

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №259

სენაკი

13 ნოემბერი 2015 წელი

ერთის მხრივ, სენაკის მუნიციპალიტეტის გამგეობა (მის: სენაკი, ჭავჭავაძის ქ. #103.) საიდენტიფიკაციო კოდი: 239889705; რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა, კოდი TRESGE22; ა/ა GE24MB0330100200165022, წარმოდგენილი – მუნიციპალიტეტის გამგებლის პირველი მოადგილის თენგიზ ლომიას სახით (შემდგომში „შემსყიდველი“)

და მეორეს მხრივ შპს „მშენსერვისი-7“ (მის: სენაკი, რუსთაველის ქ. №251) საიდენტიფიკაციო კოდი: 439862221; საბანკო რეკვიზიტები: ანგარიშის №GE61TB7874936050100002; სს „თიბისი ბანკი“, ბანკის კოდი TBCBGE22; (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი დირექტორის აკაკი დავითაიას სახით ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას მასზე, რომ მიმწოდებელმა აიღო ვალდებულება მიაწოდოს შემსყიდველს მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოების შესყიდვა 2015 წლის 28 დეკემბრის ჩათვლით შემდეგ თანხაზე: 24540 (ოცდაოთხი ათას ხუთასორმოცი) ლარი (შემდგომში “ხელშეკრულების ღირებულება”).

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

1.1 “ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ” (შემდგომ - “ხელშეკრულება”) შემსყიდველ ორგანიზაციასა და მიმწოდებელს შორის დადებული გამარტივებული შესყიდვის ხელშეკრულება, („სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ კანონის 10<sup>1</sup> მუხლის მე-3 პუნქტის „ბ” ქვეპუნქტისა და სენაკის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარის 2015 წლის 30 ოქტომბრის №294 და სენაკის მუნიციპალიტეტის გამგებლის 2015 წლის 30 ოქტომბრის №1073 ბრძანები), რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.

1.2 “ხელშეკრულების ღირებულება” ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;

1.3 “შემსყიდველი ორგანიზაცია” (შემდგომ “შემსყიდველი”) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 “მიმწოდებელი” ნიშნავს იურიდიულ ან ფიზიკურ პირს, რომელიც აფორმებს (გააფორმა) შემსყიდველთან ხელშეკრულებას სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ;

1.5 “დღე”, “კვირა”, “თვე” ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.

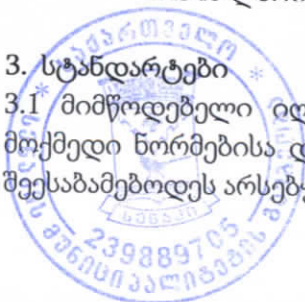
2. ხელშეკრულების ობიექტი

2015 წლის 28 ოქტომბრის სენაკის მუნიციპალიტეტის გამგებლის N1070 ბრძანების საფუძველზე სარეზერვო ფონდიდან გამოყოფილი თანხით, მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები, დანართის შესაბამისად. (CPV 45200000).

- 2015 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტის სახსრებით, აკაკი ხორავას სახელობის სენაკის დრამატული თეატრის მიმდებარე ტერიტორიიდან ი. ჭავჭავაძის ქუჩის გასწვრივ დღე „ფიცუ“-მდე სადრენაჟო და სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვა თანხით - 24540 ლარი. (CPV 45200000)

3. სტანდარტები

3.1 მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას მიაწოდოს შემსყიდველს ზემოთ აღნიშნული სამუშაოები მოქმედი ნორმებისა და წესების დაცვით. ხელშეკრულების ფარგლებში შესრულებული სამუშაო უნდა შეესაბამებოდეს არსებულ სტანდარტებს.



3.2 შესრულებულ სამუშაოზე უნდა ვრცელდებოდეს მინიმუმ 3 (სამი) წლიანი გარანტია, თუ შესრულებული სამუშაო, ზემოთ აღნიშნული პერიოდის განმავლობაში გამოავლენს დეფექტებს მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლოატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა.

3.3 შემსყიდველს უფლება აქვს უარი თქვას შესყიდვის ობიექტის მიღებაზე თუ მიმწოდებელმა მიაწოდა უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო.

