

ა(ა)იპ „ბათუმის კორპუსი“



ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ. №28 და ივანე მესხის I ჩიხი N5-ში მდებარე საცხოვრებელი  
სახლების სახურავების მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის

გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის

სატენდერო დოკუმენტაცია

---

ქ. ბათუმი

2016



## სარჩევი

1. ტექნიკური დოკუმენტაცია	3
2. დანართი №1, ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ	8
3. დანართი №2, ფასების ცხრილი	9
4. საერთო ფასების ცხრილი	13

წინამდებარე სატენდერო დოკუმენტაცია შედგენილია „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-12<sup>1</sup> მუხლის, „ გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის №9 ბრძანების საფუძველზე.



## 1. ტექნიკური დოკუმენტაცია

### 1. 1 შესყიდვის ობიექტის მოცულობა:

ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ.№28 და ივანე მესხის I ჩიხი N5-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლების სახურავების მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დო-კუმენტაცია

### 2.2 ტექნიკური პირობები:

#### 2.2.1. გამოყენებული მასალის მახასიათებლები:

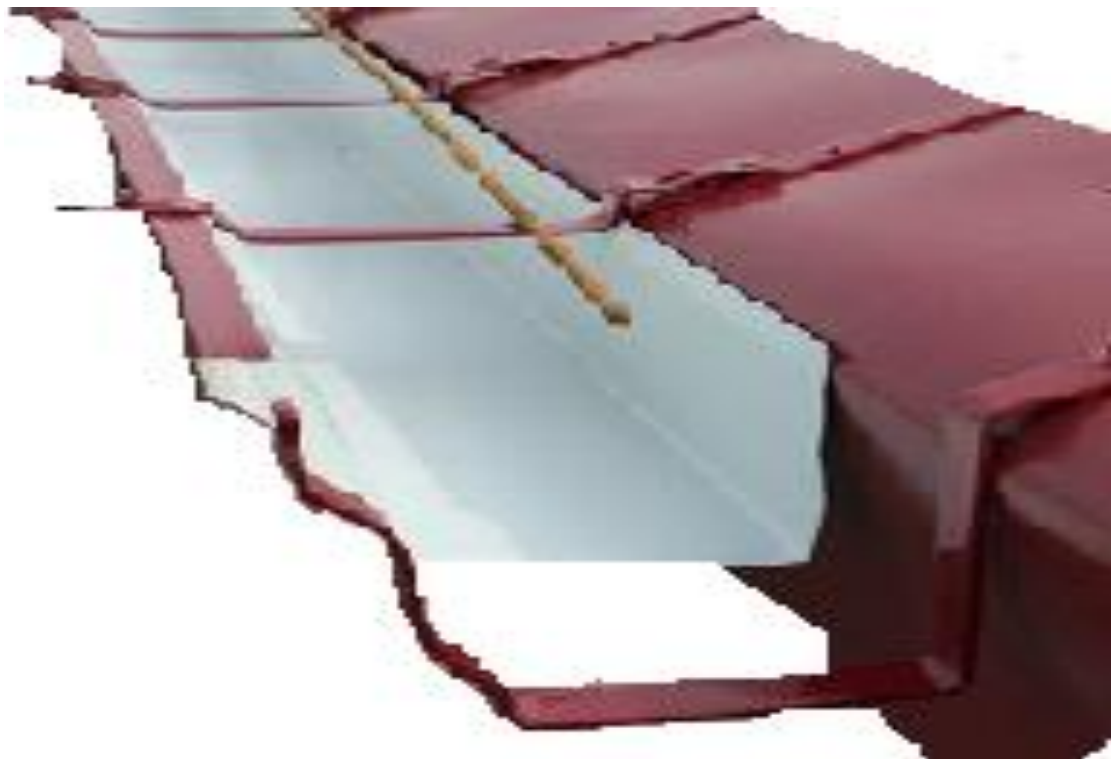
ა) ყველა გამოყენებული მასალა უნდა იყოს ახალი (გარდა ხის ნაწარმისა), მაღალხარი-სხიანი და უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2010 წლის 18 თებერვლის N1-1/251 ბრძანებით დადგენილ სამშენებლო წესებსა და ნორმებს.

ბ) თუნუქი - წითელი ან/და მწვანე შემსყიდველთან შეთანხმებით, (საერთაშორისო RAL - ის კატალოგის მიხედვით დამზადებული) ფასების ცხრილის შესაბამისად, სისქე: საპ-როექტო დოკუმენტის შესაბამისად ან/და 0,50 მმ.

