოგიური გათხრების მიხედვით"
<b>პროექტებში მონაწილეობა</b>	
2012	ქ. სენაკის, ჟიული შარტავას სახ. მხარეთმცოდნეობის მუზეუმის საქსპოზიციო დარბაზის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია - მონაწილე
2009	ფონდი "FaRiG," ინდივიდუალური პროექტი "ვგრიხის სამეფოს ციხე-სიმაგრეების კვლევა" - პროექტის ფარგლებში მოხდა დასავლეთ საქართველოში გამოვლენილი 40-მდე ძეგლის მონახულება, აღწერა, ფოტოფიქსაცია, ჩახაზვა, GPS კოორდინატების აღება;
2008	საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვის და სპორტის სამინისტრო. სენაკის რაიონის უძრავი ძეგლების პასპორტიზაცია და დაცული ზონების ფორმირება (II ეტაპი) - არქეოლოგი
2007	საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვის და სპორტის სამინისტრო. სენაკის რაიონის უძრავი ძეგლების პასპორტიზაცია და დაცული ზონების ფორმირება (I ეტაპი), - არქეოლოგი
2007	საერთაშორისო ფონდი "Scope". პროექტი "ნოქალაქევი ძე.წ. I ათასწლეულში" - არქეოლოგი
2006	ნოქალაქევის მუზეუმ-ნაკრძალის ნაწილობრივი რეაბილიტაციისა და საველე ლაბორატორიის ნაწილობრივი აღჭურვის პროგრამა, ასისტენტი
<b>სხვა აქტივობები</b>	
2008-2009	მუზეუმების საერთაშორისო საბჭოს (ICOM) წევრი
2006	საქართველოს ეროვნული მუზეუმის სარემონტო სამუშაოებთან დაკავშირებით ნოქალაქევის ფონდის დემონტაჟში და ხელახალ მოწყობაში მონაწილეობა
<b>სხვა</b>	
უცხო ენები	რუსული - თავისუფლად ინგლისური - კარგად გერმანული - საშუალოდ
კომპიუტერი	MS Dos, Win 95/98/Me/XP/2000, MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Adobe Photoshop; Google sketchUp.

/6. მურღულია/

11.09.2012



## CURRICULUM VITAE

სახელი, გვარი: ილია ჩხეიძე.  
დაბადების თარიღი: სექტემბერი 18, 1953.  
დაბადების ადგილი: თბილისი, საქართველო.  
ოჯახური მდგომარეობა: უცოლო.  
მისამართი: თბილისი. შ. ნუცუბიძის № 26. ტელ 397640. მობ: 899211099

განათლება:  
1974–1979 თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გეოგრაფია-გეოლოგიის ფაკულტეტი.  
1985–1989 მოსკოვი. სსრკ “ჰიდროგეოლოგიის და საინჟინრო – გეოლოგიის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის”-(ВСЕГИНГЕО) ასპირანტურა.

### შრ. გამოცდილება:

- 2011- 2000 არქიტექტურული, კულტურის ძეგლების (ეკლესიები, ციხე სიმაგრეები, ხიდები და სხვა ) საინჟინრო-გეოლოგიური (გეოტექნიკური) კვლევების შემსრულებელი და ანგარიშების (დასკვნების) ავტორი. მათ შორის: ეწ თამარის ხიდები აჭარაში; ნეკრესი ; ბებრის ციხე (მცხეთა); ატენის სიონი; ანანურის კომპლექსი რაბათი (ახალციხე) ძველი ომალო და დართლო მთა თუშეთში და სხვა
- 2004–2002 “ბაქო-თბილისი – ჯეიჰანის მილსადენის” ტრასის საინჟინრო –გეოლოგიური კვლევის მონაწილე. – დამოუკიდებელი ექსპერტი.
- 2001–2000 ქუთაისის პორტის ტერიტორიაზე ნავთობპროდუქტების ტერმინალების სამშენებლო მოედნების საინჟინრო – გეოლოგიური (გეოტექნიკური) კვლევების მონაწილე და ანგარიშების ავტორი.
- 1999–1997 “ბაქო –სუფსის ნავთობსადენის” ტრასის საინჟინრო-გეოლოგიური (გეოდინამიკური) კვლევის მონაწილე.
- 1997– 1996 “ჩრდილოეთ კავკასია – ამიერკავკასიის” გაზსადენის ტრასის საინჟინრო გეოლოგიური (გეოტექნიკური) კვლევების მონაწილე და ანგარიშების თანაავტორი.
- 1996-1980 საქართველოს ტერიტორიაზე ჩატარებული მრავალი რეგიონული და კონკრეტული სამშენებლო ობიექტის საინჟინრო-გეოლოგიური გამოკვლევის შემსრულებელი, ანგარიშების ავტორი. მათ შორის: “ადამიანის სამეურნეო საქმიანობის შედეგად საქართველოს გეოლოგიური გარემოს ცვლილება”.-1991, “სამთო მიწების დაცვის, საშიში გეოლოგიური პროცესების შემსწავლელი პოლიგონის შექმნა-1990 .“დუშეთის რაიონის ტერიტორიაზე ღვარცოფსაშიში ხეობების დეტალური კვლევები“-1987. “ და სხვა
- პუბლიკაციები: რამდენიმე სამეცნიერო სტატიის ავტორი. მათ შორის: “Geotechnical engineering for landslide stability management along the Trans- Caucasus oil and gas pipelines at Kodiana Pass - Sakire in Georgia” - Institution of Civil Engineers. London 2004.
- გამოცდილება: კომპიუტერის საოფისე პროგრამები.
- ენები: ქართული (მშობლიური) რუსული (სრულყოფილად) ინგლისური სასაუბრო.





## Curriculum Vitae

სახელი	ეკატერინე კვაჭატაძე
მისამართი	აწყურის ქ. 4 ა, ბინა 32 თბილისი 0144, საქართველო ტელ. 99532- 77 34 67, მობ. 599 195 195 E-mail: eka_kwatschatadse@yahoo.de
ეროვნება	ქართველი
დაბადების თარიღი	08. 04. 1971
ოჯახური მდგომარეობა	მეუღლე და ერთი ქალიშვილი
პროფესია	ხელოვნებათმცოდნე, ხელოვნებათმცოდნეობის დოქტორი

### პროფესიული საქმიანობა:

იკვლევს ქართული შუა საუკუნეების სკულპტურას;  
ფლობს რუსულ, გერმანულ ენებს, ეუფლება ინგლისურ ენას.

### განათლება და პროფესიული გამოცდილება

2011 წ. 29 სექტემბერი-1 ოქტომბერი – მონაწილეობა საერთაშორისო კონფერენციაში: “ფიგურა და ორნამენტი: ესთეტიკა, ხელოვნება და არქიტექტურა კავკასიის რეგიონში, 400-1650 წლები” (გ.ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის კვლევის ეროვნული ცენტრი, ფლორენციის ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტი, მაქს-პლანკის ინსტიტუტი, ბაზელის უნივერსიტეტი), მოხენება: “სელჯუკური ორნამენტი ქართულ და სომხურ არქიტექტურულ პლასტიკაში”.

2010 წ. სექტემბერი – ASCN (Academic Swiss Caucasus Net) სტიპენდია შვეიცარიის ქ. ფრიბურგში სამეცნიერო კონტაქტების გაფართოების მიზნით

2009 წლიდან 2010 წ. მარტამდე – თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია, რესტავრაციის, ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტის პედაგოგი (შუა საუკუნეების ხელოვნების ისტორიის მიმართულება)

2008 წ. ოქტომბერი-დეკემბერი – DAAD-ს სტიპენდიანტი (ქ. პაიდელბერგის უნივერსიტეტში სამთვინიანი მუშაობა თემაზე: დასავლეთ ევროპული არქიტექტურა და ქანდაკება, ხელმძ. პროფ. ლ. ზაურმა)

2008 წ. – 21-29 ივნისი – აკად. ვ. ბერიძის სახ. ქართული ხელოვნების საერთაშორისო სიმპოზიუმის „ქართული ხელოვნება ევროპისა და აზიის კულტურათა კონტექსტში“ მონაწილე. მოხსენება: „XI საუკუნის შემდგომი პერიოდის ქართული შუასაუკუნეების საფასადო სკულპტურის ძირითადი ტენდენციები“

2008 წ. – საქართველოს კულტურის, სპორტისა და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს დაფინანსებით ალბომი-წიგნის „ანანური“-ს პროექტის ხელმძღვანელი, ავტორი

2008 წ. – საქართველოს კულტურის, სპორტისა და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს დაკვეთით შუა საუკუნეების რელიეფური სკულპტურის (ქართლი) პასპორტიზაციის პროექტში მონაწილეობა

2007 წ. მაისი - სექტემბერი – „ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი“-ს კავშირ- „ერდო“-სთან ხელშეკრულებით დმანისის რაიონის რევაზაშენის ეკლესიის (IX-X სს.) და წალკის რაიონის ბედიანის ეკლესიის (X ს.) სარესტავრაციო სამუშაოების კოორდინატორი, ხელოვნებათმცოდნე

2007 წ. ივლისი – სექტემბერი – საქართველოს კულტურის, სპორტისა და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს დაკვეთით შუა საუკუნეების რელიეფური სკულპტურის პასპორტიზაციის პროექტში მონაწილეობა (სვეტიცხოვლის ეკლესიის პასპორტიზაცია).

2007 წ. თებერვლიდან დღემდე კავშირ „არქიტექტურული აზრის განვითარება – ერდო“ –ს დამფუძნებელთაგანი და თავმჯდომარე

2006 წ. ოქტომბერიდან დღემდე გაჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის კვლევის ეროვნული ცენტრის უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი

2006 წ. ივლისი-სექტემბერი – ქართული ხელოვნების საერთაშორისო სიმპოზიუმში მონაწილეობა (Max Planck-ის ხელოვნების ინსტიტუტი, კულტურის, სპორტისა და ძეგლთა დაცვის სამინისტრო და გაჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიისა და ძეგლთა დაცვის ეროვნული კვლევის ცენტრი). მონაწილეობა სემინარში-მოხსენება წმ. ჯვრისა და სვეტიცხოვლის საფასადო რელიეფებზე.

2006 წ. – სამხატვრო აკადემიის ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტის სტუდენტის დიპლომის ხელმძღვანელი.

2006 წ. მაისი - სექტემბერი – „ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი“-თან ხელშეკრულებით დმანისის რაიონის ქციას ეკლესიის („ჭუჭუეს საყდარი“) (VIII-IX სს.) სარესტავრაციო სამუშაოების კოორდინატორი.

2005-2006 წწ. – „ეროვნული მემკვიდრეობის შენარჩუნების ფონდი“ - „ქტიტორის“ კოორდინატორი.

2005-2006 წწ. – თბილისის ა. ქუთათელაძის სახ. სახელმწიფო სამხატვრო აკადემიის ასოცირებული პროფესორი.

- 2005 წ. სექტემბერი 30 – ოქტომბერი 18. – Max-Plank-ის ინსტიტუტის ფლორენციის Kunsthistorisches Institut-ის სტიპენდიანტი (ინსტიტუტის დირექტორის გერჰარდ ვოლფის მოწვევით). მონაწილეობა ინსტიტუტის მიერ ორგანიზებულ სასწავლო კურსში: „სიცილია ნორმანების ხანაში“ (პალერმო-მონრეალი-ჩეფალუ).
- 2005 წ. მაისი – საკანდიდატო დისერტაცია გ.ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტში თემაზე “გვიანი შუა საუკუნეების საფასადო სკულპტურა (ანანურის, საგარეჯოს პეტრე-პაველეს, ყინციისის “გიგოს საყდრის” რელიეფები)”.
- 2004 წ. ივნისი – მონაწილეობა ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტის XXXVI სამეცნიერო სესიაში.
- 2004 წ. სექტემბერი-დეკემბერი – მონაწილეობა საქართველოს კულტურის სამინისტროს ეგიდით მოწყობილ მცხეთის რაიონის, არმაზისხევის მუზეუმის სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყების მიზნით მივლინებული კომისიის მუშაობაში (ჯგუფის ხელმძღვანელი); არმაზისხევის ქვის საცავის ინვენტარიზაცია (ექსპონატთა პასპორტიზაციისთვის).
- 2002 - 2006 წწ. – სტაჟიორი (საზოგადოებრივ საწყისებზე) გ. ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტში.
- 2002-2001 წწ. – INTAS –ის სტიპენდიანტი.
- 2002 წ. მაისი-ივლისი – INTAS –ის სტიპენდიის ფარგლებში მუშაობა სადისერტაციო თემაზე გერმანიის ქ. ტრირის და ქ. ბერლინის უნივერსიტეტებში, ხელმძღვანელი პროფ. გერჰარდ ვოლფი.
- 2001 წ. მაისი-აგვისტო – INTAS –ის სტიპენდიის ფარგლებში მუშაობა სადისერტაციო თემაზე გერმანიის ქ. ტრირისა და ქ. ბერლინის უნივერსიტეტებში, ხელმძღვანელი პროფ. გერჰარდ ვოლფი.
- 1999 – 2005 წწ. – ხარისხის მაძიებელი გ.ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტში; მუშაობა სადისერტაციო თემაზე პროფ. ნ. ალადაშვილის ხელმძღვანელობით.
- 1999 წლიდან 2006 წლამდე თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემიის ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის კათედრის პედაგოგი (დასავლეთ ევროპის ხელოვნების ისტორია).
- 1997-1998 წწ. – გერმანიის ქ. კიოლნის გერმანული ენის შემსწავლელი კურსისა და შემდგომ ქრისტიანული არქეოლოგიისა და ხელოვნებათმცოდნეობის ფაკულტეტის სტუდენტი.
- 1991-1996 წწ. – სწავლა თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემიის ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტზე. წარჩინების დიპლომი.
- 1977-1989 წწ. – სწავლა თბილისის ზ. ფალიაშვილის სახ. საშუალო სპეციალურ სამუსიკო სკოლაში.

გამოკვეთილი შრომების ნუსხა:

1. “ანანური”, (წიგნი გამოსაცემად მოამზადა ეკატერინე კვაჭატაძემ, ტექსტის ავტორი ეკატერინე კვაჭატაძე, მზია ჯანჯალია), თბილისი, 2012 (იბეჭდება)
2. Seljuk Ornament in Georgian and Armenian Architectural Sculpture, in: Conference: “Figure and Ornament: Aesthetics, Art and Architecture in the Caucasus region from 400 to 1650”, programme and Abstracts, Tbilisi 2011, p. 29-30
3. თეკენების “შველის” ეკლესიის საფასადო სკულპტურა, *საქართველოს სიძველენი, თბ.* 2010 წ., №14, გვ.194-204
4. “Main Trends in the Early Medieval Georgian Façade Sculpture of the 12<sup>th</sup>-18<sup>th</sup> Centuries”, Vakhtang Beridze 1<sup>st</sup> International Symposium of Georgian Culture, June 21-29, 2008 Georgia, Georgian Art in the Context of European and Asian Cultures, Proceedings, Tbilisi 2009 (p.159-163)
5. The Relief Icon of St. Nicholas on the South Facade of the Virgin Church in Ananuri, *Iconographica VII, Firenze 2008, p.*
6. “XI საუკუნის შემდგომი პერიოდის ქართული შუა საუკუნეების საფასადო სკულპტურის ძირითადი ტენდენციები”, ე. ბერიძის სახელობის ქართული ხელოვნების საერთაშორისო სიმპოზიუმი: “ქართული ხელოვნება ევროპისა და აზიის კულტურათა კონტექსტში”, თეზისები, 21-29 ივნისი, თბ. 2008
7. The Seljuk-style ornament on the western facade of the st. Peter and Paul church in Sagarejo, *Islamic Art and Architecture in the European Periphery (Crimea, Caucasus, and the Volga-Ural Region)*, in: *Abhandlungen für die Kunde des Morgenlandes, Band 63 – (Ed. B. Kellner-Heinkele – J. Gierlichs)*, Wiesbaden 2008
8. წმ. ნიკოლოზის რელიეფური ხატი ანანურის ღმრთისმშობლის ეკლესიის სამხრეთ ფასადზე, *საქართველოს სიძველენი, თბ.* 2007 წ., №10
9. “Chained” Lions on the Porch of Kolagiri Fortress (To the Interpretation of the “Chained” Lions in the Medieval Georgian Sculpture), *Iconographica VI, Firenze 2007, p.78-84*
10. გვიანი შუა საუკუნეების საფასადო სკულპტურის პროგრამათა ინტერპრეტაციისთვის, *საქართველოს სიძველენი, თბ.* 2007 წ., №11 II.
11. გვიანი შუა საუკუნეების საფასადო სკულპტურა (ანანურის, საგარეჯოს პეტრე-პავლეს, ყინცივის “გიგოს საყდრის” ტაძართა რელიეფები). ავტორეფერატი, თბ. 2005
12. ნიაბის ეკლესიის 1682 წლის რელიეფი, *საქართველოს სიძველენი, თბ.* 2005 წ., №7-8, გვ. 306-314

13. ანანურის ღმრთისმშობლის მიძინების ეკლესიის საფასადო სკულპტურის გააზრებისათვის, *ქართული ხელოვნების ნარკვევები*, III, საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია, გ. ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტი. თბ., 2004, გვ. 47-49
14. საგარეჯოს პეტრე-პავლეს ეკლესიის დასაველეთი ფასადის დეკორის სელაჯუკური ორნამენტული მოტივების გააზრებისთვის, *კავკასიის მაცნე*, №9, 2004, გვ.104-110
15. ქოლაგირის ციხის კარიბჭის “მიჯაჭვეული” ლომების რელიეფები (“მიჯაჭვეული” ლომების გამოსახულებათა ინტერპრეტაციისათვის შუა საუკუნეების ქართულ სკულპტურაში), *საქართველოს სიძველენი*, თბ. 2003 წ., №3, გვ. 127-142
16. გადაცემულია დასაბეჭდად რამდენიმე სტატია მრავალტომეული კორპუსისათვის “ისტორია სახეებში (ისტორიულ პირთა გამოსახულებები ქართულ ხელოვნებაში)” 2002-2005



## CURRICULUM VITAE

სახელი, გვარი

თენგიზ ქსიავა

მისამართი, ტელ.