3.4 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესასყიდი სამუშაოები უნდა შესრულდეს ჯეროვნად საპროექტო დოკუმენტაციის, მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების, მსგავსი სამუშაოებისათვის უკვე არსებული სტანდარტებისა და შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნების შესაბამისად. წესებიდან და ნორმებიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია არ მიიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

#### 4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

4.1 შემსყიდველს ან მის წარმომადგენლებს უფლება აქვთ განახორციელონ ტექნიკური კონტროლი, რათა დარწმუნდნენ მათ შესაბამისობაში კონტრაქტით გათვალისწინებულ ტექნიკურ პირობებთან.

4.2 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

4.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

4.4 მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებენ შემსყიდველი ორგანიზაციის უფლებამოსილი თანამშრომლები.

#### 5. მიწოდების პირობები

5.1 აღნიშნული სამუშაოების მიწოდება ხორციელდება მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების გაფორმებიდან 45 კალენდარულ დღეში, არაუგვიანეს 2015 წლის 28 დეკემბრის ჩათვლით.

#### 6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების და სათანადო ანგარიშ-ფაქტურის წარმოდგენის შემდეგ, რომელიც უნდა დადასტურდეს მხარეთა უფლებამოსილი წარმომადგენლის ხელმოწერით.

6.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) მიღების და/ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

6.3 საამისოდ უფლებამოსილი სპეციალური ჯგუფის მიერ სამუშაოების საბოლოო მიღება-ჩაბარება მოხდება

ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტის (საექსპერტო დასკვნის) საფუძველზე. საექსპერტო მომსახურების თანხას იხდის „მიმწოდებელი“.

6.4 მიმწოდებელი შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების საბოლოო დამთავრების ვადამდე არაუგვიანეს 7 (შვიდი) სამუშაო დღისა, წერილობით ატყობინებს სამუშაოს დამთავრების შესახებ.

6.5 შესყიდვის ობიექტის მოცულობის, რაოდენობის ან წუნდების მიზეზის შესახებ შემსყიდველი დაუყოვნებლივ ატყობინებს მიმწოდებელს წერილობით.

6.6 სამუშაოს მიღება ხორციელდება ყოველთვიურად, მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის გაფორმების შემდეგ.

#### 7. ანგარიშსწორება

7.1 ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ლარებში.

7.2 გადახდის ფორმა-უნაღლო ანგარიშსწორება.

7.3 ანგარიშსწორება უნდა მოხდეს ყოველთვიურად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების და დადასტურებული მოცულობების მიხედვით, მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) გაფორმებით.



7.4 ხელშეკრულების ფარგლებში ანაზღაურებული იქნება მხოლოდ იმ შესრულებული სამუშაოს ღირებულება, რომლის მოცულობასა და ხარისხზე არსებობს უშუალოდ შემსყიდველის და საამისოდ უფლებამოსილი პირის მიერ დადასტურებული აქტი.

7.5. ანგარიშსწორება შემსყიდველის მიერ მოხდება სამუშაოს მიწოდებისა და აღნიშნულის თაობაზე ექსპერტიზის დასკვნის, მიღება-ჩაბარების აქტის ანგარიშ-ფაქტურის ან/და კანონმდებლობით გათვალისწინებული სხვა დოკუმენტების საფუძველზე

#### 8. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

8.1 არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხრის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შეთანხმების გარდა.

8.2 თუ რაიმე წინასწარ გათვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია დაუყოვნებლივ, მაგრამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების საბოლოო დამთავრების ვადადამდე არა უგვიანეს 5(ხუთი) სამუშაო დღისა.

8.3 ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. აღნიშნული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10% მეტით გაზრდა.

8.4 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

#### 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

9.1 მიმწოდებელმა შემსყიდველის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე, არც მთლიანად და არც ნაწილობრივ არ უნდა გადასცეს მოცემული ხელშეკრულებით არსებული თავისი ვალდებულებები.

9.2 მიმწოდებელი ყოველი თვის ბოლოს წარუდგენს შემსყიდველს ან მის მიერ უფლებამოსილ საზედამხებდველო ორგანიზაციას შესრულებული სამუშაოს, შემსყიდველ ორგანიზაციაში სამუშაოების მიღების არსებული წესისა და დამტკიცებული ფორმების თანახმად განსაზღვრულ ვადებში.