გ) წყალშემკრები ღარი - 32 - 35 სმ სიგრძის შეღებილი, თუნუქი მრავალფენიანი დამცა-ვი საშუალებებით; მირი 10 - 11 სმ; უკანა სიმაღლე 9,6 -10 სმ; წინა სიმაღლე 12 – 13 სმ; 0,45 - 0,50 მმ სისქე.

დ) წყალშემკრები ღარის კაუჭი: ფოლადი, რომლის სისქე შეადგენს 3 მმ, კაუჭის სიგრ-ძე რომლისგანაც აქსესუარი არის დამზადებული 50 - 51 სმ, სიგანე 21 - 22 მმ;

ე) წყალსაწრეტი მილი: დამზადებული 0,45 - 0,50 მმ სისქის თუნუქი, შეღებილი მრა-ვალფენიანი დამცავი საშუალებებით საერთაშორისო RAL - ის კატალოგის მიხედვით; ტექ-ნიკური მონაცემები: 100 მმ x 50 მმ.



### **2.2.2. სამუშაო ადგილის მომზადება, გარემოს დაცვა:**

მიმწოდებელი პასუხისმგებელია:

- ა) შეასრულოს სამუშაოები შრომის უსაფრთხოების პირობების დაცვით;
- ბ) უზრუნველყოს სამუშაოა ადგილის ფარგლებში გარემოზე ეკოლოგიური ზემოქმე-  
დების მინიმუმამდე დაყვანა;
- გ) უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სი-  
ცოცხლისუნარიანობა;
- დ) მინიმუმამდე დაიყვანოს სამუშაოებთან დაკავშირებული ხმაურის, ვიბრაციის და  
მტვერის გავლენა გარემოზე;
- ე) ყველა სახის მოსამზადებელი სამუშაოების დაწყება შეთანხმებული უნდა იყოს ა(ა)-  
იპ „ბათუმის კორპუსთან“, წარმოდგენილი გრაფიკის მიხედვით;
- ვ) სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი თავისი ძალებით და სახსრებით  
სამი დღის განმავლობაში ვალდებულია გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მ-  
ოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა.შ;
- ზ) სამუშაოების წარმოების პირობები უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოს მოქმედი  
კანონმდებლობით და დგენილ წესებსა და ნორმებს.

### **2.2.3. სამუშაოთა შესრულების წესი**

- ა) შემსრულებელი სამუშაოებს აწარმოებს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ობიექტზე;
- ბ) სამუშაოების შესრულების წესი განისაზღვრება ამ თავით და ხელშეკრულების პი-  
რობებით. შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს ფარული სამუშაოების აქტები იმ სამუშაოებზე,  
რომლებზეც საჭიროა აღნიშნული დოკუმენტაციის წარმოება;
- გ) შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს საშემსრულებლო ტექნიკური დოკუმენტაცია. სა-  
მუშაოების დასრულების შემდეგ შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს პროექტის შესრულების



შესახებ საერთო ანგარიში (დასურათებული, ელექტრონული და ბეჭდური ფორმით). სამუშაოების შესრულების პროცესში უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის შემოფარგვლა და დამცავი გამაფრთხილებელი თვალსაჩინოების და შუქნიშნების დაყენება;

დ) მშენებლობის დროს აუცილებელია CHиП-ებით ხელმძღვანელობა, შესრულება და დაცვა მათი მოთხოვნებისა შრომის დაცვასა და უსაფრთხოების ტექნიკაში. მომუშავენი უზრუნველყოფილი უნდა იყვნენ ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით და ასევე უნდა სრულდებოდეს საერთო კოლექტიური დაცვის ღონისსძიებებიც. აუცილებელია უსაფრთხოების ტექნიკის, საწარმოო სანიტარიის და ხანძარსაწინააღმდეგო მოქმედი წესების, ნორმებისა და ინსტრუქციების დაცვა.