თბილისი, გ. ახვლედიანის ქ. №13 ტელ. +995 579 985 995  
+995 595 579 583

დაბადების თარიღი, ადგილი

1982 წ. 4 იანვარი, ქ. აბაშა

ბანათლება

1999-2004 წ. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი,  
სამშენებლო ფაკულტეტი,

პროფესია

მშენებელ-ინჟინერი (კონსტრუქტორი)

სამშრომლობა

2004-2008 ასოციაცია "ინჟინრული აზრი"  
- კონსტრუქტორი.  
2007-2010 „ქართულ ევროპული უნივერსიტეტი“  
გრაფიკული პროგრამის (AutoCAD) სპეციალისტი.  
2008-2010 „სსიპ საქართველოს ეროვნული  
მუზეუმი„ - კონსტრუქტორი.  
2009 დღემდე შპს „ჯეოპლაზა“ კონსტრუქტორი.

ბანსორციელებული  
და მიმდინარე პროექტები

- ქ. თბილისში ღ. გუდიაშვილის მოედ. №7/2-ში მდებარე შენობის რეკონსტრუქციის პროექტი;
- ქ. თბილისში ბ. ახოსპირელის ქ. №4-ში მდებარე შენობის რეკონსტრუქციის პროექტი;
- ქ. თბილისში თაბუკაშვილის ქ. №5-ში მდებარე შენობის რეკონსტრუქციის პროექტი;
- ქ. თბილისში ქიანელის ქ. №21-ში ხუთსართულიანი მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი;
- ქ. თბილისში ორბელიანის ქ. №8-10 შენობების რეკონსტრუქციის პროექტი; **ასევე მშენებლობის ტექნიკური ზედამხედველობა.**
- ქ. თბილისში აღ. ყაზბეგის გამზ. №26-ში შეიქმნა ხუთსართულიანი მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი.
- ნაფეტვრებისაკენ მიმავალი გზის მიმდებარე შეიქმნა ხუთსართულიანი მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი. **ასევე მშენებლობის ტექნიკური ზედამხედველობა და მრავალი სხვა. პროექტში იგულისხმება კონსტრუქციული ნაწილი.**

კომპიუტერული პროგრამები

Word, Excel, AutoCAD, ArchiCAD



**პირადი მონაცემები**

სახელი*	გვარი*	ახაკი*
ზურაბ	ბაღიაური	50
დაბადების თარიღი*	დაბადების ადგილი*	ამჟამინდელი მისამართი*
28.10.1960	ულან-ულე (რუსეთი)	ვარკეთილის ზემო პლატო, II მიკ /22 კორპ. ბ.72
პირადობის მოწ. №*	პირადი №*	გამცემი ორგანო*
01027045360	№ ა 1215074	სამოქალაქო რეესტრის სააგენტოს სამგორის სამსახური
ელ-ფოსტის მისამართი*		საკონტაქტო ტელეფონები*
bagauri@rambler.ru		899 78 67 22    832 76 12 03

**ოჯახური მდგომარეობა - დაოჯახებული**

მეუღლე - მ. კუპატაძე
შვილები- თემური ბაღიაური, ნატო ბაღიაური, თამარი ბაღიაური

**ბანატილება\* საშუალო და უმაღლესი სასწავლებლები.**

№	სასწავლებლის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	მინიჭებული ხარისხი	სპეციალობა	ქვეყანა
1	ქ. რუსთავი I – ლი საშ. სკოლა	1966	1977			საქართველო
2	თბილისის ტოპოგრაფიული ტექნიკუმი	1981	1984		საინჟინრო გეოდეზია	საქართველო
3						

**უცხო ენები\* აღნიშნეთ რომელი დონე შეესაბამება თქვენს ცოდნას.**

№	უცხო ენა	თავისუფლად	კარგად	საშუალოდ	ცუდად
1	რუსული	კო			
2	ინგლისური			კო	

კომპიუტერთან მუშაობის უნარი\* რა პროგრამები იცით.

№	დასახელება
1	Microsoft Windows და Microsoft Office
2	AutoCAD , LANDdesktop, TGO, Geonics
3	ArcGIS

სამუშაო გამოცდილება\*

№	ორგანიზაციის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	თანამდებობა	მოვალეობის მოკლე აღწერა
1.	შპს. " რუკა მაპინგ "	1/05/2009	დღემდე	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და ხაველე სამუშაოების შესრულება
2	შპს. " LKN "	11/05/2004	2009	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და ხაველე სამუშაოების შესრულება
3	შპს. ფიორტო"	2001	2004	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და ხაველე სამუშაოების შესრულება
4	მე - 4 აეროგეოდეზიური საწარმო, ექსპედიცია 63	1984 - დან	2001 მდე	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და ხაველე სამუშაოების შესრულება

სამუშაო გამოცდილება (პროექტები)

№	დასახელება	
1	საგზაო დეპარტამენტის დაკვეთით გარკვეული მონაკვეთების ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოები	
2	საქართველო - აზერბაიჯანის სასაზღვრო ზოლის გეოდეზიური სამუშაოები საზღვრის დემარკაციისთვის 2007-08 წ	
3	საქართველო - სასომხეთის სასაზღვრო ზოლის გეოდეზიური სამუშაოები საზღვრის დემარკაციისთვის 2006-07 წ	
3	დაცულ ტერიტორიებზე საზღვრების დადგენის ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოების შესრულება (მსოფლიო ბანკი) 2004-2006 წ	
3	გერმანულ-ქართული პროექტი ქვეყნის მასშტაბით კადასტრისა და რეგისტრაციის დანერგვა. KFW ამხონიველი - GPS-DPT - 2004 წ	2000
1	ბაქო - ჯეიხანის პროექტისათვის საწყისი ეტაპის ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოები	2000- 2001 წ
1	ტარიბანის ტერიტორიაზე გეოსეისმიკის გეოდეზიური სამუშაოები	1999-2000 წ.
1	ფოთის პორტის ნავსადგომების ვერტიკალური მოძრაობის დამზერვა	1998 -99 წ



1	გობო-გოდუხიური სამუშაოები რუსეთი - სასომხეთი - აზერბაიჯანი - საქართველოს ტერიტორიებზე (63 ექსპედიცია)	1984-1998 წ
---	---	-------------



**პირადი მონაცემები**

<b>სახელი*</b>	<b>გვარი*</b>	<b>ასაკი*</b>
რეზო	ამაშუკელი	31
<b>დაბადების თარიღი*</b>	<b>დაბადების ადგილი*</b>	<b>ამჟამინდელი მისამართი*</b>
20.07.1980	ქთბილისი	ვარკეთილის ზემო პლატო, 42 კორპ. ბ12
<b>პირადობის მოწ. №*</b>	<b>პირადი №*</b>	<b>გამცემი ორგანო*</b>
01027013754	№ ბ 1415418	სამოქალაქო რეესტრის სააგენტოს სამგორის სამსახური
<b>ელ-ფოსტის მისამართი*</b>		<b>საკონტაქტო ტელეფონები*</b>
Amashukeli111@rambler.ru		595 92 81 41    832 759087

**ოჯახური მდგომარეობა - დაოჯახებული**

მეუღლე – ნ.ამაშუკელი
შვილები- მარიამ ამაშუკელი-ლიზი ამაშუკელი

**ბანაოლება\*** საშუალო და უმაღლესი სასწავლებლები.

№	სასწავლებლის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	მინიჭებული ხარისხი	სპეციალობა	ქვეყანა
1	ქ. თბილისი 182-საშ. სკოლა	1986	1997			საქართველო
2	თბილისის ტოპოგრაფიული კოლეჯი	1998	2001		საინჟინრო გეოდეზია	საქართველო
3						

**უცხო ენები\*** აღნიშნეთ რომელი დონე შეესაბამებათ ქვენს ცოდნას.

№	უცხო ენა	თავისუფლად	კარგად	საშუალოდ	ცუდად
1	რუსული	კი			
2	ინგლისური			კი	

კომპიუტერთან მუშაობის უნარი\* რა პროგრამები იცით.

№	დასახელება
1	Microsoft Windows და Microsoft Office
2	AutoCAD , LANDdesktop, TGO, Geonics
3	ArcGIS

სამუშაო გამოცდილება\*

№	ორგანიზაციის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	თანამდებობა	მოვალეობის მოკლე აღწერა
1.	შპს. " რუკა მაპინგ "	10/06/2011	დღემდე	ტექ-გეოდეზისტი	კამერალური და სხვადასხვა სახის სამუშაოების შესრულება
2	შპს. "ტოპო ჯგუფი"	15/05/2009	დღემდე	ტექ-გეოდეზისტი	კამერალური და სხვადასხვა სახის სამუშაოების შესრულება
3	შპს.გ ზამშენი 4	09/06/2010	25/10/2010 მდე	ტექ-გეოდეზისტი	კამერალური და სხვადასხვა სახის სამუშაოების შესრულება
4	შპს.გერმანულ-ქართული კომპანია	2002	2009მდე	ტექ-გეოდეზისტი	კამერალური და სხვადასხვა სახის სამუშაოების შესრულება

სამუშაო გამოცდილება (პროექტები)

№	დასახელება
1	საგზაო დეპარტამენტის დაკვეთით გარკვეული მონაკვეთების ტოპო – გეოდეზიური სამუშაოები
2	საქ-ნავთობის საძიებო დაკვადეები ნორიო-მარტყოფის ტერიტორიებზე
3	ქ.ქუთაისის რაიონის ნახშირ ხელე- ნავენახარის 9კილომეტრიან მონაკვეთის პროექტის ნატურაში გადატანა 2009წ
4	გერმანულ-ქართული პროექტი ქვეყნის მასშტაბით კადასტრისა და რეგისტრაციის დანერგვა. KFW ამზომველი - GPS-DPT2002 - 2009 წ
5	სხვადასხვა პროექტებისათვის საწყისი ეტაპის ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოები 2002-2011 წ
6	გომბორი-თელავის 27კილომეტრიან მონაკვეთზე ტოპო-გეოდეზიური სამუშაოების შესრულება 2010წ
7	ამჟამად ვასრულებ კარწახი-აზერბაიჯანი კინიგრზის 14კილომეტრიან ტოპო-გეოდეზიურ სამუშაოებს



**პირადი მონაცემები**

სახელი*	გვარი*	ასაკი*
თემო	ბაღიაური	28
დაბადების თარიღი*	დაბადების ადგილი*	ამჟამინდელი მისამართი*
16.04.1983	ქთბილისი	ვარკეთილის ზემო პლატო, II მიკ /22 კორპ. ბ.72
პირადობის მოწ. №*	პირადი №*	გამცემი ორგანო*
01027027424	№ გ 1215235	სამოქალაქო რეესტრის სააგენტოს სამგორის სამსახური
ელ-ფოსტის მისამართი*		საკონტაქტო ტელეფონები*
bagauri@rambler.ru		557 51 65 38    832 76 12 03

**ოჯახური მდგომარეობა - დამატებითი**

მმუღლე – ხაღიაური
შვილები- სოსოგაღიაური, თეკლაგაღიაური

**ბანათლება\*** საშუალო და უმაღლესი სასწავლებლები.

№	სასწავლებლის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	მინიჭებული ხარისხი	სპეციალობა	ქვეყანა
1	ქრუსთავი – ლისაშ. სკოლა	1966	1977			საქართველო
2	თბილისის სტოპო გრაფიული ტექნიკუმი	1981	1984		საინჟინრო გეოდეზია	საქართველო
3						

**უცხოენები\*** აღნიშნეთ რომელი დონე შეესაბამება თქვენს ცოდნას.

№	უცხო ენა	თავისუფლად	კარგად	საშუალოდ	ცუდად
1	რუსული	კი			
2	ინგლისური			კი	

კომპიუტერთან მუშაობის უნარი\* რა პროგრამები იცით.

№	დასახელება
1	Microsoft Windows და Microsoft Office
2	AutoCAD , LANDdesktop, TGO, Geonics
3	ArcGIS

სამუშაო გამოცდილება\*

№	ორგანიზაციის დასახელება	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	თანამდებობა	მოვალეობის მოკლე აღწერა
1.	შპს.საქ ნავთობი	1/09/2010	დღემდე	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და საველე სამუშაოების შესრულება
2	შპს. " LKN "	11/05/2004	2006	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და საველე სამუშაოების შესრულება
3	შპს.გზამშენი 4	2009	2010	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და საველე სამუშაოების შესრულება
4	შპს. კულევის ნავთობ ტერმინალი	2006-დან	2009მდე	ტექ. გეოდეზისტი	კამერალური და საველე სამუშაოების შესრულება

სამუშაო გამოცდილება (პროექტები)

№	დასახელება
1	საგზაო დუპარტამენტის დაკვეთით გარკვეული მონაკვეთების ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოები
2	საქართველო - სასომხეთის სასაზღვრო ზოლის გეოდეზიური სამუშაოები საზღვრის დემარკაციისთვის 2006-07 წ
3	დაცულ ტერიტორიებზე საზღვრების დადგენის ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოების შესრულება (მსოფლიო ბანკი) 2004-2006 წ
4	საქ ნავთობის გეოსეისმიკური გეოდეზიური სამუშაოები
5	კულევის ნავთობ ტერმინალის ტოპო-გეოდეზიური სამუშაოები
6	შპს.გზამშენი4 პროექტისათვის საწყისი ეტაპის ტოპო - გეოდეზიური სამუშაოები
7	ტარიბანის ტერიტორიაზე გეოსეისმიკის გეოდეზიური სამუშაოები
8	ამჟამად ვასრულებ კარწახი-ახურბაიჯანი რკინიგზის 14 კილომეტრიან ტოპო-გეოდეზიურ სამუშაოებს
9	



ნოდას ციხის (მარტვილის მუნიციპალიტეტი) რეაბილიტაციის

საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის ხარჯთაღრიცხვა

12 სექტემბერი 2012 წელი

#	შესასრულებელი სამუშაო	ღირებულება ლარებში
	სარეაბილიტაციო პროექტის შედგენა	
1	განმარტებითი ბარათი	375,00
2	საპროექტო ობიექტების ადგილმდებარეობის სიტუაციური გეგმა	525,00
3	ტოპოანაზომი და ტოპოგრაფიული გეგმა	975,00
4	ფოტოფიქსაცია	300,00
5	არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ანაზომები	2250,00
6	კონსტრუქციული დეტალების განლაგების სქემები და ტექსტური აღწერილობა	1095,00
7	ზონდაჟების განლაგების სქემა, კროკები, გამოხაზული ნახაზები და ტექსტური აღწერილობა	565,00
8	შენობის ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები	600,00
9	არქეოლოგიური კვლევა	1000,00
10	არქიტექტურული ნაწილი	2825,00
11	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა	1500,00
12	რეკომენდაციები სამუშაოებისას გამოსაყენებელი მასალების ძეგლზე არსებული მასალების თავსებადობის შესახებ	600,00
13	სახელოვნებათმცოდნეო კვლევის შედეგები	650,00
14	ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი	975,00
15	კონსტრუქციული ნაწილი	3000,00
16	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სააღრიცხვო ბარათი	800,00
17	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სააღრიცხვო პასპორტი	950,00
18	სამუშაოთა წარმოების ორგანიზაციის პროექტი	525,00
19	ჩასატარებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და ხარჯთაღრიცხვა	475,00
	ჯამი	19985,00
	ზედნადები 10%	1998,50
	ჯამი	21983,50

კავშირი არქიტექტურული აზრის განვითარება "ერდო"-ს თავმჯდომარე

გ. მისრიაშვილი



ნოლას ციხის (მარტვილის მუნიციპალიტეტი) რეაბილიტაციის

საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის ხარჯთაღრიცხვა

12 სექტემბერი 2012 წელი

1 ეტაპი

#	შესასრულებელი სამუშაო	ღირებულება ლარებში
	სარეაბილიტაციო პროექტის შედგენა	
1	განმარტვითი ბარათი	200,00
2	საპროექტო ობიექტების ადგილმდებარეობის სიტუაციური გეგმა	525,00
3	ტოპონაზომი და ტოპოგრაფიული გეგმა	975,00
4	ფოტოფიქსაცია	300,00
5	არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ანაზომები	2250,00
6	კონსტრუქციული დეტალების განლაგების სქემები და ტექსტური აღწერილობა	1095,00
7	ზონდაჟების განლაგების სქემა, კროკები, გამოხაზული ნახაზები და ტექსტური აღწერილობა	565,00
8	შენობის ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები	600,00
9	არქეოლოგიური კვლევა	1000,00
10	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა	1500,00
11	რეკომენდაციები სამუშაოებისას გამოსაყენებელი მასალების ძეგლზე არსებული მასალების თავსებადობის შესახებ	600,00
12	სახელოვნებათმცოდნეო კვლევის შედეგები	650,00
	ჯამი	10260,00
	ზედნადები 10%	1026,00
	ჯამი	11286,00

კავშირი არქიტექტურული აზრის განვითარება "ერდო"-ს თავმჯდომარე

ივ. მისრიაშვილი



ნოღას ციხის (მარტვილის მუნიციპალიტეტი) რეაბილიტაციის

საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის ხარჯთაღრიცხვა

12 სექტემბერი 2012 წელი

2 ეტაპი

#	შესასრულებელი სამუშაო	ღირებულება ლარებში
	სარეაბილიტაციო პროექტის შედგენა	
1	განმარტებითი ბარათი	175,00
2	არქიტექტურული ნაწილი	2825,00
3	ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი	975,00
4	კონსტრუქციული ნაწილი	3000,00
5	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სააღრიცხვო ბარათი	800,00
6	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სააღრიცხვო პასპორტი	950,00
7	სამუშაოთა წარმოების ორგანიზაციის პროექტი	525,00
8	ჩასატარებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და ხარჯთაღრიცხვა	475,00
	ჯამი	9725,00
	ზედნადები 10%	972,50
	ჯამი	10697,50

კავშირი არქიტექტურული აზრის განვითარება "ერდო"-ს თავმჯდომარე

 გ. მისრიაშვილი







მარტვილის მუნიციპალიტეტი

ნოდარ ციხე

თბილისი

2012



კავშირი  
საქართველოს აზრის განვითარება - ქრდო

თავმჯდომარე  
ვოლთურ მისიაშვილი

არქიტექტორ-რესტავრატორი  
გოგოთურ მისრიაშვილი

11. 09. 2012

## არქიტექტორ-რესტავრატორის რეკომენდაცია

ნოლას ციხე მდებარეობს მარტვილის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე სოფ. ნოლაში შემადგენულ გორაზე. ციხე ორგალაენიანია და გეგმაზე ელიფსური ფორმისაა. მისი აშენების ისტორია დადიანების გვარს უკავშირდება და გვიანი შუა საუკუნეებით თარიღდება (სავარაუდოდ XVI ს.).