9.3 საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

9.4 მიმწოდებელი ვალდებულია ფარული სამუშაოების დაწყებისთანავე და მიმდინარეობის პროცესში სენაკის მუნიციპალიტეტის გამგეობის წარმომადგენელთან ერთად უზრუნველყოს აღნიშნული სამუშაოს დათვალიერება დასურათება და დააქტება.

#### 10. სუბკონტრაქტორები

10.1 მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბკონტრაქტის შესახებ.

10.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბკონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.

10.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი სუბკონტრაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით არსებული მატერიალური ან სხვა ვალდებულებებისაგან.

#### 11. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

11.1 ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შეუსრულებლობის ან შესრულების ვადის გადაცილებისათვის მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა, - ყოველ გადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0.3%-ის ოდენობით, ხოლო, თუკი ადგილი აქვს ვალდებულების ნაწილის შეუსრულებლობას, პირგასამტეხლო შეადგენს ვალდებულების შეუსრულებელი ნაწილის 0.3 %-ს.

11.2. იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 6%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

11.3 საჯარიმო სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

#### 12. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

12.1 შემსყიდველს შეუძლია მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტოს ხელშეკრულება, მიმწოდებლისათვის ვალდებულებების შეუსრულებლობის წერილობითი ეტყობინების შემდეგ.

(ა) თუ მიმწოდებელს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ან შემსყიდველის მიერ გაგრძელებულ ვადებში არ შეუძლია მიაწოდოს მომსახურება ან მისი ნაწილი;

(ბ) თუ მიმწოდებელს არ შეუძლია შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული, რომელიმე ვალდებულება.

12.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12.3 შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ აგრეთვე:

ა) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ მიმწოდებლის საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები ყალბი აღმოჩნდება;

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

12.4 ამ მუხლის მე-3 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად მიღებული მომსახურების ღირებულება.

### 13. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია არ გამოიყენება.

### 14. ფორს-მაჟორი

14.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების შესრულების გარანტიის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

14.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის “ფორს-მაჟორი” ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღალახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

14.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხებით, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

### 15. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

15.1 შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმაროს, რათა პირდაპირი არაოფიციალური მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

15.2 თუ შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხრეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს.

### 16. გამოყენებული სამართალი

16.1 ხელშეკრულება დადებულია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

### 17. ხელშეკრულების ენა

17.1 ხელშეკრულება დაწერილ უნდა იქნას ქართულ ენაზე. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების მეორე მხარე არის უცხო ქვეყნის წარმომადგენელი, მაშინ მეორე ეგზემპლარი ითარგმნება მიმწოდებლისათვის მისაღებ ენაზე. ინტერპრეტაციისას ქართულ ენაზე დაწერილი ხელშეკრულება წარმოადგენს გადაწყვეტის. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული მთელი წერილობითი

მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომელიც გაცვლება მხარეთა შორის, უნდა შეესაბამებოდეს აღნიშნულ პირობებს.

**18. შეტყობინება**

18.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელექსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

**19. გადასახადები და დაბეგვრა**

19.1 მიმწოდებელი პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელეების გადახდაზე.

**20. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა**

20.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია ხელშეკრულების დადებიდან 2016 წლის 2 თებერვლის ჩათვლით.

**20. დასკვნითი დებულებები**

20.1. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელთან და ორი პირი შემსყიდველთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

20.2 გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და დანართები თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

20.3. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

შემსყიდველი:

მუნიციპალიტეტის გამგებლის

პირველი მოადგილე

თ. ლომია



მიმწოდებელი:

შპს „მშენსერვისი-7“-ის

დირექტორი

ა. დავითაია



შემსრულებელი:

ბ. ჭანტურია

შეთანხმებულია:

დ. ალანია

ბ. ოდიშარია

ვიზირებულია

ნ. ზარანდია

საქართველო ქ. ფოთი  
 შპს "სფი6ქსი"  
 ს/პ 215082318

---

დოკუმენტი № 4167  
 საქართველოს დასახელება № 136  
 მიღებული თარიღი 25.3.20  
 ტირაჟი 18. ანაზაა/

შეიქმნა 2015 წ. 2015 წ.