#### **2.2.4. სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი**

ა) სახელშეკრულებო ობიექტზე შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი, სადაც ყოველდღიურად ჩაწერს დღიური შესრულებული სამუშაოების მოცულობას, შემსრულებელი პერსონალის მონაცემებს, გამოყენებული მექანიზმების და მოწყობილობების ჩამონათვალს, რომელიც მონაწილეობდა სამუშაოს შესრულებაში, ხარისხის დაცვის პროცედურებს და სხვა. ამ ჟურნალში ტექზედამხედველი სისტემატიურად აღნიშნავს თავის შენიშვნებს, დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ. ჟურნალში ჩაიწერება განსაკუთრებული დავალებები, აღმოჩენილი დეფექტები და მათი აღმოფხვრის ვადები;

ბ) მიმწოდებელმა უნდა აწარმოოს ყველა საშემსრულებლო ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც განსაზღვრულია მოქმედი სამშენებლო ნორმებით და სტანდარტებით ობიექტის სპეციფიკის გათვალისწინებით.

#### **2.2.5. ნორმატიული დოკუმენტები**

მუშაობის პროცესში შემსრულებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს მოქმედი სტანდარტების მიხედვით:

CHиП II-26-76 სახურავები.

#### **2.3 ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ:**

ა) ტენდერში მონაწილე პრეტენდენტს უკანასკნელი წლების-2013, 2014 ,2015, 2016 განმავლობაში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულისა და შინაარსის (სახურავების მშენებლობა, რეკონსტრუქცია, რემონტი) სამუშაოები საერთო ღირებულებით არანაკლებ 100 000,00 ლარის ოდენობით;

ბ) ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნეს **დანართი №1**-ის შესაბამისად;

გ) პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულისა და შინაარსის სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტების ასლები (ხელშეკრულების ასლები, სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტი (მიღება-ჩაბარების აქტის ასლები, ფორმა №2 ან/და სხვა დამადასტურებელი დოკუმენტი)). ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება ა(ა)იპ „ბათუმის კორპუსის“ დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე.

#### **2.4 ფასების ცხრილი:**

ა) ფასების ცხრილი წარმოდგენილ უნდა იქნეს **დანართი №2**-ის შესაბამისად;



ბ) ფასში ასახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადი.

გ) თუ პრეტენდენტი არ არის დამატებითი ღირებულების (დღგ-ს) გადამხდელი, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, მისი სატენდერო წინადადება წარმოდგენილი უნდა იყოს დამატებული ღირებულების (დღგ-ს) გარეშე, (პრეტენდენტმა სატენდერო წინადადებასთან ერთად უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი დოკუმენტი უფლებამოსილი ორგანოდან, რომ არ არის რეგისტრირებული დღგ-ს გადამხდელად).

დ) თუ ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად, ერთიან ელექტრონულ სისტემაში დაფიქ-  
სირებული საბოლოო ფასიდან გამომდინარე, ერთეულის ფასები წარმოდგება მრავალნიშნა  
ათწილადის სახით, გამარჯვებული პრეტენდენტი ვალდებულია ხელშეკრულების გაფორმ-  
ების მომენტისთვის შეამციროს ერთეულის ფასი და დაამრგვალოს მეასედებამდე. შესაბა-  
მისად, შეამციროს საერთო ფასიც.

ე) იმ შემთხვევაში, თუ ტენდერში ყველაზე დაბალი ფასის წინადადების მქონე  
პრეტენდენტის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ით ან მეტით  
დაბალია შესყიდვის ობიექტის სავარაუდო ღირებულებაზე, შემსყიდველი ორგანიზაცია  
პრეტენდენტისაგან ითხოვს ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის დასაბუთებას, რაზეც პრეტენ-  
დენტის მიერ შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნიდან 10(ათი) სამუშაო დღის  
განმავლობაში წარმოდგენილი უნდა იქნას სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამარ-  
თლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირის დასკვნა (აკრედი-  
ტებული პირის მიერ გაცემულ დასკვნასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას დასკვნის  
გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი).

## 2.5 ხელშეკრულების აუცილებელი პირობები:

### 2.5.1 ანგარიშსწორების პირობა:

ა) ანგარიშსწორების ფორმა - უნაღდო, ვალუტა - ლარი;

ბ) ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ეტაპობივად, ფაქტიურად შე-  
სრულებული სამუშაოს შესაბამისად, გადახდის სერთიფიკატის, მიღება-ჩაბარების აქტის  
გაფორმებისა და დღგ-ს ანგარიშ-ფაქტურის წარმოდგენის შემდეგ 10 (ათი) დღის განმავლო-  
ბაში;

გ) ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შე  
საბამის სახაზინო კოდზე ჯარიმის გადახდის ქვითრის წარმოდგენის შემდეგ 10 (ათი)  
დღის განმავლობაში;

დ) სახელშეკრულებო ღირებულების 97% პროცენტის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს  
ა(ა)იპ „ბათუმის კორპუსი“, ხოლო 3 % პროცენტის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს ბინათმე-  
საკუთრეთა ამხანაგობები „კახაბერი 2012“ და „ანგისა 2“

ე) საავანსო ანგარიშსწორება არ გამოიყენება.