### *არსებული მდგომარეობა, დაზიანების გამომწვევი მიზეზები:*

გეგმაზე ელიფსური კონფიგურაციის ორგალაენიანი საფორთიფიკაციო ნაგებობა ძირითადად შირიმის ქვითა და ქვიშაქვითაა ნაშენები კირღულაბზე. გარე გალავანი დღესდღეობით დანგრეულია და მხოლოდ გეგმის დონეზე იკითხება, სავარაუდოდ მისი ნგრევის მიზეზი კედლის კონსტრუქციულად არასაკმარისი სისქე უნდა ყოფილიყო (70 სმ). შიდა კედელი, რომლის სისქე ერთი მეტრია (კედლის რიგ მონაკვეთებში მეტიც) კარგადაა შემონახული, თუმცაღა წყობის ზედა რიგები მორღვეულია. მისი დღევანდელი სიმაღლე ხუთ-ექვს მეტრს აღწევს. მთავარი შესასვლელი ციხე-გალავანს დასაველეთიდან ჰქონდა. შიდა გალავნის ოთხივე მხარეს განლაგებულია სათავედაცვო თუ საცხოვრებელი მაღალი კოშკები:

ჩრდილოეთი წრიული კოშკის კედლის სტრუქტურა მტკიცეა, მაგრამ როგორც გალავანს, ამასაც ზედა რიგები მორღვეული აქვს. ინტერიერში სართულშუა კოჭოვანი გადახურვა ჩამოქცეული და განადგურებულია, მაგრამ კოჭის ბუდეების კვალი კედელში იკითხება, რომლის მიხედვით ოთხსართულიანია. კოშკში შესვლა გალავნის შიდა მხრიდან, მეორე სართულიდან ხის კიბით ყოფილა შესაძლებელი. პირველი სართული სატუსაღოს წარმოადგენდა და ღიობების გარეშეა ნაშენი.

სამხრეთის კოშკი ოთხკუთხაა და ნაშენია იგივე მასალით. კოშკის დღევანდელი მდგომარეობა სავალალოა: ინტერიერში დასაველეთ და აღმოსაველეთ კედელს ვერტიკალური ბზარი გახდევს და საჭიროებს გამაგრებით სამუშაოებს.

სართულშუა ხის კოჭოვანი გადახურვის კვალი აქაც შეიმჩნევა. ასევე მრავლად შეამჩნევს თვალი სათოფურებსა თუ საჭვრეტად დანიშნულ პატარა ღიობებს.

აღმოსავლეთის ნახევარწრიული კოშკი სამსართულიანია. პირველი სართული ეკლესიაა. მიუხედავად მცირე ზომისა მას ორი შესასვლელი კარი (გარედან ტიმპანისებრი, შიგნიდან – არქიტრაული, ხის ძელით. ამჟამად არქიტრავეები მორღვეულია) აქვს სამხრეთით და დასავლეთით და ოთხი სარკმელი. საკურთხეველში ჩრდილოეთ და დასავლეთ კედელში პატარა ნიშებია გამოყვანილი, ასევე შემორჩენილია ჩაშენებული ტრაპეზის ნაშთი და კედლის ერთ-ერთ ფოსოში ხის კანკელის ფრაგმენტი.

დასავლეთის კოშკი ციხეში მთავარ შესასვლელის ფუნქციას ასრულებდა. ამჟამად ძლიერაა დაზიანებული: გარღვეულია სამხრეთის და აღმოსავლეთის მხარე. იკითხება მხოლოდ ორი სართული.

შიდა გალავანს აქვს ასევე დამატებით სამი კარი რომელიც თავის დროზე გალავნებს შორის წარმოქმნილ დერეფანს უკავშირდებოდა. ამჟამად კარების თაღურ-არქიტრაული სისტემა მორღვეულია.

აღმოსფერული ნალექების მუდმივი ზემოქმედებისგან გამორეცხილია და მორყეულია კედლების წყობის ზედა რიგები. ასევე კოჭოვან-არქიტრაული თუ ხის სართულშუა გადახურვის ელემენტები დროთა განმავლობაში ნალექის მუდმივად დადინებამ დააღპო და ჩამოშალა. იგივე მიზეზითაა განადგურებული კოშკებს შორის დამაკავშირებელი ხის სარბენი ბილიკების სისტემა.

ამგვარად, ძეგლის დღევანდელი მდგომარეობა გამოწვეულია მოუვლელიობით, ატმოსფერული ნალექების დადინებით და სიძველით. დაზიანებული წყობა კი საჭიროებს სარესტავრაციო პროცესში მცენარეული საფარის აკურატულ მოცილებას და რიგი უბნების ახალ კირდულაბზე გადაწყობას.

#### *საპროექტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების მეთოდოლოგია და რეკომენდაცია:*

აუცილებელია გაკეთდეს დეტალური არქეოლოგიურ-არქიტექტურული ანაზომი დაზიანებათა დატანით და დეტალური ციფრული ფოტოფიქსაცია. თავდაპირველი სახის დაბრუნების მიზნით მოხდეს ძეგლის შესახებ საარქივო მასალის მოძიება (ტექსტუალური, ნახაზი, ფოტო და ა.შ.)

ძეგლის არსებული მდგომარეობიდან გამომდინარე პროექტირების პროცესში საჭიროა ერთობლივად (კონსტრუქტორი, არქიტექტორი – გეოლოგიურ მონაცემებზე დაყრდნობით) მოხდეს შეთანხმება საინჟინრო-კონსტრუქციული გადაწყვეტის შესახებ. ყოველი საჭირო კონსტრუქციული ჩარევა უნდა

განხორციელდეს შეფარული მეთოდით, რათა არ დამახინჯდეს ძეგლის შიდა თუ გარე სახე. ძეგლის საძირკვლისა თუ გრუნტის შესასწავლად აუცილებელია გაკეთდეს რამოდენიმე შურფი სრული გეოლოგიური სურათის მისაღებად. ამავე დროს, საჭიროა არქეოლოგიური ზედამხედველობა, რათა გათხრისას არქეოლოგიური ძეგლის აღმოჩენის შემთხვევაში არ მოხდეს მისი დაზიანება.

ინტერიერში და ფასადთა გასწვრივ დაზიანებული კედლებიდან ჩამონაყარის გამო აწეულია მიწის დონე. რესტავრაციის პროცესში საჭიროა მიწის გაწმენდითი სამუშაოები, რომლის დროსაც ასევე აუცილებელია არქეოლოგიური ზედამხედველობის გაწევა.

*ძეგლზე სარეაბილიტაციო სამუშაოებისა და და აქტივობების ჩამონათვალი:*

ძეგლის წინასწარული შესწავლის შემდგომ ზემოთ ჩამოთვლილი დაზიანებების აღმოსაფხვრელად და ძეგლის გადარჩენის მიზნით საჭიროა შემდეგი სამუშაოები:

1. შიდა და გარე ფასადების გასუფთავება მცენარეული საფარისგან;
2. ნაგებობის შიგნით და გარეთ მიწის გაწმენდითი სამუშაოები ფასადიდან ჩამოცვენილი საპირე წყობის ხელახლა გამოყენების მიზნით;
3. დაზიანებული და გამორეცხილი საპირე წყობის გადაწყობა კირხსნარზე;
4. ბზარების გასუფთავება და ინექტირება კირხსნარით;
5. დასავლეთი შემოსასვლელი კოშკის აღდგენა არსებული წყობის ხასიათის გათვალისწინებით კირღულაბზე;
6. სამხრეთი კოშკის გამორეცხილი წყობის ზედა რიგების გადაწყობა და პარალელურად შემკვრელი სარტყელის მოწყობა შეფარვითი მეთოდით ქონგურის დონეზე;
7. სამხრეთი კოშკის ქონგურების აღდგენა;
8. სამხრეთ და დასავლეთ კოშკის ქონგურების აღდგენა;
9. იატაკის ტკეპნილის მოწყობა (შესაძლოა კირხსნარით) კოშკების მიწის სართულის დონეზე;
10. კოშკებში მორღვეული არქიტრაველ-თაღოვანი შესასვლელების აღდგენა;
11. კოშკებშორის დამაკავშირებელი ხის სარბენი ბილიკების აღდგენა შემორჩენილი ფოსოების მიხედვით;
12. კოშკებში ხის სართულშუა გადახურვის სისტემის აღდგენა შემორჩენილი ბუდეების მიხედვით;
13. კოშკების ბანებზე წყალგაუმტარი სისტემის და გადამღვრულების მოწყობა;



## ნოღას ციხე

(მარტვილის მუნიციპალიტეტი)

ნოღას ციხე მდებარეობს მარტვილის რაიონში, სოფელ ნოღაში, სოფ. ახუთის მახლობლად. იგი განლაგებულია სოფლის ყველაზე შემაღლებულ ადგილას, მოსწორებულ გორაკზე. სოფლის მცხოვრებლები ციხეს “ჯიხას” ან “ნოღაშ-ჯიხასაც” უწოდებენ.

სახელოვნებათმცოდნეო ლიტერატურაში ნოღას ციხე სრულებით არ არის შესწავლილი. მის ზოგად აღწერილობას მხოლოდ ისტორიკოსების ს. მაკალათიასა და გ. ელიაშვილის ისტორიულ-ეთნოგრაფიული ხასიათის მცირე ნარკვევებში ვხვდებით. [ს. მაკალათია სამეგრელოს ისტორია და ეთნოგრაფია, თბ.1941 წ. გვ. 310-313; გ. ელიაშვილი, აბაშისა და ტეხურის ხეობის ღირსშესანიშნაობანი, თბ. 1971 წ. გვ.78-79]. ბევრად ნაკლები ინფორმაციის შემცველია 1992 წელს შესრულებული (არქ. ლ.გიორგაძე) საქართველოს ისტორიის, კულტურისა და ბუნების ძეგლების ციხის მხოლოდ ორი (აღმ. და სამხ.) კოშკის პასპორტი (საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სააგენტოს არქივი).

ნოღას ციხე-კოშკი განლაგებულია სადადიანოს ცენტრში და მისი მშენებლობაც, სწორედ, დადიანების საგვარეულოს უკავშირდება. გადმოცემით, ცნობილია, რომ ნოღას ციხე წარმოადგენდა დადიანების სათავადაცვო ნაგებობას, საცხოვრებელს და, ამავე დროს, დილგესაც, სადაც ისინი ყმებსა და ტყეებს ამწყვევდნენ და სასტიკად უსწორდებოდნენ (ამათრახებდნენ, აწამებდნენ, ჯაჭვითა და ხუნდებით აბამდნენ). დადიანების ბოლო წარმომადგენელი, რომელსაც ამ ციხეში უცხოვრია ნიკოლოზ დადიანი ყოფილა (XIX ს.).

ქვიტკირით მყარად ნაგები ციხე ოთხი კოშკითაა აღჭურვილი და ელიფსური ფორმის ორმაგი გალავნით მოზღუდული. დღეს გარე გალავანი თითქმის მთლიანადაა მორღეული. გალავნებს შორის მანძილი დაახლოებით 2 მეტრია. აქ წარმოქმნილ კორიდორში, გადმოცემის მიხედვით, დადიანები წართმეულ საქონელს ამწყვევდნენ. ციხის საშენ მასალად უმეტესად ღია მოქვიშისფრო, მოვარდისფრო შირიმი, ასევე ქვიშაქვა და რიყის ქვებია გამოყენებული. ამჟამად, ციხის გალავანს და კოშკებს უხვად ფარავს მცენარეული საფარი, რომელიც დროთა განმავლობაში ბუჩქებად და ხეებად ქცეულა.

ციხეში მთავარი შესასვლელი, დღეისათვის ყველაზე უფრო დაზიანებული, სანახევროდ ჩამოქცეული, ყველაზე მომცრო, დასავლეთი კოშკიდან ყოფილა. შედარებით უფრო მოზრდილია, ასევე მრგვალი, აღმოსავლეთი, სამხართულიანი კოშკი, რომელშიც ეკლესია მოუწყვიათ, რაზეც დღეისათვის შემორჩენილი კედელში ჩაშენებული ტრაპეზის ქვა, ჩრდილოეთი და სამხრეთი კედლების სამკვეთლო-სადიაკვნეს (აღბათ, სახატედაც გამოყენებული) ნიშები და ამჟამად არარსებული, სავარაუდოდ, ხის კანკელის (კედლებში ძელებისთვის დრმა ფოსოებია ჩატრილი) ქვის ბაზისის ნაშთი ცხადყოფს. მხოლოდ ამ კოშკს აქვს ორი შესასვლელი, სადაც, ისევე როგორც ციხის სხვა შესასვლელებზე, დრმა

წითხლებში კარის ჩასასმელი ფოსოებია დატანილი. შესასვლელები გარედან ტიპანისებრია, ხოლო შიგნიდან - არქიტრაული. განსხვავებულია სამხრეთი, ოთხკუთხა (ტრაპეციისებრი), საკმაოდ მოზრდილი, ოთხსართულიანი კოშკი, რომელიც, გადმოცემის მიხედვით, საცხოვრებელი ფუნქციისაც ყოფილა და მას "ჯაიანის კოშკადაც" მოიხსენიებდნენ. კოშკი საკმაოდა დაზიანებულია და მას აღმოსავლეთიდან დასავლეთით ღრმა ბზარი გაუყვება. უნდა აღინიშნოს, რომ, დღეისათვის, სართულშორისი გადახურვა, ისევე როგორც სახურავი, არცერთ კოშკს არ შემორჩა. კვალი ციხის ქონგურებისა, რომელიც მას, თავდაპირველად, უდაოდ, მთელს პერიმეტრზე გაუყვებოდა, სწორედ, სამხრეთმა კოშკმა შემოინახა ფრაგმენტულად (ძეგლის მცენარეებისგან გაწმენდა, ალბათ, სხვა დეტალებსაც გამოაჩენს). ჩრდილოეთი, მრგვალი კოშკიც მაღალი და დიდი ზომისაა. მას ერთადერთი შესასვლელი ნახევარწრიული კარი მხოლოდ მეორე სართულზე აქვს გაჭრილი. გადმოცემის მიხედვით, ამ კოშკში ტუსაღებს ამწყვევდნენ; პირველი სართული დილეგად იყო გამოყენებული, ხოლო მეორე და მესამე სართულზე აზნაურ და თავად ტყვეებს ათავსებდნენ. ციხის გალავნისა და კოშკების კედლებზე, სათოფურები და სამხერები მრავლადაა დატანილი. ციხის გალავნის თავზე, შიდა მხარეს შემორჩენილი ბუდეები გვაფიქრებინებს, რომ გალავანს სარბენი ბილიკი გარშემოუყვებოდა.

წინასწარული კვლევის შედეგად ციხე XVI-XVII საუკუნეებით უნდა დათარიღდეს.

ამგვარად, ძეგლი ძალზე მნიშვნელოვანია ისტორიული და მხატვრული თვალსაზრისით. იგი, უთუოდ, საჭიროებს როგორც შუა საუკუნეების საფორტიფიკაციო ციხე-გალავნების ხუროთმოძღვრების კონტექსტში შესწავლას, ისე მის რესტავრაცია-რეაბილიტაციას.

ძეგლის პროექტირების პერიოდში გასათვალისწინებელია შემდეგი:

- ჩასატარებელია ტოპოგრაფიული აზომვა;
- კონსტრუქციული კვლევა;
- საჭიროა ძეგლის საგულდაგულოდ აზომვა;
- საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა;
- არქეოლოგიური ზედამხედველობა და დასკვნა;
- სრული სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა;

ხელოვნებათმცოდნე


*Handwritten signature*

ვატერინე კვაჭატაძე

11.09.2012

2



 კონსტრუქტორი  
თენგიზ ესიავა

11. 09. 2012

## კონსტრუქციული ელემენტების შეფასება და რეკომენდაციები

ნოლას ციხე მდებარეობს მარტვილის მუნიციპალიტეტში, მარტვილიდან 28 კმ-ში. ციხე ვლიფსური ფორმის ორ გალავნიან ნაგებობას წარმოადგენს და ნაშენია ქვითკირით.

ნაგებობა ძლიერ დაზიანებულია და მოითხოვს აუცილებელ და გადაუდებელ გამაგრებით და აღდგენით სამუშაოებს, აღსანიშნავია როგორც მორღვეული კედლები, ბზარები, ასევე მორყეული და დაძრულია ნაგებობის ძირითადი ელემენტები, აღნიშნული დაზიანებები ძირითადად გამოწვეულია სიძველით, წლების მანძილზე ატმოსფერული ნალექების ჩადინებით. ძველი მეთოდით ნაშენი კონსტრუქციული ელემენტების დასუსტებით.

ძველის კონსტრუქციული ელემენტების აღსადგენად აუცილებელია გაკეთდეს საინჟინრო გეოლოგიური კვლევა გრუნტისა და საძირკვლების მდგომარეობის დეტალური ანალიზისათვის. აღნიშნულიდან გამომდინარე უნდა დამუშავდეს კონსტრუქციული გამაგრებებისა და აღდგენის ისეთი მეთოდები რომლებიც არ შეცვლის და დაამახინჯებს ძველის იერსახეს, გამაგრებითი სამუშაოები შეიძლება ჩატარდეს ბურღვითი მეთოდებით და ასევე სხვა აპრობირებული ტექნოლოგიით.

ძველზე ყველა სახის სამუშაოები უნდა ჩატარდეს არქიტექტორ-რესტავრატორის ზედამხედველობით, მის მიერ წინასწარ დამუშავებული პროექტის საფუძველზე.