საქართველო

საქართველო

საქართველო

აქტი ხორავას სახელობის სენაკის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე მდებარე სასაზღვაო ნავსადგომის დასახელება და საინჟინერო პროექტი

საპროექტო სახელობის დასახელება  
 საქართველოს საინჟინერო პროექტი № 20

ლარი

25300,00

საპროექტო სახელობის დასახელება

№	ხარჯდამის დასახელება	თანხა, რამდენიმე და საფუძვლის დასახელება	საპროექტო სახელობის დასახელება				სამართი საპროექტო სახელობის დასახელება
			საპროექტო სახელობის დასახელება	საპროექტო სახელობის დასახელება	საპროექტო სახელობის დასახელება	საპროექტო სახელობის დასახელება	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ლუკათა სასაზღვაო ნავსადგომის ტერიტორიაზე მდებარე სასაზღვაო ნავსადგომის დასახელება	საპროექტო სახელობის დასახელება	19 806,29	0,00			19 806,29
		საპროექტო სახელობის დასახელება	990,32				990,32
		საპროექტო სახელობის დასახელება	20 796,61	0,00			21 556,61
		საპროექტო სახელობის დასახელება	3 743,39				3 880,19
		საპროექტო სახელობის დასახელება	24 540,00	0,00			24 540,00
		საპროექტო სახელობის დასახელება	24 540,00	0,00			25 300,00

შეამოწმა:

მ. ალგოია



აკაკი ხორავას სახელობის სენაკის დრამატული ტეატრის მიმდებარე ტერიტორიიდან ი. ჰავჭავაძის ქუჩის  
ბასწვრივ დედა „ვიცუ“-მდე სადრენაჟო და სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება  
სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი  
ხორვატიული შრომატევადობა

19806,29 ლარი  
3049,82 ლარი  
508,30 კ/სთ

შეღებნილია 1984 წლის ნორმებით,  
შეღებნილია 2015 წლის III კვარტლის მიმდინარე ფასეუბი

№	შრომი	სამუშაოს დასახელება	მანუ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. ღირებ.	მთლიანი ღირებ.
1	2	3	4	5	6	7,00

თავი I რუსთაველის ქუჩა

1	27-9-4	ასფალტო ბეტონის საფარის დემონტაჟი სანგრეპი ჩაქურხებით 17X1X0,1	100 მ3	0,0170		24,62
		შრომის დანახარჯი 0,017X160	კ/სთ	2,72	6,00	16,32
	13-316	სანგრეპი ჩაქურხები 0,017X77,5	მ/სთ	1,32	6,29	8,30
2	1-23-8	ბრუნტის ბათხრა ექსკავატორით 17X1X0,1	1000 მ3	0,0170		47,82
		შრომის დანახარჯი 0,017X60,8	კ/სთ	1,034	4,60	4,76
	0,13-121	ექსკავატორი 0,017X143X1	მ/სთ	2,431	17,56	42,69
	სხვა მანქანები 0,017X6,89	ლარი	0,117	3,20	0,37	
3	23-1-3	სადრენაჟო მილისთვის ხრეშის გალიშის მოწყობა 16X0,2X1	10მ <sup>3</sup>	0,320		55,30
		შრომის დანახარჯი 0,32X17,8X1	კ/სთ	5,696	6,00	34,18
		ხრეში 0,32X11X1	მ <sup>3</sup>	3,520	6,00	21,12
4	38-7-1	სადრენაჟო რკ/ბეტონის მილის მოწყობა დ-300 მმ დიამეტრზე, არსებულთან დამართვით	100 მ	0,1600		1 104,44
		შრომის დანახარჯი 0,16X55,8	კ/სთ	8,93	6,00	53,58
	13-42	ამწი 0,16X10,6	მ/სთ	1,70	14,48	24,62
	4,1-81	რკინა ბეტონის მილი დ-300 მმ (პროექტის მის.)	მრმ/მ	16,000	64,00	1 024,00
	მანქანები 0,16X4,38	ლარი	0,70	3,2	2,24	
5	23-17-4	მონოლითური ჰის მოწყობა ბეტონით	10 მ3	0,0800		263,25
		შრომის დანახარჯი 0,08X43	კ/სთ	3,44	6,00	20,64
	4,1-311	ბეტონი B-25	მ3	0,74	108,00	79,92
	4,1-337	ძვირა-ცემენტის ხსნარი 100 მ 0,08X0,49	მ3	0,039	82,00	3,20
	5,1-121	საყალიბი ფარი 0,08X0,75	მ2	0,06	10,50	0,63
	საბაზრ	ხუვი ( ლითონის კუთხეოვანაში ჩასმული სოლოვანის ცხაური)	ც	1,00	150,00	150,00
		მანქანები 0,08X3,85	ლარი	0,31	3,2	0,99
	მასალები 0,08X30,8	ლარი	2,46	3,2	7,87	
6	23-1-2	მილის ტანის შევსება ღორღით	10მ <sup>3</sup>	1,300		403,39
		შრომის დანახარჯი 1,3X17,8X1	კ/სთ	23,140	6,00	138,84
	4,1-196	ღორღი 1,3X11X1	მ <sup>3</sup>	14,300	18,50	264,55
7	27-39-1 27-40-1	საფარის ქვიშა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ასფალტბეტონით 5 სმ. სისქით 16X1X0,05	1000 მ2	0,01600		232,84
		შრომის დანახარჯი 0,016X37,64	კ/სთ	0,60	6,00	3,60
	13-223	ასფალტბეტონის დამბევი 0,016X3,02	მ/სთ	0,05	22,46	1,12
	13-210	სატკეპნი 5ტ. 0,016X3,7	მ/სთ	0,06	17,97	1,08
	13-211	სატკეპნი 10ტ. 0,016X11,1	მ/სთ	0,18	21,32	3,84
	4,1-428	ასფალტბეტონი 0,016X121,6	ტ	1,95	114,00	222,30
		მანქანები 0,016X2,3	ლარი	0,04	3,20	0,13
	მასალები 0,016X14,9	ლარი	0,24	3,20	0,77	