### 2.5.2 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა:

ა) ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების დაგვიანებით შესრულების შემთხვე-  
ვაში, ყოველ დაგვიანებულ დღისათვის მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკ-  
რულების ფასის 0,02 %-ის ოდენობით;



ბ) საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალ-  
დებულებების შესრულებისაგან;

გ) ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად  
შესრულებისათვის ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება პირ-  
გასამტებლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ის ოდენობით.

დ) სამუშაოების წარმოება უნდა განხორციელდეს მიერ სატენდერო წი-  
ნადადებით წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის მიხედვით განსაზღვრულ ვადაში. მიმწოდებ-  
ლის მიერ წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის დარღვევევის შემთხვევაში შემსყიდველი იტო-  
ვებს უფლებას, შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

### 2.5.3 შესრულების ვადა და გეგმა-გრაფიკი:

ა) სამუშაოების შესრულების ვადაა - ხელშეკრულების გაფორმებიდან 35 კალენდარუ-  
ლი დღე.

ბ) მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი.

### 2.5.4. გარანტია-დეფექტებზე პასუხისმგებლობის პერიოდი:

ა) საგარანტიო პერიოდი შეადგენს 60 თვეს სამუშაოების დასრულებიდან.

### 2.6 ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ:

ა) ხელშეკრულების საბოლოო ვარიანტი დაზუსტდება ელექტრონულ ტენდერში გა-  
მარჯვებულ პრეტენდენტთან ხელშეკრულების გაფორმების პროცესში, გარდა სატენდერო  
დოკუმენტაციის 2.5. პუნქტისა განსაზღვრული მოთხოვნებისა.

### 2.7 პრეტენდენტი პირის რეკვიზიტები:

- პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება
- საიდენტიფიკაციო კოდი/ ნომერი
- პრეტენდენტის იურიდიული და ფაქტიური მისამართი:
- ხელმძღვანელის სახელი, გვარი
- პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი: ☎ ტელ.: ; ☎ ფაქსი.: ; ☎ მობ.: ;
- ელექტრონული მისამართი, E-mail:
- ბანკის დასახელება
- ბანკის კოდი
- ანგარიშსწორების ანგარიში

### 2.8 პრეტენდენტმა უნდა უზრუნველყოს:

ა) სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული დოკუმენტების ატვირთვა სახელმ-  
წიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში, შემდეგი თანმიმდევრობით:

- ფასების ცხრილი;
- ტექნიკური პირობები;
- ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ;
- ხელშეკრულების აუცილებელი პირობები;
- სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი;
- პრეტენდენტი პირის რეკვიზიტები

ბ) ყველა დოკუმენტი ხელმოწერილი და ბეჭედდასმული(არსებობის შემთხვევაში) უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ.



## 2.9 საკონტაქტო ინფორმაცია:

სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული ინფორმაციის მიღება პრეტენდენტს  
შეუძლია სატენდერო კომისიის აპარატში, ფაქტ. მის.: ქ. ბათუმი, ლერმონტოვის 90<sup>ა</sup>; E-mail:  
[batumiskorpusi@gmail.com](mailto:batumiskorpusi@gmail.com); საკონტაქტო პირი:, მერი ლორთქიფანიძე; ტელეფონი: (0422) 29  
30 89.



3. დანართი №1

ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ

N	სამუშაოს დასახელება (თითოეული ობიექტის მიხედვით)	შემსყიდველის დასახელება	ხელშეკრულების ღირებულება	გაწეული სამუშაოების ღირებულება
1				
...				
<b>ჯამი (2013 წელი)</b>				
1				
...				
<b>ჯამი (2014 წელი)</b>				
1				
...				
<b>ჯამი (2015-2016 წელი)</b>				
1				
...				
<b>სულ ჯამი:</b>				

პრეტენდენტის ხელმოწერა \_\_\_\_\_ ბ.ა

## 4. დანართი №2

## ფასების ცხრილი

პრეტენდენტის დასახელება \_\_\_\_\_

სატენდერო წინადადების ფასი \_\_\_\_\_

ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ.№28 საცხოვრებელი სახლის სახურავის მოწყობის სამუშაოები