**“ნოლას ციხის” საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების  
წინასწარი კვლევის შედეგები**

ნოლას ციხის სახელწოდებით ცნობილი სიმაგრე მდებარეობს მდ. ცივის წყალშემკრებ აუზში, მდინარის მარცხენა ნაპირზე, რომელიც წარმოადგენს ხე-მცენარეებით დაფარულ, დამრეციდან-ციცაბომდე დახრილობის ფერდობების მქონე სერის(მდ.მდ ცივისა და შებეს წყალგამყოფი) თხემს. ადგილის კოორდინატებია: 271025-4707380 (UTM WGS84 სისტემა) აბსულუტური სიმაღლე 270-280 მ-ია. რელიეფი ციხე-სიმაგრის მიმდებარე ტერიტორიაზე დაბალმთიანი, ეროზიულ-დენუდაციურია, ხასიათდება ინტენსიური ეროზიული დანაწევრებით.

ტერიტორიის სარეკონსტრო კვლევის შედეგად დადგენილი იქნა ადგილის გეოლოგიური აგებულების რიგი თავისებურებებისა. კერძოდ, ის გარემოება, რომ ფერდობის ამგები ნეოგენური ასაკის კარბონატული შემადგენლობის შეცემენტებული და მონატეხივანი ქანები გადაფარულია მეოთხეული ასაკის საფარი თიხოვანი გრუნტებით, რომელთა სიმძლავრის დადგენა ვიზუალურად არ ხერხდება. ფერდობზე გამოვლენილი იქნა ხაზოვანი ეროზიული პროცესების ჩასახვის ნიშნები და მცირე სხვადასხვა კონფიგურაციის ჩადაბლებები, რომელთა გენეზისი შესაძლებელია სუფოზიურ, ფსევდოკარსტულ პროცესებს უკავშირდებოდეს.

ციხე შედგება ორმაგი გალავნისა და ოთხი კოშკისგან. ნაგებობის ფიზიკური მდგომარეობის შეფასებისას კედლებზე დაფიქსირებული იქნა მრავალრიცხოვანი, მათ შორის გამჭოლი სხვადასხვა ორიენტაციის ბზარები. ბზარების წარმოქმნა შესაძლებელია ფერდობზე მიმდინარე ეგზოგენურ გეოლოგიურ პროცესებს უკავშირდებოდეს.

საინჟინრო-გეოლოგიური თვალსაზრისით მნიშვნელოვანია ნაგებობის დაფუძნების პირობების და საძირკვლის ფიზიკური მდგომარეობის დადგენა. უცილებელია ნაგებობის საგები გრუნტების სახეობის და ფიზიკურ-მექანიკური თვისებების, მათ შორის დეფორმაციული და მზიდი თვისებების დადგენა.

ამ და სხვა ზემოთჩამოთვლილ საკითხებზე პასუხი უნდა გაცეს დეტალურმა საინჟინრო-გეოლოგიურმა კვლევამ, რომლის პროცესშიც ჩატარებული იქნება სამთო-გაყვანითი, დასინჯვითი, ლაბორატორიული და კამერალური სამუშაოები.

ინჟინერ-გეოლოგი:

*ი. ნ. ხეიძე*  
11.09.2012.





## არქეოლოგიის რეკომენდაცია

ნოდას ციხე მდებარეობს მარტვილის რაიონის სოფელ ნოდას ჩრდილოეთ ნაწილში მდებარე ერთ-ერთ მთაზე (GPS კოორდინატები: N42 29.096 E42 12.844; სიმაღლე ზღვის დონიდან: 280 მ.).

ციხე შედგება ორი ერთმანეთის პარალელური წრიული გალავნისაგან და ოთხი კოშკისაგან, მათგან სამი წრიული ფორმისაა, ხოლო ერთი (სამხრეთის) ოთხკუხაა. ციხე გვიან შუა საუკუნეებშია აგებული. ციხის წრიული კოშკები, გალავნებში ჩატანებული ამბრაზურები (ხათოფეები, სალოდეები), კოშკებში გაჭრილი სარკმელების ფორმები და კედლების ნაღესობა ციხეს ზოგადად გვიან შუა საუკუნეებით ათარიღებს.

ტერმინი “ნოდა” ერთ-ერთი განმარტებით ნიშნავს “ქალაქის ტიპის დასახლებას” ან “სოფელს სავაჭრო ცენტრით, ბაზრით”.

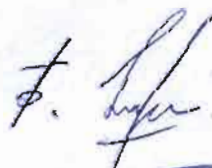
ციხის შესახებ მწირი ინფორმაციაა დაცული ისტორიულ დოკუმენტებში. ირკვევა, რომ ის თავდაპირველად ჯაიანების საკუთრება ყოფილა, ხოლო შემდგომ (სავარაუდოდ XVIII საუკუნის I ნახევრიდან) დადიანები დაპატრონებიან. ამის შემდეგ ნოდას ციხე დადიანების ერთ-ერთი შტოს რეზიდენციას წარმოადგენდა XIX საუკუნის მეორე ნახევრამდე.

ზემოთქმულიდან გამომდინარე, ციხის ტერიტორიაზე და მის გარშემო საინტერესო და მნიშვნელოვანი არქეოლოგიური ფენების გამოვლენაა მოსალოდნელი.

პროექტირების ეტაპზე დაგეგმილია ციხის სარეაბილიტაციო პროექტის მომზადება, რომლის დროსაც უნდა შესრულდეს სრულფასოვანი გეოლოგიური კვლევა. გეოლოგიური კვლევა მიწის სამუშაოებსაც ითვალისწინებს, რაც არქეოლოგიური ფენების გამოვლენას გამოიწვევს.

ამდენად, აუცილებელია ძეგლზე წარმოებული გეოლოგიური სამუშაოების არქეოლოგიური ზედამხედველობა და ადექვატური შეფასება.

მნიშვნელოვანი არქეოლოგიური ძეგლის გამოვლენის შემთხვევაში კი აუცილებელი იქნება შესაბამისი არქეოლოგიური სამუშაოების ჩატარება.



არქეოლოგი - ნ. მურდულია

11. 09. 2012



**ნოდას ციხის  
საპროექტო სამუშაოთა კალენდარული  
გეგმა-გრაფიკი**

№	სამუშაოთა დასახელება	I ეტაპი (01.10.12 - 19.11.12)						
		I თვე				II თვე		
		I კვირა	II კვირა	III კვირა	IV კვირა	I კვირა	II კვირა	III კვირა
1	განმარტებითი ბარათი (პრობლემების დეტალური აღწერა )							
2	ობიექტის ადგილმდებარეობის სიტუაციური გეგმა - მ. 1:1000							
3	ობიექტის ტერიტორიის ტოპოგეგმა - მ. 1:500							
4	ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი							
5	გენგეგმა - მ. 1:500							
6	ძეგლის დეტალური ფოტოფიქსაცია: ხაერთო ხედები, ფასადები, ინტერიერი, არქიტექტურულ-მხატვრული თვალსაზრისით ღირებული ელემენტები, ხაერთო და ლოკალური დაზიანების ამსახველი ფოტომასალა (ციფრულ ფორმატში - TIFF გაფართოების ფაილი)							
7	არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ანაზომები ლოკალურ დაზიანებათა დატანით (კროკები; გეგმა, ფასადები, ჭრილები და სხვ.) და მათი გამოხაზვა Autocad პროგრამაში							
8	კონსტრუქციული დეტალების განლაგების სქემები							
9	შენობის ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები							
10	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა							
11	ხაარქივო მასალის მოძიება (ფოტო, ანაზომები და სხვ.)							
12	არქეოლოგიური დასკვნა							
13	სახელოვნებათმცოდნეო კვლევის შედეგები (ბიბლიოგრაფიული კვლევის ანალიზი, ნატურაში კვლევის ანალიზი და რეკომენდაციები, შესწავლილი ბიბლიოგრაფიული და ხაარქივო მასალის ჩამონათვალი)							

I ეტაპის სახარჯთაღრიცხვო ღირებულებაა 11286,00 ლარი



სამუშაოთადასახელება	II ეტაპი (20.11. 12 – 30. 11. 12)	
	I კვირა	II კვირა
1 განმარტებითი ბარათი (პრობლემების გადაჭრის გზები და მეთოდოლოგიის დასაბუთება)		
2 ანაზომების კამერალური დამუშავება, რეკონსტრუქციის პროექტი (ფასადების, ჭრილების, არქიტექტურული დეტალების ნახაზების დასრულება)		
3 კონსტრუქციული ნაწილი (განმარტებითი ბარათი, საბოლოო ნახაზები)		
4 უძრავი ძეგლის საადრიცხო ბარათი		
5 უძრავი ძეგლის პასპორტი		
6 სამუშაოთა წარმოების ორგანიზაციის პროექტი სამუშაოს ჩატარების კალენდარული გრაფიკით		
7 ჩასატარებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და ხარჯთაღრიცხვა		

II ეტაპის სახარჯთაღრიცხოვო ღირებულებაა 10697,50 ლარი







ჩრდილოეთი კოშკი



ჩრდილოეთი კოშკი

მარტვილის მუნიციპალიტეტი

ნოდს ცხე

არსებული მემორიუმის ამსახველი  
ფოტომასალა



სამხრეთი კოშკი



ჩრდილოეთი კოშკი

კვლევი "კოშკი"	მარტვილის მუნიციპალიტეტი	სტატიის არქივი	სტატიის ნომერი
კვლევის რედაქციის ძალაზე	ნოდს ცხე	ფოტოგრაფიკა	9 მ 2 ნ.ფ
		არსებული მემორიუმის ამსახველი ფოტომასალა	80
			თა. 11.09.2012





ლაშხერგოია კოშკი



აღმოსავლეთი კოშკი  
ინტერიერი

მარტვილის მუნიციპალიტეტი

ნოდარ გიხე

არსებული მდგომარეობის ამსახველი  
ფოტომასალა



ლაშხერგოია კოშკი



აღმოსავლეთი კოშკი  
ტრაპეზის ნაწილი და  
ლაშკერგოიის ნიშა



კუთვნილი "აქტივი"

მარტვილის მუნიციპალიტეტი  
ნოდარ გიხე

სტატიის  
№ 84  
ს. 99

არქიტექტორი  
ფიქსირებული  
და მასშტაბი

საპროექტო მასალა

ფურცლები  
4  
10

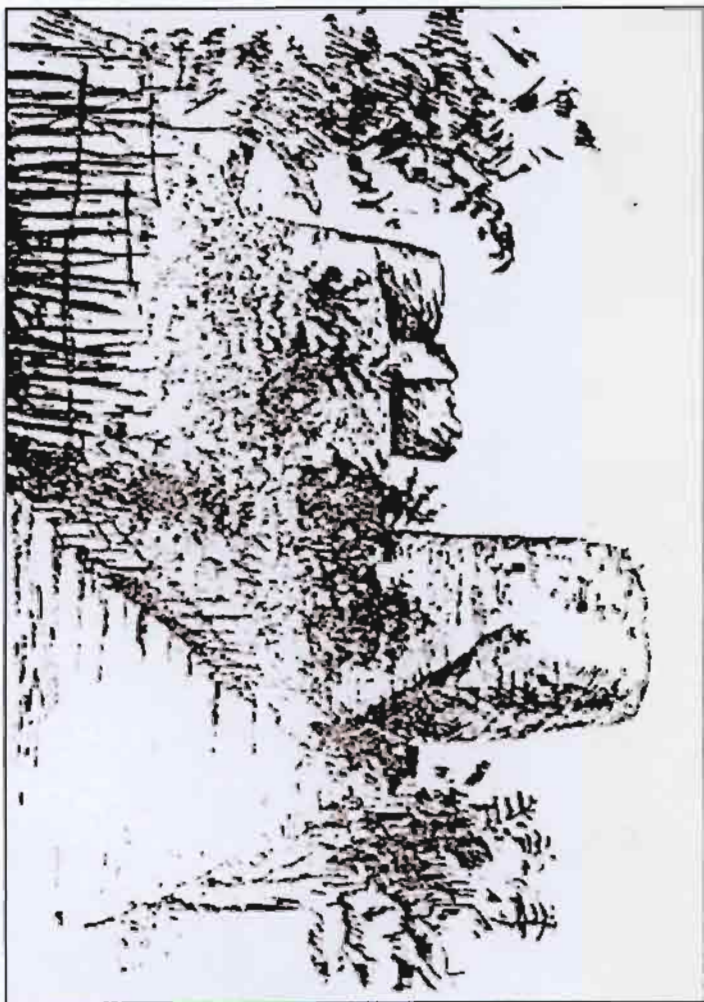
არსებული მდგომარეობის  
ამსახველი ფოტომასალა

თა. 11.09.2012

Քերտուքի Ինժեներական ՓԲԸ

Գործի Գծիչ

Խաճիկյան Քեմալ



Քերտուքի Ինժեներական ՓԲԸ		Կապ	
Վարչական կենտրոն	Ինժեներական ՓԲԸ	Պ/Ց	Ա.Պ.
Գրասենյակ	Կապույտ Կենտրոն	5	10
Ֆ. Ինժեներական ՓԲԸ Կենտրոն Կապույտ 1941 Վ.		02.11.09.2012	













გადამხდელი ა.ი.პ. საქართველოს მეშვეობით, 204545652

გადამხდელის ანგარიში GE98BR0000010211014055  
 გადამხდელის ბანკი ქ.თბილისი, სს ბანკი "რესპუბლიკა" ბანკის კოდი REPLGE22

საბიუჯეტო გადახდა - ინფორმაცია გადასახადის გადამხდელზე  
 დასახელება ა.ი.პ. საქართველოს მეშვეობით  
 საიდენტიფიკაციო კოდი 204545652

მიმღები ს.ს.ი.პ. კონკურენტების და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტო

მიმღების ანგარიში / სახაზინო კოდი GE52BR0000010591718543  
 მიმღების ბანკი / სახაზინა ქ.თბილისი, სა ბანკი "რესპუბლიკა" ბანკის კოდი REPLGE22

გადახდის დანიშნულება კონკორსში მონაწილეობის ღირებულება, საკონკურსო განაცხადი N620

დამატებითი ინფორმაცია ნოდას ცენტრ (მარტვილის მუნიციპალიტეტი)

ხელმოწერები

**თანხა**

**50.00 GEL**

თანხა სიტყვებით  
ორმოცდაათი ლარი 00  
თეთრი

**ბანკის აღნიშვნები**

ბანკი შემოსვლის თარიღი **14.09.12**

გატარებული ბანკის მიერ **14.09.12**

ხელმოწერა \_\_\_\_\_



### საკონკურსო წინადადების გარანტია

საბანკო გარანტია

ბენეფიციარი: სსიპ საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო

თარიღი: 11.09.2012

საკონკურსო წინადადების გარანტია № № FRI/12-013781

ჩვენ გვაცნობეს, რომ საკონკურსო წინადადებების წარდგენის № 620 მოწვევის ფარგლებში კონკურსის მონაწილემა აბიპ საპარტნიორო მემკვიდრეობა (შემდგომში „კონკურსის მონაწილე“) წარმოგიდგინათ საკონკურსო წინადადება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების (მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოღას ციხის რეაბილიტაციის) საპროექტო-სახანძრულ-საინჟინერო-საინფორმაციო მუშაობის შესრულების განხორციელებლად.

ჩვენთვის ცნობილია, რომ თქვენი პირობების შესაბამისად საკონკურსო წინადადებას უნდა ახლდეს საკონკურსო წინადადების გარანტია.

კონკურსის მონაწილის თხოვნით ჩვენ სადაზოვანო კომპანია არდი ჯგუფი წინამდებარე დოკუმენტით შეუქცევადად ვიღებთ ვალდებულებას, გადაგიხადოთ ნებისმიერი თანხა ან თანხები, რომელიც ჯამში არ აღემატება 220 (ორასოცი) ლარი თქვენი პირველივე წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე, რომელსაც უნდა ახლდეს წერილობითი განცხადება, რომ კონკურსის მონაწილემ დაარღვია თავის ვალდებულებები საკონკურსო წინადადებასთან დაკავშირებით შემდეგი მიზეზების გამო:

- (ა) გამოიხმო თავისი საკონკურსო წინადადება მისი მოქმედების ვადის პერიოდში, რომელიც მან მიუთითა საკონკურსო წინადადების ფორმაში;
- (ბ) უარი თქვა შეცდომების გასწორების მიღებაზე „კონკურსის მონაწილეთა ინსტრუქციების“ შესაბამისად;
- (გ) მას შემდეგ, რაც დამკვეთმა შეატყობინა საკონკურსო წინადადებების მიღების შესახებ, კონკურსის მონაწილემ საკონკურსო წინადადების მოქმედის პერიოდში (i) ვერ შესძლო ან უარი თქვა საკონტრაქტო ხელშეკრულების განხორციელებაზე ან (ii) ვერ შესძლო ან უარი თქვა კონტრაქტის განხორციელების გარანტიის წარდგენაზე „კონკურსის მონაწილეთა ინსტრუქციების“ შესაბამისად.

ამ გარანტიის ვადა იწურება, (ა) კონკურსის მონაწილის გამარჯვების შემთხვევაში, როდესაც ჩვენ მივიღებთ კონკურსის მონაწილის მიერ ხელმოწერილი საკონტრაქტო ხელშეკრულების და კონკურსის მონაწილის დაეაღებით თქვენს მიმართ გაცემული კონტრაქტის შესრულების გარანტიის ასლებს; და (ბ) კონკურსის მონაწილის დამარცხების შემთხვევაში, როდესაც (i) ჩვენ მივიღებთ თქვენს მიერ კონკურსის მონაწილისათვის გაგზავნილი შეტყობინების ასლს, რომელშიც დასახელებულია კონკურსის გამარჯვებული მონაწილე ან (ii) საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადის გასვლიდან ოცდარვა დღის შემდეგ იმის მიხედვით, თუ რომელი გარემოება დადგება უფრო ადრე. საკონკურსო წინადადების გარანტია ძალაშია 2012 წლის 20 ნოემბრის ჩათვლით.

შესაბამისად, გადახდის შესახებ მოთხოვნა ამ გარანტიის საფუძველზე ჩვენ უნდა მივიღოთ ოფისში ან ამ თარიღზე ან ამ თარიღზე უფრო ადრე.