8	27-39-1 27-40-1	საფარის ძველი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი ასფალტბეტონით 5 სმ. სისქით 16X1X0,05	1000 მ2	0,01600		244,54
		შრომის დანახარჯი 0,016X37,64	კ/სთ	0,60	6,00	3,60
	13-223	ასფალტბეტონის დამბევი 0,016X3,02	მ/სთ	0,05	22,46	1,12
	13-210	სატკეპნი 5ტ. 0,016X3,7	მ/სთ	0,06	17,97	1,08
	13-211	სატკეპნი 10ტ. 0,016X11,1	მ/სთ	0,18	21,32	3,84
	4.1-430	წვრილმარცვლოვანი ასფალტბეტონი 0,016X121,6	ტ	1,95	120,00	234,00
		მანქანები 0,016X2,3	ლარი	0,04	3,20	0,13
		მასალები 0,016X14,9	ლარი	0,24	3,20	0,77
9	27-9-4	ასფალტ ბეტონის საფარის დემონტაჟი სანბრევი ჩაქუჩებით ბორღიურის მოსაწყობად 13X0,15X0,1	100 მ3	0,00195		2,93
		შრომის დანახარჯი 0,002X160	კ/სთ	0,32	6,00	1,92
	13-316	სანბრევი ჩაქუჩები 0,002X77,5	მ/სთ	0,16	6,29	1,01
10	1-80-3	ბრუნტის დამუშავება ხელით ბორღიურის მოსაწყობად 0,15X0,1X13	100მ <sup>3</sup>	0,00195		2,18
		შრომის დანახარჯი 0,002X206X1,15	კ/სთ	0,474	4,60	2,18
11	6-11-1	ბორღიურის მოწყობა მონოლითური ბეტონით 0,15X0,4X13	100 მ3	0,00780		97,64
		შრომის დანახარჯი 0,0078X281X1	კ/სთ	2,19	4,60	10,07
		სხვა მანქანები 0,0078X33X1	ლარი	0,26	3,20	0,83
	04.1-308	ბეტონი მ-200 0,0078X102	მ3	0,80	96,00	76,80
	5.1-121	საქალაქი ფარი 0,0078X71,7	მ2	0,56	10,50	5,88
	5.1-24	დახ.ხის მასალა III ხარისხის 0,0078X1,65	მ3	0,01	370,00	3,70
	1.10-20	სამშენებლო ჰანჭიკი 0,0078X9	კმ	0,07	2,80	0,20
		სხვა მასალები 0,0078X6	ლარი	0,05	3,20	0,16
12	0) 14	ზედმეტი ბრუნტის და ნამტვრეშების გატანა 10 კმ-ზე	ტ	33,7810	5,21	176,00