N	სამუშაოს დადახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	ჯამი
1	3	4	5	7	8
1	არსებული სახურავის ბურულის დემონტაჟი ჩამოზიდვა	კვ/მ	289,50		
2.0	სახურავისთვის ანკერის მოწყობა	ტ.	0.06		
3	ხის სანივნივე სისტემის ელემენტების მოწყობა (ახალი მასალა 50%)	კბ/მ	2.54		
4.	სახურავის ბურულის პროფნასტილის ფურცლებით 0.5მმ	კვ/მ	289.5		
5.0	სახურავის ბურული ხის კონსტრუქციების ცეცხლდაცვა	კვ/მ	289.5		
6.0	ხის კონსტრუქციის ანტისეპტირება	კვ/მ	289.5		
7.0	სამერცხლურის მოწყობა	ცალი	1		
8.0	წყალ მიმღები ძაბრების დაყენება	ცალი	7		
9	წყლის საწრეტი მილების მოწყობა	გრძ/მ	56,00		
10	შეკიდული ტიპისითონის წყალშემკრები ღარების მოწყობა	გრძ/მ	70.9		
11.0	საბუხრეების შეფუთვა (3ცალი) ლითონის ფერადი ფურცლებით 0,5მმ	კვ/მ	13.8		
12.0	კარნიზის გარშემო შეფიცვა	კბ/მ	0.7		
13.0	საამშენებლო ნაგავის გაზიდვა	ტონა	3,00		
	ჯამი				

	ზედნადები ხარჯები 10%			
	ჯამი			
	გეგმიური დაგროვება 8%			
	ჯამი			
	დღგ 18%			
	ჯამი			

პრეტენდენტის ხელმოწერა \_\_\_\_\_ ბ.ა.

პრეტენდენტის დასახელება \_\_\_\_\_

სატენდერო წინადადების ფასი \_\_\_\_\_

ივანე მესხის I ჩიხი N5-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის სახურავის მოწყობის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	სულ
1	არსებული სახურავის დემონტაჟი ჩამოზიდვა	კვ/მ	666,1		
2	სახურავის სანივნივე სისტემის მოწყობა, (ახალი მასალა 50%)	კბ/მ	9,574		
3	სახურავის ბურულის მოწყობა მეტალო კრამიტის (პროფნასტილის) ფურცლებით	კვ/მ	666,1		
4	სახურავის ხის კონსტრუქციის ცეცხლ დაცვა	კვ/მ	666,1		
5	სახურავის ხის კონსტრუქციის ანტისეპტირება	კვ/მ	666,1		
6	სამერცხლურის მოწყობა	ცალი	3		
7	წყლის საწრეტი მილების დაყენება დ=100მმ	გრძ/მ	77		
8	წყალშემკრები ღარების მოწყობა (ლითონის)	გრძ/მ	112,4		
9	კარნიზის შეფუთვა ბრტყელი ლითონის ფურცლებით	კვ/მ	44,96		
10	საამშენებლო ნაგავის გატანა	ტ.	5		
14	ჯამი				
15	ზედნადები ხარჯები 10%				
16	ჯამი				
	გეგმიური დაგროვება 8%				
	ჯამი				
	დღგ 18%				
	სულ ჯამი				

პრეტენდენტის ხელმოწერა \_\_\_\_\_ ბ.ა.

## საერთო ფასების ცხრილი

№	დასახელება	სახარჯთაღ რიცხვო ღირებულებ ა (ლარი)	მათ შორის:		საპროექტო ღირებულება
			ა(ა)იპ „ბათუმის კორპუსი“ დაფინანსება 97% (ლარი)	ბინათმესაკუთრეთ ა ამხანაგობის დაფინანსება 3% (ლარი)	
1	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ. №28 საცხოვრებელი სახლის სახურავის მოწყობის სამუშაოები				22894,97
2	ივანე მესხის I ჩიხი N5-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის სახურავის მოწყობის სამუშაოები				45606,74
<b>სულ ჯამი:</b>					

პრეტენდენტის ხელმოწერა \_\_\_\_\_ ბ.ა.

შენიშვნა: თითოეულ მისმართლზე პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასი არ უნდა აღემატებოდეს საპროექტი ღირებულების ფასს.

ხარჯთაღრიცხვის შედგენისას იხელმძღვანელეთ 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის №55 დადგენილებით.