წინამდებარე გარანტია ექვემდებარება „ერთიანი რეგლამენტი მოთხოვნის გარანტიებისათვის“ დებულებებს, საერთაშორისო სავაჭრო პალატა, გამოცემა №458.

*S. თაყაიძე*  
**არმან თაყაიძე**  
 გენერალური დირექტორი

თელავი უნივერსიტეტი

+995 (32) 2 10 10 10

office@ardi.ge

აფიდავიტი

საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობის მიღების მიზნით, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

\* ჩემთვის ცნობილია, რომ საკონკურსო წინადადება დისკვალიფიცირებული იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

\* უფლებამოსილი ვარ პრეტენზიის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს საკონკურსო წინადადება;

\* ნებისმიერი პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია საკონკურსო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია კონკურსანტის მიერ;

\* ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი "კონკურენტი" აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს კონკურსანტი ან/და წარადგინოს საკონკურსო წინადადება ამ კონკურსში;

\* სატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით კონკურსანტსა და კონკურენტს შორის არ წარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:

- საკონკურსო წინადადების ფასი;
- საკონკურსო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- საკონკურსო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ისეთი საკონკურსო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებულ საკონკურსო პირობებს;
- შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკურიპირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება საკონკურსო წინადადება;

\* საკონკურსო წინადადების პირობები კონკურსანტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუქმდებია ან/და არგაუქმდებია კონკურენტს საკონკურსო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.

✓ გავცვანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

თაჩხმობა 

სასტუმრო შეხვედრის მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოადგენს საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმოწერი, კონკურსანტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 195<sup>1</sup> მუხლის შესაბამისად.





## საკონკურსო განაცხადი

მარტვილის მუნიციპალიტეტი, ნოლას ციხის რეაბილიტაციის  
საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის  
მომსახურების შესყიდვაზე





რეკვიზიტები:

კონკურსანტის იურიდიული ფორმა და დასახელება: ა(ა)იპ საქართველოს მემკვიდრეობა

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი: გამგეობის თავმჯდომარე – კახა ტრაპაიძე

კონკურსანტის იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი, 0179, ბოცვაძის ქ. №2

კონკურსანტის ფაქტიური მისამართი: ქ. თბილისი, გრიბოედოვის ქ. #22

საიდენტიფიკაციო კოდი: 204545652

კონკურსანტის ტელეფონის ნომერი: 595 33 59 33, 577 46 22 41

ელექტრონული მისამართი: [kakhatrapaidze@gmail.com](mailto:kakhatrapaidze@gmail.com)

ბანკის დასახელება: ბანკი რესპუბლიკა, ცენტრალური ფილიალი

ბანკის კოდი: 220101757

ანგარიშსწორების ანგარიში: 10211014055

საკონკურსო წინადადების ფასი: 22 000 ლარი

საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადა: 2012წ 30 ნოემბერი

ხელშეკრულების უზრუნველყოფის გარანტია: ხელშეკრულების სრული ღირებულების 5 %

ავანსის გამოყენების შემთხვევაში საავანსო თანხის ოდენობა პროცენტულად: 30 %



განხორციელებული პროექტები

N	პროექტის დასახელება	ხელშეკრულების დადების თარიღი	დამკვეთი	თანხა
1	თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის ჩხიკვათა სიონის ეკლესიის სარესტავრაციო სამუშაოები	08.04.2008წ	ისტორიულ ძეგლთა დაცვის და გადარჩენის ფონდი	74925
2	ტყიბულის მუნიციპალიტეტი, გელათის სამონასტრო კომპლექსის რეაბილიტაციის საპროექტო სამუშაოები	16.06.2008წ	საქ. კულტურის, ძეგლთა დაცვის და სპორტის სამინისტრო	272500
3	მარტვილის მუნიციპალიტეტი, მარტვილის მონასტრის ტერიტორიაზე არსებული ისტორიული მარანის რეაბილიტაციის პროექტის მომზადება	16.06.2008წ	საქ. კულტურის, ძეგლთა დაცვის და სპორტის სამინისტრო	19500
4	ქ.თბილისში, თაბუკაშვილის #5-ში მდებარე შენობის რეაბილიტაციის პროექტის მომზადება	16.06.2008წ	საქ. კულტურის, ძეგლთა დაცვის და სპორტის სამინისტრო	48500



5	არბოს წმ. გიორგის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	02.10.2009წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	44806,2
6	ტირძნისის წმ. სამების ერთნავიანი ბაზილიკის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	02.10.2009წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	31439,61
7	გელათის არქეოლოგიის დროებითი გადახურვა	12.11.2009წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	15983
8	მოწამეთას სამონასტრო კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	10.06.2009	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	49500
9	ქ.თბილისში, ფურცელაძის ქუჩაზე მდებარე წმ. სამების სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	25.05.2010წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	96850
10	ონის მუნიციპალიტეტი, სოფელ ღების დუროიანი სახლის რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	20.07.2011წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	14800
11	გარდაბნის მუნიციპალიტეტი, სოფელი მარტყოფი, თუშმალიშვილების კოშკის რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	11.08.2011წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	6900
12	დუშეთის ილია ჭავჭავაძის სასამართლოს შენობის რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	10.08.2011წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	14500
13	ცაგერის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ცხეთის წმ. გიორგის სახელობის ეკლესიის რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	8.09.2011წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	19.800



14	ლენტეხის მუნიციპალიტეტი, სოფ.ტვიზის მთავარანგელოზის სახელობის ეკლესიის რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	8.09.2011წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	6000
15	ვანის ქვაბების გუმბათიანი ეკლესიის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა	20.03.2012წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	12000
16	სოფ. კვარშას საპროექტო სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა	20.03.2012წ	სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო	15000

გამგეობის თავმჯდომარე



## ბახა ტრაპაიძე

### ხელოვნებათმცოდნე კულტურული მემკვიდრეობის ექსპერტი

დაბადებული: 03.11.1964

#### განათლება

---

- 1986 შოთა რუსთაველის სახელობის თეატრალური ინსტიტუტი, თეატრმცოდნეობის ფაკულტეტი, წარჩინების დიპლომი
- 2009 ა. ქუთათელაძის სახელობის თბილისის სამხატვრო აკადემია, კულტურული მემკვიდრეობის მენეჯმენტი, დოქტორანტი

#### სტაჟირება, კვალიფიკაცია

- 2005 აშშ-ის სახელმწიფო დეპარტამენტის პროგრამა „კულტურული მემკვიდრეობისა და მუზეუმების მართვა“
- 2005 მუზეუმების მენეჯმენტი, სმიტსონიანის ინსტიტუტის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი
- 2004 იაპონიაში მსოფლიო მემკვიდრეობის ცენტრის მიერ ორგანიზებული სწავლება-სემინარი „მსოფლიო მემკვიდრეობის ძეგლების მენეჯმენტი“, მონაწილე
- 2002 ინგლისში კულტურული მემკვიდრეობის მართვის სისტემების შესახებ მსოფლიო ბანკის მიერ ორგანიზებული სწავლება-სემინარი, მონაწილე.

#### პროფესიული გამოცდილება

---

- 2008 წლიდან ა. ქუთათელაძის სახელობის თბილისის სამხატვრო აკადემია, ადმინისტრაციის ხელმძღვანელი
- 2005-2008 საქართველოს ეროვნული მუზეუმი, აღმასრულებელი დირექტორი
- 2004-2005 საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს კულტურული მემკვიდრეობის დეპარტამენტი, დირექტორი
- 2001-2004 საქართველოს ძეგლთა დაცვის დეპარტამენტი, თავმჯდომარე

- 1995-2001 საქართველოს კულტურის სამინისტროს კულტურულ ფასეულობათა და კულტურის ინდუსტრიის დეპარტამენტი, დირექტორი;
- 1987-95 საქართველოს კულტურის სამინისტროს ხელოვნების სამმართველო, წამყვანი სპეციალისტი;
- 2002-04 ევროპის საბჭოს კულტურული მემკვიდრეობის კომიტეტი, საქართველოს წარმომადგენელი.

### შესრულებული პროექტები

- 2009-10 გელათის სამონასტრო კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2009 აშშ-ის ელჩის კულტურის დაცვის ფონდის მიერ დაფინანსებული პროექტი – არბოს წმ. გიორგის სახელობის ტაძრის რეაბილიტაცია, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2009 აშშ-ის ელჩის კულტურის დაცვის ფონდის მიერ დაფინანსებული პროექტი ტირძინის სამების ეკლესიის რესტავრაცია, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2008 გელათის სამონასტრო კომპლექსის რეაბილიტაციის პროექტი, კონსულტანტი
- 2008 თბილისი, თაბუკაშვილის ქ. №5-ში მდებარე შენობის რეაბილიტაციის პროექტი, კონსულტანტი
- 2008 მარტვილის მუნიციპალიტეტი, მარტვილის მონასტრის ტერიტორიაზე არსებული ისტორიული მარნის რეაბილიტაციის პროექტი, კონსულტანტი
- 2008 ჩხიკვათას სიონის ტაძრის რეაბილიტაცია, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2008 აბდეთის ეკლესიის სარესტავრაციო სამუშაოები, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2008 სერგიეთის ეკლესიის სარესტავრაციო სამუშაოები, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2008 სეფიეთის ეკლესიის სარესტავრაციო სამუშაოები, პროექტის ხელმძღვანელი
- 2008 საქართველოს ეროვნული გალერეის რეაბილიტაციის პროექტი; პროექტის დირექტორი
- 2008 ი. გრიშაშვილის სახელობის თბილისის ისტორიის მუზეუმის შენობის რეაბილიტაციის პროექტი, პროექტის კონსულტანტი
- 2007 თბილისის არქეოლოგიის მუზეუმის განვითარების რეაბილიტაციის პროექტი; პროექტის დირექტორი

- 2006-07 ი. გრიშაშვილის სახელობის თბილისის ისტორიის მუზეუმის შენობის რეაბილიტაციის საპროექტო დავალება, კოორდინატორი
- 2006 ფოტო-გამოფენა „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის შედევრები“, ქ. სტრასბურგი, კოორდინატორი
- 2006 ვინოპოლისის ქართული დარბაზის პროექტი, ქ.ლონდონი, პროექტის დირექტორი
- 2006 გამოფენა „ფიროსმანი თბილისი-კიევი-თბილისი“, კოორდინატორი
- 2006 ფიროსმანის ნამუშევრებს გამოფენა ქ. კიევში, კოორდინატორი
- 2005 საფრანგეთის კულტურული მემკვიდრეობის კოდექსი, თარგმნა, ადაპტირება, რედაქტირება
- 2005 „კულტურული მემკვიდრეობის სამართლებრივი რეფორმის პროექტი“, ექსპერტი
- 2004 საქართველოს ეროვნული მუზეუმის სტრუქტურულ-ინსტიტუციონალური რეფორმა, თანაავტორი
- 2003-04 „ევროპის მემკვიდრეობის დღეები“, კოორდინატორი საქართველოში
- 1981-95 10 სამეცნიერო ნაშრომი და სტატია ჟურნალ „ხელოვნებასა“ და „თეატრალურ მოამბეში“
- 2003-04 სტატიები კულტურული მემკვიდრეობის მართვისა და რეფორმირების შესახებ („24 საათი“, რეზონანსი“, ჟურნ. „წელიწადუღნი“)
- 2003-04 ევროპის საბჭოს პროექტის, „სამხრეთ კავკასიის ისტორიული ქალაქების მართვის საცდელი პროექტი“, კოორდინატორი საქართველოში
- 2003 ევროპის საბჭოს პროექტის, „მიწისძვრით დაზარალებული ქალაქ თბილისის ისტორიული ნაწილის შეფასებითი სამუშაოები“, კოორდინატორი
- 2003 იუნესკოსა და მსოფლიო მემკვიდრეობის ცენტრის პროექტის, „მიწისძვრით დაზარალებული ქალაქ თბილისის ისტორიული ნაწილის სასწრაფო-გადაუდებელი ქმედებები“, დირექტორი
- 2003 „კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონით განსაზღვრული კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტები, თანაავტორი
- 2002 „კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონში ცვლილებებისა და დამატებების შესახებ კანონპროექტი, თანაავტორი
- 2001 კულტურული მემკვიდრეობის მოძრავ ძეგლთა აღრიცხვისა და პასპორტიზაციის სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამა, ავტორი
- 2001 „კულტურულ ფასეულობათა საზღვარგარეთ გატანისა და საქართველოში შემოტანის შესახებ“ და „მუზეუმების შესახებ“ საქართველოს კანონები, თანაავტორი



- 1995 საქართველოს კულტურის სამინისტროში კულტურულ ფასეულობათა სამმართველოს ჩამოყალიბება და მისი სამართლებრივი ბაზის მომზადება
- 1990 „საქართველოს რეგიონების კულტურულ-სოციალური ცხოვრების ზოგიერთი ასპექტი“ (სტატიების ციკლი დაჯილდოვდა საქართველოს თეატრალური კავშირის პრემიით – წლის საუკეთესო ნამუშევრისათვის), ჟურნ. „ხელოვნება“, 1990წ., №10-12

### ენები

ქართული – მშობლიური, ინგლისური, რუსული - თავისუფლად

### პროფესიონალური პროგრამული უზრუნველყოფა

საოფისე პროგრამები



## CV

სახელი, გვარი – თენგიზ გაბუნია

დაბადების წელი, ადგილი – 1954. 21. 03. ქობილისი

განათლება – 1961–1971წ.წ თბილისის 47-ე საშ.სკოლა

1974 – 1980 წ.წ სამხატვრო აკადემია, არქიტექტურის ფაკ. რესტავრაციის განხრა.

პროფესია– არქიტექტორ რესტავრატორი

საქმიანობა წლების განმავლობაში

1972-1974 სარესტავრაციო სახელოსნო, ტექნიკოსი.

1980-2001 ძეგლთა დაცვის სამმართველო. არქ-რესტავრატორი.

2001–2011 საქართველოს საპატრიარქოს ხუროთმოძღვრების, ხელოვნების და

რესტავრაციის ცენტრი. ფონდი “ძველი საქართველო” არქიტექტორ-რესტავრატორი

### მნიშვნელოვანი პროექტები

1980 -2010 სამშვილდის ნაქალაქარი: სიონი (1985 დაიწყო კონსერვაცია და შეწყდა

1992წ), სამნავიანი ბაზილიკა (განხორციელებული), თევდორეწმინდა, წმ. გიორგი,

პალატის ეკლესია, ციტადელი, ისტორიული გზა-გალავანი, (ნაწილობრივ განხორც)

1980-1983 სვანეთი. ეკლესიები: მულახი, ღატალი,ჩვაბიანი. სოფ ჩაჟაშის კოშკები-

მაჩუბები

1983 ვაკის ნასოფლარის ღვთისმშობელი (განხ)

2000 დავით გარეჯი: ლავრა:საცხოვრებელისახლი და სატრაპეზო

(განხორციელებული,

2004 დავით გარეჯი: აღდგომის ეკლესია(განხორციელებული) წმ ელიას

ნიში(განხორციელებული), ორმოცმოწამეთა (განხორც)

1992-1993 ქემერტის წმინდა გიორგის ეკლესია(განხორც)

1998 -2010 ნიქოზის სამონასტრო კომპლექსი: ღვთაების ტაძარი, ეპისკოპოსის

სასახლე,

სამრეკლო,(სამივე განხორციელებული)

2009 ქვემო ნიქოზის წმ გიორგის(განხ)

1995 ქვემო ნიქოზის კვირაცხოველის ეკლესია(განხ)

2004-2008 წყლულეთის ივერიის ღვთისმშობლის ეკლესია (განხ)

2005 ტიმოთესუბანი (განხორც)

2005-2010 სამთავისის კომპლექსი; სამრეკლო, მცირე ეკლესია, ძველი ბაზილიკა  
(სამივე

განხორციელებული)

2001- 2008 კაცხის სვეტის კომპლექსი: მესვეტეს ეკლესია , სვეტის ეკლესია, სენაკები  
სვეტზე. (სამივე განხორც)

2008-2009 ნავარძეთის წმ. გიორგის ეკლესია(განხორც)

19887 ქსნის ციხის კონსერვაცია აღდგენა (განხორც)

1984-1989 გორის ციხის კონს-აღდგენა(განხორც)

1980-1981 დვირის კვირიკეწმინდის ეკლესია. კვლევა,გაწმენდა პროექტირება.

2004 ატენის სიონი, სუბსტრუქციის კვლევა პროექტირება(განხ)

2005-2006 მარტვილის ტაძარი. კვლევა პროექტირება

2001 თიღვას ტაძარი,(განხ)

2002 ურბნისის საკათედრო ტაძარი (განხორც.)

2003-2008 ალევის სამების სამონასტრო კომპლექსი (ნაწ. განხ)

2006 მოსაბრუნის დარბაზული ეკლესია (განხ)

2007 წირქოლის ეკლესია (განხ)

2006 ტბისის ღვთისმშობელი (განხ)

2006-2011 კვიპროსის რესპუბლიკაში ღვთიმშობლის სამონასტრო კომპლექსი (განხ)

2007 ძველი თბილისის საცხოვრებელი სახლები (ნაწ. განხ)

2011 ყინცვისის სამრეკლო (განხ)

2011 ნატახტარის ეკლესია (განხ)

1980-2011 წწ კვლევითი, აზომვითი და საპროექტო სამუშაოები: კაწარეთის სამება, გოგიას ციხე ბორჯომში, პეტრესციხე ლიკანში, სლესის ციხე, დვირის ციხე, ყვიბისის ეკლესია, რველის ციხე ახალდაბის კოშკი, ფეტვისხევის კომპლექსი, წეროსხევის კომპლექსი, დავათის ეკლესია, მიტარბის ეკლესია, თორის საყდარი, ჭობისხევის კომპლექსი, ჩითახევის მწვანე მონასტერი, ვახვახიშვილების სახლი თელავში, საჩინოს ეკლესია, ჩხარის, თუზის ეკლესია, ქოზიფას მონასტერი, სკანდას ციხე, ჭაქვინჯის ციხესიმაგრე, კორცხელის ეკლესია, შხეფის ციხის კომპლექსი, აბედათის კომპლექსი, ქსუისს და თამარაშენის ეკლესიები, თეკლათი, ქსნის გაგაზი, სარკის მონასტერი, ბრეთი, სამღერეთის კომპლექსი, სიღნაღის კოშკები, გალავანი, სახლები, და სხვ.