*თავი II კონტაქტის ქონა*

1	46-31-2	დაზიანებული დეკორატიული ფილების დემონტაჟი (2,9+2,7)/2X30	100 მ <sup>2</sup>	0,8400		130,59
		შრომის დანახარჯი 0,84X32,3X1	კ/სთ	27,13	4,60	124,80
		სხვა მანქანები 0,84X2,15X1	ლარი	1,81	3,20	5,79
2	1-80-3	ბრუნტის დამუშავება ხელით ჰისა და საღრენაჟო მილის მოსაწყობად (1X1X1)X(30X0,6X0,4)	100მ <sup>3</sup>	0,08200		89,36
		შრომის დანახარჯი 0,082X206X1,15	კ/სთ	19,426	4,60	89,36
3	22-8-8	საღრენაჟო მილის მოწყობა არსებულ ჰასთან დაერთვებით გოფირებული მ-300 მმ-იანი მილით	1 კმ	0,030		1 050,74
		შრომის დანახარჯი 0,03X403	კ/სთ	12,090	6,00	72,54
	2.5-183	გოფირებული მილი მ-300 მმ 0,03X1010X1	გრძ/მ	30,300	31,70	960,51
		სხვა მანქანები 0,03X164	ლარი	4,92	3,20	15,74
		სხვა მასალები 0,03X20,4	ლარი	0,61	3,20	1,95
4	23-17-4	მონოლითური ოთხკუთხა ჰის მოწყობა ბეტონით 1X1X1	10 მ3	0,0800		263,25
		შრომის დანახარჯი 0,08X43	კ/სთ	3,44	6,00	20,64
	4.1-311	ბეტონი B-25	მ3	0,74	108,00	79,92
	4.1-337	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 100 მ 0,08X0,49	მ3	0,039	82,00	3,20
	5.1-121	საქალაქი ფარი 0,08X0,75	მ2	0,06	10,50	0,63
	საბანო	ხუფი ( ლითონის კუთხეოვანაში ჩასმული სოლოვანის ცხაური)	ც	1,00	150,00	150,00
		მანქანები 0,08X3,85	ლარი	0,31	3,2	0,99
	მასალები 0,08X30,8	ლარი	2,46	3,2	7,87	
5	23-1-2	მილის ტანის და ტერიტორიის მოხანჯვა ღორღით სისქით 10 სმ	10მ <sup>3</sup>	1,500		465,45



4	4.1-196	შრომის დანახარჯი 1,5X17,8X1 ლორდი 1,5X11X1	კ/სთ	26,700	6,00	160,20
			მ <sup>3</sup>	16,500	18,50	305,25
7	11-20-1	ტროტუარის მოწყობა დეკორატიული 4 სმ სისქის ფილავით 4% ძვიშა-ცემენტის ნარევი	100 მ <sup>2</sup>	0,8400		1 745,77
		შრომის დანახარჯი 0,84X77,9X1	კ/სთ	65,436	6,00	392,62
		4% ძვიშა-ცემენტის ნარევი 0,84X8X1	მ3	6,720	35,00	235,20
	12.1-10	დეკორატიული ფილა 0,84X101X1	მ2	84,840	12,70	1 077,47
		სხვა მანქანები 0,84X10,4X1	წარი	8,736	3,20	27,96
	სხვა მასალები 0,84X4,66	წარი	3,914	3,20	12,52	
8	0) 14	ზედმეტი ბრუნტის და ნამტვრევების გატანა 10 კმ-ზე	ტ	17,299	5,21	90,13