1988-1989წწ. ძეგლების აზომვა, კვლევა ფიქსაცია ნუსხისათვის (მეორე, მესამე ტომი) გამოქვეყნებული სტატიები – ძეგლის მეგობარი – “გორის ციხე”,

#### ნიჯიხევის რეაბსილიანი ეკლესია

საქართველოს გარეთ ჩატარებული კვლევითი საპროექტო და საწარმოო სამუშაოები –

ჩეჩენო-ინგუშეთი: ტყობაერდი, ალბიერდი, დაღესტანი : დათუნას ეკლესია,

აზერბაიჯანი(საინგილო) კვიპროსის რესპუბლიკა ღალიის მონასტერი.

კონკურსები – ფონდ “ღია - საქართველოს” გრანტით:

1997-1998წწ კვლევითი და აზომვითი სამუშაოები ქვემო ქართლში

აზომილია და შესწავლილი 200 ზე მეტი ძეგლი

2004წ. გამარჯვებული პროექტების(ფილმების) “სამშვილდე” და “ქვათა შეკრება”

ხელმძღვანელი, /თანაავტორები: დ.კანდელაკი. გ. მორბედაძე /

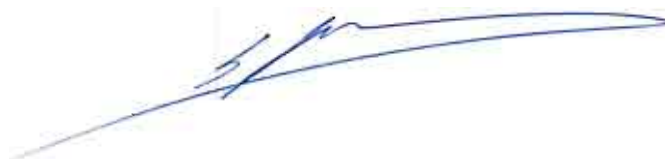
ა.შ. შ-საელჩოს და მსოფლიო ბანკის მიერ გამოცხადებულ კონკურსებში

გამარჯვებული და დაფინანსებულ პროექტები (კვლევები და აღდგენითი სამუშაოები):

ტიმოთესუბანი, ატენის სიონი, გელათის ღვთისმშობლის ტაძრის ნართექსი ეკვდერით,

ყინწვისის

სამონასტრო კომპლექსი. დავით გარეჯი-ღავრა, თიღვას ტაძარი, ურბნისის საკათედრო  
ტაძარი, ნიქოზის ღვთაება და სამრეკლო, ნოქალაქევის სასახლე, მარტვილის ტაძარი

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized, elongated shape.

# CURRICULUM VITAE

## დავით რამიშვილი

დაბადების თარიღი: 1964 წლის 24 აპრილი  
მისამართი თბილისი, დ. აღმაშენებლის გამზ. 97  
ტელეფონი (995 32) 2 95 92 89  
593 31 72 61

### განათლება:

---

#### 1980-1985 წ.წ.

საქართველოს სახელმწიფო პოლიტექნიკური ინსტიტუტის სამშენებლო ფაკულტეტი, სამოქალაქო-სამრეწველო მშენებლობის სპეციალობით

#### 1990-1993 წ.წ.

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სამშენებლო მექანიკისა და სეისმომედეგობის ინსტიტუტის ასპირანტურა

### სამეცნიერო ხარისხი:

---

ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი.  
(8 პუბლიკაციისა და 2 გამოგონების ავტორი)

### სხვა კვალიფიკაცია:

---

2006 წლის მაისი – პეტერბურგის გზათა მიმოსვლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.  
ტრენინგი

–“შენობა-ნაგებობებისა და კონსტრუქციების ტექნიკური გამოკვლევა და ექსპერტიზა”  
– 72 საათი (სერთიფიკატით)

### პროფესიული გამოცდილება:

---

1994 წ.- დან 2010 წ. –სამშენებლო მექანიკისა და სეისმომედეგობის ინსტიტუტის უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი, ტექნიკური ექსპერტიზისა და ექსპერიმენტული პროექტირების ლაბორატორიის გამგე;

–ამავე ინსტიტუტის მეცნიერ-თანამშრომელი

–ამავე ინსტიტუტის უმცროსი მეცნიერ-თანამშრომელი

2002-2005 წ.წ.– სახელმწიფო სამხატვრო აკადემიის არქიტექტურის ფაკულტეტის საინჟინრო დისციპლინების კათედრის გამგე

1990-1985 წ.წ. – საკავშირო დაქვემდებარების საპროექტო ინსტიტუტ “საქსახპროექტის” ინჟინერი, წამყვანი სპეციალისტი.

**კონფერენციებში მონაწილეობა:**

1999 წ. ქ. თბილისი – საერთაშორისო სიმპოზიუმი “სეისმომდეგობა და საინჟინრო სეისმოლოგია”

2001 წ. გერმანია, ქ. შტუტგარტი – საერთაშორისო სიმპოზიუმი “Connection between Steel and Concrete”

**ენების ცოდნა:** რუსული, ფრანგული

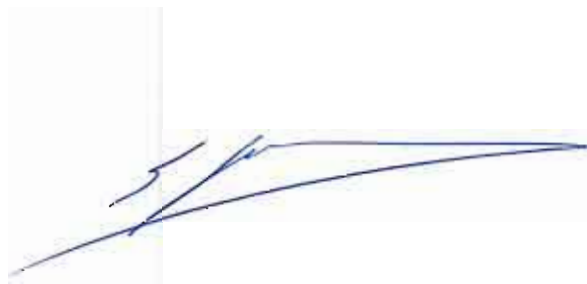
**კომპიუტერული პროგრამები:** MS windows/ms word

**შესრულებული საპროექტო სამუშაოები:**

- ქ. ფოთის ტერმინალის პროექტი (კონსტრუქტორი)
- ქ. ვლადიმირის მსუბუქი მრეწველობის საწარმოო კორპუსის პროექტი (კონსტრუქტორი)
- ქ. კისლოვოდსკის მსუბუქი მრეწველობის საწარმოო კორპუსის პროექტი (კონსტრუქტორი)
- ქ. ზაპოროჟიეს ავტოსამრეწველო კომპლექსის რეკონსტრუქციის პროექტი (კონსტრუქტორი)
- სს “საქართველოს ბანკის” ცენტრალური ოფისის რეკონსტრუქცია-გადღიერების პროექტი (კონსტრუქტორი)
- საქართველოს “საზოგადოებრივი მაუწყებლის” ცენტრალური კორპუსის გადღიერების პროექტი (კონსტრუქტორი)
- “პერინატალური მედიცინისა და მეანობა-გინეკოლოგიის ინსტიტუტის” ცენტრალური კორპუსის გადღიერების პროექტი (კონსტრუქტორი)
- გამსახურდიას გამზ. №23 რეასართულიანი საცხოვრებელი სახლის გადღიერების პროექტი (კონსტრუქტორი)
- საბურთალოს ქ. №42/6 ოთხსართულიანი საცხოვრებელი სახლის გადღიერების პროექტი (კონსტრუქტორი)
- იოსებძის ქ. №71 ხუთსართულიანი საცხოვრებელი სახლის გადღიერების პროექტი. (კონსტრუქტორი)
- ორბელიანის ქ. №18 ოთხსართულიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი (მთ. კონსტრუქტორი)
- დიდი დიღმის IV მკ.რ.-ში შვიდსართულიანი მრავალფუნქციური სახლის პროექტი (მთ. კონსტრუქტორი)
- შინდისში სამსართულიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტი (მთ. კონსტრუქტორი)
- თბილისის ზღვის ტერიტორიაზე სამსართულიანი სახლის პროექტი (მთ. კონსტრუქტორი)
- 14-სართულიანი მსხვილპანელური შენობების გადღიერების პროექტი
- ეთნოისტორიულ უბნებში ხანდაზმული შენობების რეკონსტრუქციისა და გადღიერების კონსტრუქციული გადაწყვეტები

## საექსპერტო საქმიანობა:

- ქ. თბილისში ი. აბაშიძის ქ. 65-67-ში ათსართულიანი მრავალფუნქციური სახლის პროექტის ექსპერტიზა და მიმდებარე საცხოვრებელ სახლზე ზეგავლენის საკითხის შესწავლა
- ამხანაგობა “ბარნოვი 2”-ის მშენებარე მრავალფუნქციური სახლის პროექტის ექსპერტიზა და მიმდებარე საცხოვრებელ სახლზე ზეგავლენის საკითხის შესწავლა
- ქ. თბილისში პეკინის მე-2 ჩიხი №2-ში მშენებარე მრავალფუნქციური სახლის პროექტის ექსპერტიზა და მიმდებარე საცხოვრებელ სახლზე ზეგავლენის საკითხის შესწავლა
- ქ. თბილისში ფერისცვალების ტაძრის გაძლიერების პროექტის ექსპერტიზა
- ქ. ბათუმში პუშკინის ქ.-ზე მდებარე რვასართულიანი საცხოვრებელი სახლის პროექტის ექსპერტიზა
- ქ. თბილისში ტოვსტონოგოვის ქ.№3-ში მშენებარე მრავალფუნქციური სახლის პროექტის ექსპერტიზა და მიმდებარე საცხოვრებელ სახლზე ზეგავლენის საკითხის შესწავლა
- ქ. თბილისში წინამძღვრიშვილის ქ. 176-ში მშენებარე მრავალფუნქციური სახლის პროექტის ექსპერტიზა და მიმდებარე საცხოვრებელ სახლზე ზეგავლენის საკითხის შესწავლა
- საჯარო სკოლების ტექნიკური ექსპერტიზა
- ქ.თბილისში სამოქალაქო და სამრეწველო შენობების მზიდი კონსტრუქციების დეტალური ტექნიკური ექსპერტიზა
- ეთნოისტორიულ უბნებში ხანდაზმული შენობების ტექნიკური ექსპერტიზა





## ბიოგრაფიული მონაცემები (CURRICULUM VITAE)

### პერსონალური მონაცემები:

სახელი, გვარი: **ომარ ლანჩავა**  
დაბადების თარიღი, დაბადების ადგილი: **3. XI. 1942წ. ტყიბულის რ-ნი, სოფ. ჯვარისა.**  
მისამართი; ტელ: **ქ. ქუთაისი, წერეთლის ქ. № 34. 45782; 899223557;**  
ელ-ფოსტა: **omarilanchava@gmail.com**

**განათლება და სამეცნიერო ხარისხები:** უმაღლესი, ისტორიის მეცნიერებათა კანდიდატი 1975 წ. ისტორიის მეცნიერებათა დოქტორი. 1995წ.  
სპეციალობა—არქეოლოგია; 07. 00. 06.

### სამსახურებრივი გამოცდილება:

1976–86 წწ.—ქუთაისის სახელმწიფო პედინსტიტუტის მსოფლიო ისტორიის კათედრის გამგე.  
1984–90 წწ.—საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის არქეოლოგიური კვლევის ცენტრის ქუთაისის არქეოლოგიური ექსპედიციის ხელმძღვანელი.  
1990წლიდან—საქართველოს არქეოლოგიური კვლევის ცენტრის ქუთაისის განყოფილების ხელმძღვანელი.  
1990–2005 წწ.—ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის არქეოლოგიისა და კულტურის ისტორიის კათედრის გამგე.  
1996-2001წწ.—ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პრორექტორი სამეცნიერო მუშაობის დარგში.  
2001-2005 წწ.—ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პრორექტორი სასწავლო და სამეცნიერო მუშაობის დარგში.  
2005 წლიდან აკაკი წერეთლის უნივერსიტეტის არქეოლოგიისა და სიძველეთმცოდნეობის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი.  
2007 წლიდან საქართველოს ეროვნული მუზეუმის არქეოლოგიური კვლევებისა და კოლექციების უფროსი ზედამხედველი იმერეთის რეგიონში.  
2008 წლის 15 აპრილიდან ნ. ბერძენიშვილის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო ისტორიული მუზეუმის დირექტორი.

**სამეცნიერო ინტერესების სფერო:** დასავლეთ საქართველოს ქალაქებისა და საქალაქო ცხოვრების შესწავლა; კოლხური ცივილიზაციის კვლევა.

**სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა:** რესპუბლიკური და საერთაშორისო კონფერენციები.

**სამეცნიერო ხელმძღვანელობა,** 4 საკანდიდატო დისერტაციის ხელმძღვანელი, აქედან 2-დაცულია.

**(კონსულტანტობა) ოპონირება:** 2-საკანდიდატო და 1-სადოქტორო დისერტაციის ოპონენტი.

**აკადემიების, სადისერტაციო საბჭოების რედკოლეგიების წევრობა:** განათლების მეცნიერებათა აკადემიის წევრი-აკადემიკოსი.  
საქართველოს ეკოლოგიურ მეცნიერებათა აკადემიის ნამდვილი წევრი-აკადემიკოსი.  
ოთ. ლორთქიფანიძის არქეოლოგიის ინსტიტუტის

სამეცნიერო საბჭოს წევრი.  
უზრუნავლ „ინტელექტის“ სარედაქციო კოლეგიის წევრი.  
კრებულის „ქართველური მემკვიდრეობა“ რედაქტორი.  
ქსუ შრომების სარედაქციო საბჭოს წევრი და ქსუ  
სამეცნიერო კონფერენციების მასალების რედაქტორი.  
მუხეუმის სამეცნიერო შრომების კრებულის რედაქტორი.

**სამეცნიერო გრანტებში  
მონაწილეობა:**

2005 წ. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების  
სამინისტროს გრანტი.  
2003-2005 წწ. ქუთაისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
გრანტები.  
2005-07 წწ. საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა  
და სპორტის სამინისტროს გრანტები (ბაგრატიის ტაძრის  
გათხრებისათვის).  
2008-2009 წწ. გელათისა და მოწამეთის სარეაბილიტაციო  
პროექტები.

**ენების ცოდნა:**

ქართული—მშობლიური  
რუსული—სრულყოფილად  
გერმანული—კარგად  
ძველი ბერძნული—დამაკმაყოფილებლად  
ლათინური—დამაკმაყოფილებლად

**ოჯახური მდგომარეობა:**

მეუღლე და ორი შვილი.

**სხვა აქტივობები:**

ვანის არქეოლოგიური ექსპედიცია 1966-1980 წწ.  
ვარციხის არქეოლოგიური ექსპედიცია 1974-1982 წ.  
კოლხეთის არქეოლოგიური ექსპედიცია 1980-1981 წწ.  
ქუთაისის არქეოლოგიური ექსპედიციის ხელმძღვანელი  
1984 წლიდან.  
ღირსების ორდენის კავალერი 2001 წ.  
კემბრიჯის უნივერსიტეტის ბიოგრაფიული ცენტრის  
ენციკლოპედიაში „ვინ არის ვინ“ 21 საუკუნის 2000  
ინტელექტუალთა კლუბის საპატიო წევრი. 2002 წ.  
განათლების მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსი 2003 წ.  
ამერიკის ბიოგრაფიული ინსტიტუტის კვლევითი ცენტრის  
საპატიო წევრი. 2004 წ.  
ქუთაისის საპატიო მოქალაქე. 2012 წ.  
ბრწყინვალეების საპრეზიდენტო ორდენოსანი. 2012 წ.

**სტაჟირება:**

მოსკოვის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მსოფლიო ისტორიის  
კათედრა, 1987 წ.  
ფედერაციული გერმანია, ქალაქი მაინცი რომანულ-გერმანული  
მუხეუმი 1994 წ.

**ტრენინგები:**

დასავლეთ საქართველოს მუხეუმების მენეჯერებისათვის, 2009 წ.

## Curriculum Vitae

გურამ რაზმაძე

საქართველო, ქ. თბილისი.

საბურთალოს ქ. კორპ. 3, ბინა 17.

ტელ. (995 32) 237 19 41; (995 32) 599 111 123.

1. სახელი, გვარი: გურამი რაზმაძე;
2. დაბადების თარიღი: 29.08.1951;
3. ეროვნება: ქართველი;
4. ოჯახური მდგომარეობა: ცოლიანი, ორი შვილი;
5. განათლება: უმაღლესი, 1973 წელს დაამთავრა საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტის გეოლოგიური ფაკულტეტი, ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო-გეოლოგიის სპეციალობით;
6. სამუშაო ადგილი – თანამდებობა:
  - 1973-74 საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტის ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო-გეოლოგიურ პრობლემათა სამეცნიერო-კვლევითი ლაბორატორია – უმცროსი მეცნიერ-მუშაკი;
  - 1974-77 “საქგეოლოგია”, ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია – გეოლოგი;
  - 1977-82 საპროექტო ინსტიტუტი “საქკოლმეურმშენპროექტი” – უფროსი ინჟინერ-გეოლოგი;
  - 1982-92 საქართველოს გეოლოგიური სამმართველოს ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია – ჯგუფის უფროსი;
  - 1992-95 საქართველოს გეოლოგიური სამმართველოს ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია – პარტიის უფროსი;
  - 1995-96 საქართველოს რესპუბლიკის კონტროლის პალატა – უფროსი ინსპექტორი;
  - 1996-98 საქართველოს ჯანმრთელობის სამინისტროს ტრავმატოლოგიისა და ორთოპედიის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი – დირექტორის მოადგილე საფინანსო-ეკონომიკურ დარგში;
  - 1998-2001 შპს “ექსი” – დირექტორის მოადგილე საწარმოო დარგში. ს/ს “აზოტში” შპს “ექსი“-ს წარმომადგენლობის ხელმძღვანელი (ქარხნის მატერიალურ-ტექნიკური და სატრანსპორტო უზრუნველყოფა, წარმოებული პროდუქციის ექსპორტი და საწარმოო მარგენებლების სტატისტიკური დამუშავება);
  - 2001-2005 შპს “ჯეენექსი” – სატრანსპორტო გადაზიდვების მენეჯერი;
  - 2005-2006 ს/ს „აზოტი“ – მომარაგება-გასაღების განყოფილების უფროსი.
  - 2006-დღემდე შპს "გეოინჟინინგისტი" – აღმასრულებელი დირექტორი.
7. სამუშაო გამოცდილება სპეციალობით:
  - ღუშეთის რ-ნის საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:10000
  - თიანეთის რ-ნის საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:25000

## CURRICULUM VITAE

### გიორგი ტრაპაიძე

#### პირადი ინფორმაცია

დაბადების თარიღი 08.05.1992  
მისამართი ს. ცინცაძის ქ. №30ა, II ს. ბ. №52, თბილისის, საქართველო  
E-mail giorgi.trapaidze@yahoo.com  
ტელეფონი +(995 68) 320 530

#### განათლება

თარიღი 2010წ. - დღემდე  
სასწავლო დაწესებულება თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია  
ფაკულტეტი რესტავრაციის, ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის  
ფაკულტეტი, არქიტექტურულ ძეგლთა რესტავრაცია-  
კონსერვაციის სპეციალობა  
საფეხური ბაკალავრიატი

თარიღი 1998წ. – 2010წ.  
სასწავლო დაწესებულება №1 ექსპერიმენტალური სკოლა

#### სამუშაო გამოცდილება

- 2011 საქართველოს მემკვიდრეობა. ონის მუნიციპალიტეტის სოფ. ღების დუროიანი სახლის რეაბილიტაციის პროექტი. (არქ-რესტავრატორი)
- 2011 საქართველოს მემკვიდრეობა. გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფ. მარტყოფის თუშმალიშვილების საგვარეულო კოშკის რეაბილიტაციის პროექტი. (არქ-რესტავრატორი)
- 2011 საქართველოს მემკვიდრეობა. დუშეთის მუნიციპალიტეტის ილია ჭავჭავაძის სასამართლოს რეაბილიტაციის პროექტი. (არქ-რესტავრატორი)
- 2012 ხელოვნების ნიმუშთა კონსერვაციის ცენტრი ატენის სიონის ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოების ღონისძიებების ფარგლებში ტაძრის სამშენებლო მასალის მდგომარეობის შეფასება და ლაბორატორიული კვლევა კვლევითი ჯგუფის წევრი
- 2012 საქართველოს მემკვიდრეობა. ასპინძის მუნიციპალიტეტის ვანის ქვაბების გუმბათიანი ეკლესიის რეაბილიტაციის პროექტი. (არქ-რესტავრატორი)

- 2012 საქართველოს მემკვიდრეობა. ასპინძის მუნიციპალიტეტის სოფ. კვარშას ეკლესიის რეაბილიტაციის პროექტი. (არქ-რესტავრატორი)
- 2012 საქართველოს მემკვიდრეობა. ბათუმის არქეოლოგიის მუზეუმის სარეაბილიტაციო სამუშაოების განსაზღვრა, ფინანსური ხარჯთაღრიცხვა.
- 2012 საქართველოს მემკვიდრეობა. გელათის სამონასტრო კომპლექსის სარეაბილიტაციო პროექტის კორექტირება.
- 2012 თბილისის მეტეხის ტაძრის სარეაბილიტაციო

ღონისძიებების ფარგლებში მასალის მდგომარეობის შეფასება და ლაბორატორიული კვლევა, კვლევითი ჯგუფის წევრი.

ენების ცოდნა

ქართული  
ინგლისური  
რუსული

მშობლიური  
თავისუფლად  
საშუალოდ

კომპიუტერული პროგრამები

- Microsoft Windows (xp, vista, 7)
- Linux
- Microsoft Office
- PHP (Web programing)
- HTML(Web design and programing)
- Web Server Management
- AutoCAD
- Photoshop
- Adobe Dreamweaver

სოფიო მაჭავარიანი

საქართველო, თბილისი, დავით აღმაშენებლის 83/23

ეროვნება: ქართველი

სახლი: 995 296 74 74

დაბადების თარიღი: 04/სექტემბერი/1990

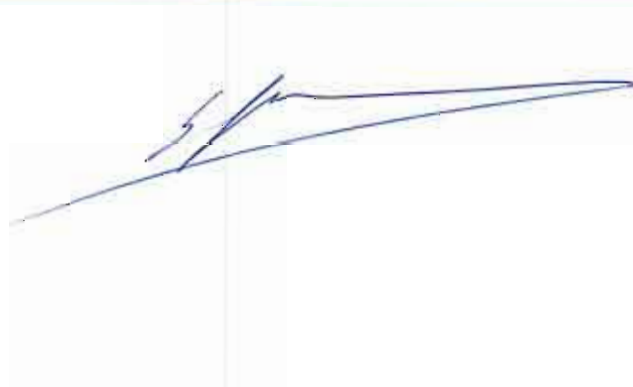
მობ: 995 593 61 49 29

E-mail: [sophiomachavariani@gmail.com](mailto:sophiomachavariani@gmail.com)

განათლება	
უმაღლესი სასწავლებელი ფაკულტეტი	თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია რესტავრაციის, ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტი, არქიტექტურულ ძეგლთა რესტავრაცია- კონსერვაციის სპეციალობა
კურსი	მაგისტრატურა 1 კურსი
თარიღი	2011 – დღემდე
უმაღლესი სასწავლებელი ფაკულტეტი	თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია რესტავრაციის, ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტი, ხელოვნებათმცოდნეობის სპეციალობა
თარიღი	2007-2011
საჯარო სკოლა	№24
თარიღი	1996-2007
გამოცდილება	
ივლისი 2012	თბილისის მეტეხის ტაძრის ქვის საკონსერვაციო სამუშაოები – მდგომარეობის წინაწარი კვლევა (კარიბჭე, აღმოსავლეთ ფასადი)
თებერვალი-მარტი, 2012	ატენის სიონის ტაძრის კედლის მხატვრობისა და ქვის საკონსერვაციო სამუშაოები – მდგომარეობის წინასწარი კვლევა

<p>სექტემბერი –ნოემბერი, 2011</p>	<p>საქართველოს მემკვიდრეობა ტვიზის მთავარანგელოზის სახელობის ეკლესია – რეაბილიტაციის პროექტი. ხელოვნებათმცოდნე აზომვითი სამუშაოების მონაწილე.</p>
<p>ივლისი – აგვისტო, 2010</p>	<p>საქართველოს ისტორიულ ძეგლთა დაცვისა და გადარჩენის ფონდი, ა. ქუთათელაძის სახ. თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია სომიწოს წმ. გიორგის სახელობის ეკლესია -ძეგლის შესწავლა, გაწმენდა და აზომვა.</p>
<p>2010 წ.</p>	<p>თსსა. ექსპედიცია – სამცხის ტერიტორიაზე არსებული ძეგლების ადგილზე შესწავლა-მუშაობა.</p>
<p>2011 წ.</p>	<p>თსსა. გ. ჩუბინაშვილის სახელობის ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტის 70 წლისთავისადმი მიძღვნილი სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენცია. თემა - „კინოთეატრი აპოლო“.</p>
<p>2011 წ.</p>	<p>ბათუმის „სტუდენტთა რესპუბლიკური სამეცნიერო კონფერენციის“. თემა - „მოდერნის სტილის არქიტექტურა, თბილისისა და ბათუმის მაგალითზე“.</p>
<p>2011 წ.</p>	<p>თეატრისა და კინოს მუზეუმი. სტაუიორი ბიბლიოთეკის განყოფილებაში.</p>
<p>2011 წ.</p>	<p>ევროპული სკოლა. ხელმძღვანელი საკურსო თემაზე “ანჩისხატი“.</p>
<p>2009 წ.</p>	<p>თსსა – „ქვა, ქაღალდი, მაკრატელი“ – ბრიტანეთის საბჭოს კოლექციის გამოფენის workshop მონაწილე.</p>

2008 წ.	სასწავლო პრაქტიკა საქართველოს საგარეო საქმეთა სამინისტროს საერთაშორისო ეკონომიკურ, კულტურულ და ჰუმანიტარულ ურთიერთობათა დეპარტამენტში.
ენები	
ქართული ინგლისური რუსული იტალიური	მშობლიური კარგად CALLAN METHOD Certificate stage 7 საშუალოდ დაწყებითი A2
კომპიუტერული პროგრამები	
Microsoft Office Internet ArchiCAD AutoCAD	





## ნოღას ციხე



მარტვილის მუიციპლიტეტში, სოფელ ნოღაში მდებარე ციხე, ანუ როგორც მას სამეგრელოში უწოდებენ ნოღას ჯიხა, მაღალ, ვრცელ სერზე დგას. ეს ძეგლი შედარებით კარგად დაცულ ციხეს წარმოადგენს. ნაგებობის შესახებ მცირე ბიბლიოგრაფიული მონაცემები მოიპოვება, თუმცა ციხის ისტორიასა და არქიტექტურაზე გ. ელიავა და ს. მაკალათია მოგვითხრობენ.<sup>1 2</sup>

საინტერესოა მისი ისტორია. „ნოღას ეს ციხე იყო სადადიანოს ცენტრში და აქ უცხოვრიათ დადიანებს. ბოლო დროს ციხე კუთვნებია ნიკო დადიანს. ნოღას მცხოვრებლებს კარგად ახსოვთ, თუ რამდენი ტანჯვა-წამება განუცდიათ მათ წინაპრებს, დადიანებისაგან ამ ადგილას“. „გადმოცემით ცნობილია, თუ როგორ იტაცებდნენ ადამიანებს, მიყვავდათ ციხეში და ჰყიდდნენ ოსმალებზე. მებატონეებს ამისათვის ყოლიათ საგანგებო კაცები, რომლებსაც მინდობილი ჰქონდათ ღამაზ, ახალგაზრდა ქალ-ვაჟთა მოტაცება.“<sup>3</sup>

<sup>1</sup> გ. ელიავა „აზაშისა და ტეხურის ხეობების ისტორიული ღირსშესანიშნაობანი.“ თბ.,1971.

<sup>2</sup> ს. მაკალათია „სამეგრელოს ისტორია და ეთნოგრაფია.“ თბ.,1941.

<sup>3</sup> ს. მაკალათია „სამეგრელოს ისტორია და ეთნოგრაფია.“ თბ.,1941. გვ.312-313

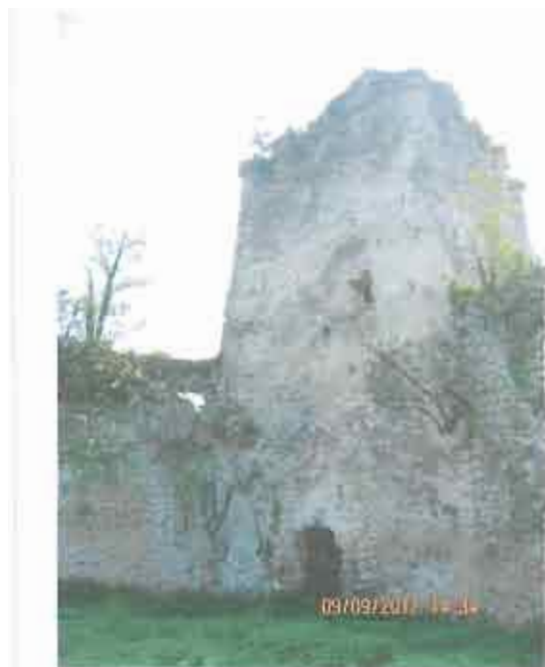
ნაგებობა, ჩვენამდე თითქმის სრული სახით მოღწეული ციხის, ერთ-ერთი საუკეთესო ნიმუშია. *სიღახ ციხე გამორჩეულია თავისი კვამარებით.*

ციხეს გარშემო ორი გალავანი აქვს, თუმცა გარეთა გალავანისგან მხოლოდ მცირე ნაწილია შემორჩენილი. ციხის სამშენებლო მასალად გამოყენებულია ადგილობრივი ტიპის კონგლომერატი.

წრიული ფორმის გალავანში 4 კოშკია განლაგებული, რომელთაგან ერთი სწორკუთხა ფორმისაა ხოლო დანარჩენი კი ცილინდრული.



დასავლეთით მდებარე კოშკი ჩვენამდე არასრული სახითაა მოღწეული. ს. მაკალათიას ცნობით ეს კოშკი ციხის შემოსასვლელი კარის დაცვის ფუნქციას ასრულებდა.



მეორე კოშკი, რომელიც სამხრეთით მდებარეობს სწორკუთხა ფორმისაა. მას ჯაიანის ჯიხას უწოდებდენ. გადმოცემით, ეს ჯიხა დადიანს ჯაიანებისათვის წაურთმევია. კოშკის სიმაღლე 10 მეტრს აღწევს. მას ერთი კარი აქვს, რომელიც ციხის ეზოში გამოდის. შიგნით ოთახები ყოფილა გამართული, ხოლო კედლებზე დატანებული აქვს სათოფურები და სარკმლები.<sup>4</sup>

<sup>4</sup> ს. მაკალათია „სამეგრელოს ისტორია და ეთნოგრაფია.“ თბ., 1941. გვ. 311



მესამე კოშკი რომელიც აღმოსავლეთით მდებარეობს მრგვალია. მის პირველ სართულზე ეკლესიაა. შემორჩენილია ტრაპეზის ქვა და კანკელის ნაწილი. ორივე კარი ციხის ეზოში გამოდის.

ჩრდილოეთის კოშკი თავისებურია. სამსართულიანია, მაგრამ მისი პირველი სართული ყრუ კედლითაა ამოყვანილი. შიგნით ჩასასვლელი მხოლოდ მეორე სართულის იატაკიდან აქვს. ეტყობა, იგი დილეგის მოვალეობას ასრულებდა. ამ კოშკის მეორე სართულის კედელში დატანებულია ვიწრო კარი. კოშკი საყარაულო და საბრძოლო ნაგებობაა. მის კედლებზე მრავლადაა დატანებული სათოფურები და სამხერები.<sup>5</sup>



ციხის მდგომარეობა მდგომარეობა არაღამაკმაყოფილებელია.



პირველი პრობლემა რაც თვალსაჩინოა, ეს არის მცენარეული საფარი, რომელიც თითქმის მთლიანად არის მოდებული როგორც გალავნის კედლებზე, ასევე კოშკებზე. ხეების ფესვები აზიანებს კედლების სტრუქტურას და პრობლემებს უქმნის მის

<sup>5</sup> გ. ელიავა „აბაშისა და ტეხურის ხეობების ისტორიული ღირსშესანიშნაობანი.“ თბ., 1971. გვ. 78-79



კონსტრუქციულ მდომარეობას.

პრობლემა აქვს სამხრეთით მდებარე სწორკუთხა კოშკს, რომელსაც აღმოსავლეთ და დასავლეთ კედელზე კედლების მთელ სიგრძეზე ბზარი მიჰყვება.



სამუშაოთა წარმოების პერიოდში დეტალურადაა შესასწავლი ძეგლის თავდაპირველი მდგომარეობა. სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყებამდე საჭიროა სახელოვნებათმცოდნეო, არქეოლოგიური (ტერიტორიაზე არქეოლოგიური გათხრების ჩატარება), კონსტრუქციული, გეოლოგიური (გრუნტისა და სამშენებლო მასალის შესწავლა) კვლევების ჩატარება. ამის მეშვეობით შესაძლებელი იქნება უფრო მკაფიოდ წარმოჩნდეს ამ კომპლექსის პირვანდელი სახე და ფიზიკური მდგომარეობა.

დაზვერვითი სამუშაოების შედეგად, შეიძლება ვთქვათ, რომ მთლიანად კომპლექსზე უნდა ჩატარდეს გაწმენდითი სამუშაოები, რაც უფრო მკაფიოდ წარმაჩენს ციხის ერთიან სახეს. ხოლო სარესტავრაციო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შედეგად შენარჩუნებულ უნდა იქნეს ამ ძეგლის მხატვრული ღირებულება.

## ბიბლიოგრაფია:

1. გ. ელიავა „აბაშისა და ტეხურის ხეობების ისტორიული ღირსშესანიშნაობანი.“  
თბ.,1971.
2. ს. მაკალათია „სამეგრელოს ისტორია და ეთნოგრაფია.“თბ.,1941
3. საქართველოს სსრ კულტურის სამინისტრო  
ისტორიის, კულტურისა და ბუნების ძეგლთა დაცვისა და გამოყენების  
მთავარი სამეცნიერო-საწარმოო სამმართველო  
საქართველოს ისტორიის, კულტურისა და ბუნების ძეგლები  
პასპორტი

## ნოდას ციხეზე ჩასატარებელი სამუშაოები.

ნოდას ციხე მდებარეობს მარტვილის მუნიციპალიტეტში. საფორთიფიკაციო ნაგებობა სოფლის ზემოთ, ბორცვზეა აღმართული. ძველი თარიღდება გვიანი შუა საუკუნეებით და მისი ისტორია უკავშირდება დადიანთა საგვარეულოს. ციხე საკმაოდ დიდი ნაგებობაა. გალავანში რამდენიმე სართულიანი ერთი სწორკუთხა და სამი გოდოლა, წრიული კოშკია მოქცეული. კოშკების ყოველ სართულს აქვს სარკმელი და ბუხარი. აღმოსავლეთით მდებარე წრიული კოშკის ქვედა სართულში სამლოცველოა მოწყობილი.

ძველის დათვალიერებისას გამოვლინდა შემდეგი დაზიანებები: როგორც გალავნის ასევე კოშკების კედლის ზედაპირი დაფარულია მცენარეული საფარით. კედლის სტრუქტურა დარღვეულია, გარკვეულ უბნებში მასიურადა ჩამოშლილი საპირე წყობა. წყობის მაკავშირებელი დულაბი გამოქარული და გამოტუტულია, მისი სიმტკიცის მაჩვენებელი მნიშვნელოვნად დაბალია, რაც გამოიხატება ლითონის წვირის ზემოქმედებისას მისი ინტენსიური ჩამოშლით.

კოშკებს შორის ყველაზე ცუდად არის შემორჩენილი ციხის დასავლეთ ნაწილში მოქცეული წრიული კოშკი. მისი კედლების ნაწილი ჩამოშლილია, იკითხება კარის ღიობის წირთხლი და სართულშუა გადახურვის კვალი. დანარჩენ წრიულ კოშკებში ჩამოშლილია სართულშუა გადახურვები, შენარჩუნებულია მათი კოჭების ბუდეები. რაც შეეხება ოთკუთხა კოშკს, მის დასავლეთ და აღმოსავლეთ ფასადზე, მთელს სიმაღლეზე, განვითარებულია გამჭოლი ბზარი, ჩაშლილია სართულშუა გადახურვაც.