*თავე III ჰავზაგადის ქუჩა*

1	6-1-1	არსებული 36 ჰის თაროების შემაღლება გეტონით	100 მ3	0,0050		53,57
		შრომის დანახარჯი 0,005X137X1	კ/სთ	0,69	4,60	3,17
	4.1-308	გეტონი მ-200 0,005X102	მ3	0,51	96,00	48,96
		სხვა მანქანები 0,005X28,3X1	წარი	0,14	3,20	0,45
	სხვა მასალები 0,005X62	წარი	0,31	3,20	0,99	
2	23-23-1	არსებული 1 ცალი თუჯის ხუფის და ახალი 2 ცალი ლითონის კუთხოვანაში ჩასმული ზოლოვანის ცხაურის მოწყობა	ც	3,00		327,72
		შრომის დანახარჯი 3X1,54	კ/სთ	4,62	6,00	27,72
	საბაზრ	ხუფი ( ლითონის კუთხოვანაში ჩასმული ზოლოვანის ცხაური)	ც	2,00	150,00	300,00
3	23-1-2	ჰაბის ირგვლივ ღორღის ბალიშის მოწყობა ფილავის დასაბეჭად 15X0,1	10მ <sup>3</sup>	0,150		46,55
		შრომის დანახარჯი 0,15X17,8X1	კ/სთ	2,670	6,00	16,02
	4.1-196	ლორდი 0,15X11X1	მ <sup>3</sup>	1,650	18,50	30,53
4	11-20-1	დეკორატიული 4 სმ სისქის ფილავის მოწყობა 4% ძვიშა- ცემენტის ნარევი	100 მ <sup>2</sup>	0,1500		311,75
		შრომის დანახარჯი 0,15X77,9X1	კ/სთ	11,685	6,00	70,11
		4% ძვიშა-ცემენტის ნარევი 0,15X8X1	მ3	1,200	35,00	42,00
		დეკორატიული ფილა 0,15X101X1	მ2	15,150	12,70	192,41
		სხვა მანქანები 0,15X10,4X1	წარი	1,560	3,20	4,99
	სხვა მასალები 0,15X4,66	წარი	0,699	3,20	2,24	
5	40-31-2	არსებული დეკორატიული ფილავის დემონტაჟი სანიაღვრე არხის გასაწმენდად 62X((4,5+4)/2)	100 მ <sup>2</sup>	2,6350		409,65
		შრომის დანახარჯი 2,635X32,3X1	კ/სთ	85,11	4,60	391,51
		სხვა მანქანები 2,635X2,15X1	წარი	5,67	3,20	18,14
6	37-65-12	რკგეტონის ფილავის დემონტაჟი ამწით (დასაწმენდით) შემდგომში გამოყენებით	100 მ3	0,248		692,55
		შრომის დანახარჯი 0,248X275X1	კ/სთ	68,20	4,60	313,72
		სხვა მანქანები 0,248X57,5X1	წარი	14,26	3,20	45,63
	13-43	ამწი 10 ტ 0,248X48X1	მ/სთ	11,90	28,00	333,20
7	1-80-3	არხის ამოწმენდა ხელით 1,2X0,4X62	100მ <sup>3</sup>	0,29760		324,30
		შრომის დანახარჯი 0,2976X206X1,15	კ/სთ	70,501	4,60	324,30
8	37-65-12	არხის დახურვა არსებული რკგეტონის ფილავით (ნაწილობრივ ახლის ჩამატებით)	100 მ3	0,2480		2 218,03
		შრომის დანახარჯი 0,248X275	კ/სთ	68,20	6,00	409,20
	13-43	ამწი 0,248X48	მ/სთ	11,90	28,00	333,20
		4.1-119	რკინა გეტონის ფილა (პროექტის მიხ.) მანქანები 0,248X57,5	მ2	22,000	65,00
			წარი	14,26	3,2	45,63
9	23-17-4	3 ცალი მონოლითური ჰის მოწყობა გეტონით 1X1X1	10 მ3	0,2400		340,92
		შრომის დანახარჯი 0,24X43	კ/სთ	10,32	6,00	61,92
	4.1-311	გეტონი B-25	მ3	2,23	108,00	240,84
	4.1-337	ძვიშა-ცემენტის ხენარი 100 მ 0,24X0,49	მ3	0,118	82,00	9,68