რაც შეეხება გალავანს: მის ჩრდილო-დასავლეთ და სამხრეთ-დასავლეთ მონაკვეთებში შემორჩენილი კარის ღიობების კონტურის დიდი ნაწილი მოშლილია, წირთხლები იკითხება მხოლოდ ღიობის ქვედა ნაწილში. გალავანზე ხის საბრძოლო ბილიკი სრულადაა ჩამოშლილი, მისგან მხოლოდ საყრდენი კოჭების ბუდეებიდაა შემორჩენილი.

ზემოთ აღნიშნული დაზიანებები გამოწვეულია ხანგრძლივი ექსპლუატაციის ფონზე ატმოსფერული ნალექების ინტენსიური ზემოქმედებით, ტემპერატურული რეჟიმის მკვეთრი ცვალებადობით, არასწორი ექსპლუატაციით, სტიქიური რეკონსტრუქციებით, მცენარეული საფარის ფესვთა სისტემის ზემოქმედებით და სეისმური აქტივობით.

ძველის დათვალიერებისა და დაზიანებები გათვალისწინებით, ასევე არსებული მდგობარების შეფასების შედეგად გამოვლენილი რეალური სურათის ანალიზზე დაყრდნობით განისაზღვრა მისი სარეაბილიტაციო სამუშაოების მეთოდოლოგია. კერძოდ მიზანშეწონილად მივიჩნიეთ მისი აღდგენა და ადაბტაცია.

ზემოაღნიშნული მეთოდოლოგიის რეალიზაციისათვის - დაზიანებათა აღმოფხვრისა და უსაფრთხო ექსპლუატაციისათვის აუცილებელია გახორციელდეს შემდეგი სამუშაო ეტაპები:

1. ტერიტორიის და კედლების მაქსიმალურად გაწმენდა მცენარეული საფარისაგან.
2. გაწმენდის შედეგად გამოვლენილი სურათის გათვალისწინებით დამუშავებული სრულყოფილი აღდგენა- ადაბტაციის პროექტის საფუძველზე შემდეგი სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესრულებას:

- გალავნის, კოშკის და გოდოლების ზედაპირის მცენარული საფარის მოხსნის შედეგად გამოვლენილი სიცარიელების გაწმენდა გასუფთავებას და მათ შევსებას ავთენტური მასალის გამოყენებით. ასევე ძლიერ დაზიანებული ნაწილების გადაწყობას, გალავნის კედლის ზედაპირის კონსერვაციას.

- კოშკისა და გოდოლების სართულშუა და სასხვენო გადახურვების აღდგენას, სართულებს შორის დამაკავშირებელი კიბეების მონტაჟს და სართულებზე საპირე წყობაში ჩამალული სეისმური სარტყელის მოწყობას.

- ძლიერ დაზიანებული გოდოლის ნაწილობრივ აღდგენას, გალავნის ნიშნულს ზემოთ.

- კოშკის გამჭოლი ბზარების გამაგრებას საპირე წყობებში ჩამალული უჟანგავი ანკერებითა და კირ-ღულაბის ხსნარით.

- ძეგლის შიდა და გარე პერიმეტრებზე მშრალი წყობისგან განხორციელებული სარინელების მოწყობას, ასევე ვერტიკალურ გეგმარებასა და ატმოსფერული ნალექების ოგანიზებული გადაყვანის უზრუნველყოფას.

- საბრძოლო ბილიკებისა და მასზე ასავლელი კიბეების მოწყობას.

 არქ. რესტავრატორი თ. გაბუნია  
კონსტრუქტორი დ. რამიშვილი

დასავლეთი კოშკი



ჩრდილოეთი კოშკი

ეზოს მხარე



გარეთა მხარე

მცენარეული საფარი





აღმოსავლეთი კოშკი, მცენარეული საფარით



აღმოსავლეთ კოშკში მდებარე ეკლესია



სამხრეთი კოშკზე განვითარებული ბზარები დასავლეთ და აღმოსავლეთ კედლებზე



გალავანი ეზოს მხრიდან, მცენარეული საფარი



დასავლეთ კოშკის დაცვილება გალაგანთან



გარეთა გალაგანის ნაწილი



გალაგანი გარეთა მხრიდან



## მარტვილის რაიონის სოფელ ნოლას ციხის წინასწარული

### არქეოლოგიური დასკვნა

ნოლას ციხე გვიანი შუასაუკუნეების ტიპური სასიმაგრო ნაგებობაა. სამი მხრიდან ციცაბო, კლდოვანი ფერდობებით ბუნებრივად დაცული სიმაგრე საკმაოდ კარგადაა შემორჩენილი და თითქმის ყველა დეტალი ჯერ კიდევ იკითხება.

ელიფსური მოხაზულობის მაღალ გალავანში ჩართულია ერთი სწორკუთხა და სამი მრგვალი, სართულებინი კოშკი. სამივე მათგანი ზემოთ თანდათან ვიწროვდება და ყველა მხრიდან ჩანს სხვადასხვა ფორმის, ზომისა და პროექციის სათოფურები. სამ-ოთხ ადგილზე მაშეყულებიც იკითხება.

ყველა ეს ნიშანი საქართველოს გვიანი შუასაუკუნეების თავდაცვითი არქიტექტურის დამახასიათებელი დეტალია. დახვეწილი ფორმის სათოფურები კი ჩვენში ცეცხლსასროლი იარაღის ფართოდ გავრცელების ეპოქაზე (XVI ს-ის მეორე ნახევარი-XVII საუკუნე) მიუთითებს.

კედლებისა და კოშკების ურთიერთგადაბმის ადგილებში კარგად იკითხება ორი სამშენებლო პერიოდი, თუმცა არსებული მონაცემებით მათი ქრონოლოგიური გამიჯვნა შეუძლებელია.

ძველზე ვიზუალურადვე იკითხება კიდევ ერთი, არსებული მონაცემებით ყველაზე ძველი სამშენებლო შრე, რომელიც დაახლოებით ერთ მეტრამდე სიგანის დანგრეული კედლითაა წარმოდგენილი და მისი კონტური იმეორებს არსებული ციხისას, ოღონდ ძველი ციხე ოდნავ განიერი ყოფილა.

თითქმის მიწის პირამდე დანგრეული ძველი ციხის კედლის კონტური კარგადაა შემორჩენილი აღმოსავლეთ, სამხრეთ და დასავლეთ ექსტერიერში. სწორკუთხა კოშკთან იკითხება ძველი და თანამედროვე ციხის კონსტრუქციების სტრატეგრაფიული კვეთა. ციხის ჩრდილო-აღმოსავლეთ ნაწილში კი ძველი კონსტრუქცია თითქმის მთლიანადაა გამოყენებული, ოღონდ შიგნიდან გასქელებულია, რაც ინტერიერში კარგად ჩანს.

ციხის შიდა ეზოში ზედაპირულად აკრეფილ კერამიკაში განსაკუთრებით ყურადსაღებია ქვევრის პირის ფრაგმენტი. სამკუთხაგანივკვეთიანი გვირგვინი, სუფთად დამუშავებული ზედაპირი, კარგად განლექილი თიხა ამ ფრაგმენტს ზოგადად განვითარებული შუასაუკუნეებით ათარიღებს. ამავე დროისა ჩანს სქელკედლიანი თონის ნატეხიც. დანარჩენი მასალა თიხის ფაქტურის მიხედვით გვიანი შუასაუკუნეებისაა.

იმ კოშკის წინ, რომელშიც ეკლესია ყოფილა მოწყობილი დაუზიანებლად დევს ზეთსახდელის ქვა.

ძველზე ჩასატარებელი არქეოლოგიური კვლევის მასშტაბების განსასაზღვრავად საპროექტო სამუშაოების პროცესში საჭიროა სადაზვერვო არქეოლოგიური თხრილების გაჭრა შემდეგ მონაკვეთებში:

1. სწორკუთხა კოშკის ინტერიერის ზღურბლის მონაკვეთი--იატაკისა და კარის ზღურბლის ნიშნულის დასადგენად.
2. ძველი ციხისა და არსებული ნაგებობის კედლებს შორის მონაკვეთებში--სამშენებლო ფენების სტრატეგრაფიული და ქრონოლოგიური გამიჯვნის მიზნით.
3. აღმოსავლეთის კოშკში მოწყობილი ეკლესიის ინტერიერში საკურთხევლის, კანკელისა და ეკლესიის იატაკის ნიშნულების დასადგენად.
4. ციხის ეზოს ინტერიერში საერთო სტრატეგრაფიისა და ძველი და არსებული ციხეების შიდა ინფრასტრუქტურის ელემენტების გამოსავლენად.

პროფ:

/ომარ ლანჩავა/

10. 09. 2012.

მარტვილის მუნიციპალიტეტის, ნოღას ციხის განთავსების ადგილის საინჟინრო-გეოლოგიური (გეოტექნიკური) პირობების წინასწარი შეფასება

### შესავალი

მარტვილის მუნიციპალიტეტის, ნოღას ციხის განთავსების ადგილის გეოტექნიკური პირობების წინასწარი კვლევა ჩატარდა ა.წ. აგვისტოში.

კვლევის მიზანს, ზემოთმოყვანილის გარდა, წარმოადგენდა ნაგებობის ფიზიკური მდგომარეობის და დაფუძნების სავარაუდო პირობების დადგენა.

ნოღას ციხე მდებარეობს მარტვილის რაიონში, სოფ. ნოღაში მდ. ცივის მარჯვენა ნაპირზე.

### საკვლევი ტერიტორიის გეოლოგიური აგებულება და საინჟინრო-გეოლოგიური პირობები

გეომორფოლოგიურად ტერიტორია განლაგებულია მდ. ცივის ხეობის მარჯვენა ფერდზე, მთისწინა გორაკ-ბორცვოვანი რელიეფის ფორმებზე, რომლის ნიშნულები იცვლება 250-280 მ-ის ფარგლებში

ტექტონიკური თვალსაზრისით საკვლევი ობიექტი მდებარეობს საქართველოს ბელტის დასავლეთი დაძირვის ოდიშის ქვეზონაში.

გეოლოგიურად რაიონი წარმოდგენილია ქვედა და შუა მიოცენის მეოტის – პონტური სართულის ზღვიური და კონტინენტალური მოლასის კონგლომერატებით, ქვიშაქვებით, თიხით და მათი მფარავი დელუვიურ-ელუვიური გენეზისის მცირე სიმძლავრის თიხოვანი გრუნტებით.

საქართველოს საინჟინრო-გეოლოგიური დარაიონების რუკის მიხედვით საკვლევი ტერიტორია მიეკუთვნება საქართველოს ბელტის დასავლეთი დაძირვის ოლქის ნეოგენის ზღვიური მოლასის ნახევრადკლდოვანი და პლასტიკური ნალექების რაიონს.

ეგზოგენური გეოლოგიური პროცესებიდან რაიონის ფარგლებში განვითარებულია ეროზიული და მეწყრული პროცესები. უშუალოდ ციხის განთავსების ადგილსა და მიმდებარე ტერიტორიაზე საშიში გეოლოგიური პროცესები არ აღინიშნება.

#### ნაგებობის ფიზიკური მდგომარეობის შეფასების შედეგები

ნოლას ციხე წაარმოადგენს ფორტიფიკაციურ ნაგებობას რომელიც წაარმოადგენს ციხე-გალავანს, კუთხისა მრგვალი და ცენტრალური ოთხკუთხედი კოშკებით ვიზუალურად ნაგებობა დაფუძნებულია კლდის (კონგლომერატებისა და ქვიშაქვები) მასივზე უსაძირკვლოდ.

ციხე და გალავანი ნაშენია ყორე და რიყის ქვის წყობით (ე.წ. "კონგლომერატი") დუღაბის ცემენტზე. კედლის წყობა ზოგან ჩამოშლილია, ფიქსირდება ბლოკების გამოვარდნა. ცენტრალურ კოშკზე ფიქსირდება ვერტიკალური გამჭოლი ბზარები. სახვადასხვა არისხის დაზიანებები და ბზარები ფიქსირდება ასევე გალავანზე და სხვა ნაგებობებზე, რომელთა წარმოშობის მიზეზები დეტალურ შესწავლას მოითხოვს.

ყოველივე ზემოთქმულიდან გამომდინარე, ნოლას ციხის რეაბილიტაციისათვის აუცილებელია ჩატარებულ იქნას დეტალური საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა

ინჟინერ-გეოლოგი

გ.რაზმაძე



ნოლას ციხის საპროექტო დოკუმენტაციის შედგენა

ხარჯთაღრიცხვა

N	შესასრულებელი სამუშაო	ღირებულება
1	განმარტებითი ბარათი	800
2	საპროექტო ობიექტის სიტუაციური გეგმა	300
3	ტოპოგრაფიული გეგმა	1500
4	ფოტოფიქსაცია	250
5	არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ანაზომები	3500
6	კონსტრუქციული დეტალების განლაგების სქემები და ტექსტური აღწერილობა	800
7	შენობის ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები	590
8	არქეოლოგიური კვლევის შედეგების ანგარიში	1900





9	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა და არქეოლოგიური ზედამხედველობა	2900
10	სახელოვნებათმცოდნეო კვლევის შედეგები	550
11	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სააღრიცხვო ბარათი (ფორმა დანართი 1)	510
12	კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის პასპორტი (ფორმა დანართი 2)	600
13	არქიტექტურული ნაწილი	2800
14	კონსტრუქციული ნაწილი	1500
15	სამუშაოთა წარმოების ორგანიზაციის პროექტი	750
16	ჩასატარებელი სამუშაოთა ხარჯთაღრიცხვა	750
	სულ ხარჯი	20000.0
	ზედნადები ხარჯები 10%	2000.0
	სულ თანხა	22000.00



სამუშაოები განხორციელდება II ეტაპად, სამუშაოების ჩაბარების ვადაა 2012 წლის 30 ნოემბერი

ნოლას ციხის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის გეგმა-  
გრაფიკი

№	სამუშაოების ჩამონათვალი	წელი	2012						წელი	2012	
		ეტაპი	პირველი						ეტაპი	მეორე	
		თანხა	12000						თანხა	10000	
		თვე	28.09.2012 - 15.11.2012						თვე	16.11.2012-30.11.2012	
	კვირა	1	2	3	4	5	6	კვირა	1	2	
1	განმარტებითი ბარათი										
2	საპროექტო ობიექტის სიტუაციური გეგმა										
3	ტოპოგრაფიული გეგმა										
4	ფოტოფიქსაცია										
5	არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ანაზომები										



6	კონსტრუქციული დეტალების განლაგების სქემები და ტექსტური აღწერილობა										
7	შენობის ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები										
8	არქეოლოგიური კვლევის შედეგები და ანალიზი										
9	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა და არქეოლოგიური ზედამხედველობა										
10	სახელოვნებათმცოდნეო კვლევის შედეგები										
11	პალეოგრაფიული და მონუმენტური სახვითი ხელოვნების ნიმუშების ანაზომები										





ნოლას ციხე

სავარაუდო სარეაბილიტაციო სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

N	სამუშაოების დასახელება	განზომ	რაოდენობა	ერთეულის ღირებულება ლარი	სრული ღირებულება ლარი
1	მოსამზადებელი სამუშაოები				
	გარე და შიდა კედლებზე არაინვენტარური ხის ხარაჩოების მოწყობა შემდგომი დამლით	მ2	950	16	15200.00
2	კედლების აღდგენა გამაგრება გაწმენდა				
	კედლების გაწმენდა მცენარეებისაგან ბიოციდების საშუალებით	მ2	600	15	9000.00
	კედლების საპირე წყობის გადაწყობა	მ2	400	25	10000.00
	ხსნარი კირ-ღუღაბის	მ3	18	320	5760.00
	აღსადგენი კედელი	მ2	120	25	3000.00
	მასალა: ქვა	მ3	35	680	23800.00
	ხსნარი კირ-ღუღაბის	მ3	12	320	3840.00
3	სართულშუა გადახურვების მოწყობა				
	კოშკებზე სართულშუა გადახურვების მოწყობა	მ2	190	20	3800.00
	მასალა: ხე	მ3	26	650	16900.00
4	სახურავის მოწყობა				
	სახურავების მოწყობა	მ2	80	30	2400.00
	მასალა: ხე	მ3	9.2	650	5980.00
	ხსნარი კირ-ღუღაბის	მ3	12	320	3840.00
5	ანტიისემური სარტყელების მოწყობა				
	ანტიისემური სარტყელების მოწყობა	მ2	40	230	9200.00
6	სარინგლის მოწყობა				
	სარინგლის მოწყობა	მ2	280	40	11200.00
	მასალა: ქვა	მ3	15	680	10200.00
	ხსნარი კირ-ღუღაბის	მ3	6.8	320	2176.00



7	კომპეზიციის იატაკების მოწყობა				
	კომპეზიციის იატაკების მოწყობა	მ2	70	15	1050.00
	მასალა: ქვა	მ3	3.5	680	2380.00
	ხსნარი კირ-დუღაბის	მ3	3	320	960.00
8	ბზარების გამაგრება				
	კომპეზიციის არსებული ბზარების ინექტირება და გაძლიერება უჟანგავე ლითონის ანკერებით	გრ.მ	20	140	2800.00
	ლითონის ანკერი	გრ.მ	10	40	400.00
	ხსნარი კირ-დუღაბის	მ3	2.8	320	896.00
9	საბრძოლო ბილიკების მოწყობა				
	საბრძოლო ბილიკების მოწყობა მოაჯირებით ხით	მ2	240	20	4800.00
	ხის მოაჯირი	მ2	120	35	4200.00
	ხის კიბე	მ2	120	35	4200.00
10	გალავანი				
	გალავნის ლითონით მოჭედული კარები	მ2	16	300	4800.00
	ახალი ხის კარების მოწყობა	მ2	20	200	4000.00
	ნაგვის დატვირთვა და გატანა	კბ.მ	18	60	1080.00
	სულ პირდაპირი ხარჯები				167862.00
	ზედნადები ხარჯები	10%			16786.20
	ჯამი				184648.20
	მოგება	8%			14771.86
	ჯამი				199420.06
	საავტორო ზედამხედველობა	0.20%			398.84
	ჯამი				199818.90
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%			5994.57
	ჯამი				205813.46

"აიპ საქართველოს მემკვიდრეობა"  
გამგეობის თავმჯდომარე


კ. ტრაპიძე