	5.1-121	საქალაქი შარი 0,24X0,75	მ2	0,18	10,50	1,89
		მანქანები 0,24X3,85	ღარი	0,92	3,2	2,94
		მასალები 0,24X30,8	ღარი	7,39	3,2	23,65
10	23-23-1	ჭის თავის მოწყობა კოლიმერული ხუჭით	ც	3,00		687,72
		შრომის დანახარჯი 3X1,54	კ/სთ	4,62	6,00	27,72
		კოლიმერული ხუჭი	ც	3,00	220,00	660,00
11	23-1-2	ღორღის ბაღის მოწყობა გეტონის დასაგებად 263,5X0,05	10მ <sup>3</sup>	1,3175		408,83
		შრომის დანახარჯი 1,3175X17,8X1	კ/სთ	23,452	6,00	140,71
	4.1-196	ღორღი 1,3175X11X1	მ <sup>3</sup>	14,493	18,50	268,12
12	6-1-1	გეტონის დაგება სისქით 5 სმ (263,5X0,05)	100 მ3	0,13175		1 411,40
		შრომის დანახარჯი 0,1318X137X1	კ/სთ	18,06	4,60	83,08
	4.1-308	გეტონი მ-200 0,1318X102	მ3	13,44	96,00	1 290,24
		სხვა მანქანები 0,1318X28,3X1	ღარი	3,73	3,20	11,94
	სხვა მასალები 0,1318X62	ღარი	8,17	3,20	26,14	
13	1-80-3	ბრუნტის დამუშავება ხელით ჭისა და ჭის თავების მოსაწყობად	100მ <sup>3</sup>	0,03000		32,69
		შრომის დანახარჯი 0,03X206X1,15	კ/სთ	7,107	4,60	32,69
14	46-24-2	რკ/გეტონის ფილის დემონტაჟი ჭის მოსაწყობად	მ3	2,0700		115,62
		შრომის დანახარჯი 2,07X8,8X1	კ/სთ	18,22	4,60	83,81
		სხვა მანქანები 2,07X4,8X1	ღარი	9,94	3,20	31,81
15	23-17-4	3 ცალი მონოლითური ჭის კედლების მოწყობა გეტონით	10 მ3	0,2400		340,92
		შრომის დანახარჯი 0,24X43	კ/სთ	10,32	6,00	61,92
	4.1-311	გეტონი B-25	მ3	2,23	108,00	240,84
	4.1-337	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 100 მ 0,24X0,49	მ3	0,118	82,00	9,68
	5.1-121	საქალაქი შარი 0,24X0,75	მ2	0,18	10,50	1,89
		მანქანები 0,24X3,85	ღარი	0,92	3,2	2,94
16	23-23-1	ჭის თავის მოწყობა კოლიმერული ხუჭით	ც	3,00		687,72
		შრომის დანახარჯი 3X1,54	კ/სთ	4,62	6,00	27,72
		კოლიმერული ხუჭი	ც	3,00	220,00	660,00
17	23-17-4	გზის კირას მონოლითური ფყალსაწრეტი ჭების მოწყობა გეტონით 0,5X0,5X0,5 6 ც	10 მ3	0,0250		35,29
		შრომის დანახარჯი 0,025X43	კ/სთ	1,08	6,00	6,48
	4.1-311	გეტონი B-25	მ3	0,23	108,00	24,84
	4.1-337	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 100 მ 0,025X0,49	მ3	0,012	82,00	0,98
	5.1-121	საქალაქი შარი 0,025X0,75	მ2	0,02	10,50	0,21
		მანქანები 0,025X3,85	ღარი	0,10	3,2	0,32
	მასალები 0,025X30,8	ღარი	0,77	3,2	2,46	
18	23-23-1	ჭის თავის მოწყობა ცხაურით	ც	6,00		475,44
		შრომის დანახარჯი 6X1,54	კ/სთ	9,24	6,00	55,44
		ცხაური	ც	6,00	70,00	420,00
19	22-8-5	ფყალსაწრეტი მილის მოწყობა არსებულ სანიტარულ არხთან დამრთვებით გოფირებული დ-150 მმ-იანი მილით	1 კმ	0,020		197,61
		შრომის დანახარჯი 0,02X181	კ/სთ	3,620	6,00	21,72
	2.5-183	გოფირებული მილი დ-150 მმ 0,02X1010X1	ბრძ/მ	20,200	8,40	169,68
		სხვა მანქანები 0,02X92,1	ღარი	1,84	3,20	5,89
		სხვა მასალები 0,02X5,16	ღარი	0,10	3,20	0,32
20	23-1-2	სიცარიელეების შეშვება ღორღით	10მ <sup>3</sup>	0,500		155,15
		შრომის დანახარჯი 0,5X17,8X1	კ/სთ	8,900	6,00	53,40
	4.1-196	ღორღი 0,5X11X1	მ <sup>3</sup>	5,500	18,50	101,75

21	014	ზედმეტი გრუნტის და ნამტვრევების გატანა 10 კმ-ზე	ტ	70,1310	5,21	365,38
		მასალების ტრანსპორტირება (მასალების ღირებულების 5 %)				542,91
		I, II და III თავების ჯამი				16 671,96
		ზედნაღები	%	10		1 667,20
		ჯამი				18 339,16
		გეგმიური	%	8		1 467,13
		ჯამი				19 806,29

შეაღწინა



მ.აღაშია