



შუახევის მუნიციპალიტეტი

ელექტრონული ტენდერის საშუალებით სოფელ ოლადაურში ღია
ტიპის მინი სპორტული მოედნის მშენებლობის სახელმწიფო
შესყიდვის სატენდერო დოკუმენტაცია

(CPV 45200000)

წინამდებარე სატენდერო დოკუმენტაცია შედგენილია „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“
საქართველოს კანონისა და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა
და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების
სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 07 აპრილის №9 ბრძანების საფუძველზე.

დაბა შუახევი

2016 წ.

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის #9 ბრძანების შესაბამისად.

1.2 ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ორიგინალის სახით (ასლის შემთხვევაში ნოტარიულად დამოწმებული ასლი) ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

1.3 ტექნიკური დოკუმენტაციის განხილვისას უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.4 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული (ბეჭდის არსებობის შემთხვევაში) უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ (საჭიროების შემთხვევაში ატვირთულ უნდა იქნას მინდობილობა ან რწმუნებულება).

1.5 სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

2.1 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური მახასიათებლები:

2.1.1 სამშენებლო ობიექტის სავარაუდო ღირებულება, პროექტის აღწერილობა: სამშენებლო სამუშაოების სავარაუდო ღირებულება შეადგენს **35000(ოცდათხუთმეტი ათასი) ლარს**. შესყიდვის ობიექტია **სოფელ ოლადაურში ღია ტიპის მინი სპორტული მოედნის მშენებლობა**

2.2 სამუშაოების ჩატარების ტექნიკური პირობები:

2.2.1 სამუშაოების შესრულების პროცესში ყველა გამოყენებული მასალა და მოწყობილობა უნდა იყოს მაღალი ხარისხის და შეესაბამებოდეს ამ სფეროში აღიარებულ სტანდარტებს. მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველს მიაწოდოს შესაბამისი სერტიფიკატები სამუშაოების შესრულების პროცესში გამოყენებულ მასალებსა და მოწყობილობებზე (მათი არსებობის შემთხვევაში). შემსყიდველს უფლება აქვს, დამატებით, ნებისმიერ დროს მოითხოვოს შესაბამისი სერტიფიკატი;

2.2.2 სამუშაოების შესრულების პროცესში გამოყენებული მასალებისა და მოწყობილობების ტიპი და ვიზუალურ-ტექნიკური მახასიათებლები (ხარისხი, ფაქტურა, ფერი და სხვა) თანხმდება შემსყიდველთან. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი მასალა ან მოწყობილობა ან შესრულებული სამუშაო არ შეესაბამება აღიარებულ სტანდარტებს და შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნებს, მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი ხარჯებით გამოასწოროს, წარმოადგინოს სხვა, შემსყიდველისთვის მისაღები მასალა, მოწყობილობა ან/და სხვაგვარად შეასრულოს სამუშაო;

2.2.3 მუშაობის პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს მოქმედი სამშენებლო ნორმების მიხედვით;

2.2.4 სამუშაოების სრული ჩამონათვალი და მოცულობა იხილეთ სატენდერო დოკუმენტაციის დანართის სახით.

2.2.5 სატენდერო წინადადების ფასის გაანგარიშებისას პრეტენდენტმა ასევე უნდა გაითვალისწინოს შემდეგი: პრეტენდენტის მიერ ხარჯთაღრიცხვაში გაანგარიშებული უნდა იყოს „გაუთვალისწინებული ხარჯები“ 3%-ის ოდენობით. ასევე უნდა გაითვალისწინოს მშენებლობის მიმდინარეობის სეზონურობა და წინასწარ გათვალისწინებული დანახარჯი, რაც გამოწვეული იქნება სამშენებლო სამუშაოების ნაღველიან პერიოდში წარმოებასთან.

2.2.6 ვაჭრობის დამატებითი რაუნდების შედეგად ფასის ცვლილების შემთხვევაში, შემოთავაზებული მასალის შეცვლა სხვა, უფრო დაბალი ხარისხის ანალოგიური საქონლით დაუშვებელია.

2.2.7 პროექტისა და ხარჯთაღრიცხვის იმ ნაწილში სადაც მოცემული იქნება შესასყიდი მასალებისა და მოწყობილობის სასაქონლო ნიშანი, მოდელი, წარმოშობის წყარო ან მწარმოებელი, იგულისხმება „მსგავსი“ ან „ეკვივალენტური“.

2.3 სამუშაოს მიწოდების ვადები და პირობები

2.3.1 სამუშაოების წარმოება უნდა განხორციელდეს მიმწოდებლის მიერ სატენდერო წინადადებით წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის მიხედვით განსაზღვრულ ვადაში, რომელიც უნდა დაიწყოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუმეტეს **10 კალენდარული დღის ვადაში და დაასრულოს 3 (სამი) თვის ვადაში**.

ბ) სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში, შემსყიდველის მხრიდან სამუშაოების მიმღებ კომისიასა და მიმწოდებელს შორის შესაძლებელია დაზუსტდეს სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი. სამუშაოების გეგმა-გრაფიკში შესული ცვლილებები არ გამოიწვევს ხელშეკრულებაში დამატებით ცვლილებას, გარდა იმ შემთხვევისა, როცა გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების ვადები გამოიწვევს ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების დასრულების ვადის ცვლილებას.

3. პრეტენდენტმა სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში უნდა უზრუნველყოს სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული შემდეგი დოკუმენტების ატვირთვა:

3.1 რეკვიზიტები დანართი №1

3.2 შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა დანართი №4

მიმწოდებლის მიერ ხარჯთაღრიცხვის წარმოდგენლობა ან/და ხარჯთაღრიცხვაში არსებითი შეუსაბამობა გამოიწვევს მის დისკვალიფიკაციას;

3.3 შესასრულებელი სამუშაოების გეგმა-გრაფიკი-დანართი №5

3.4. 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. ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა, ყოველი კონკრეტული შემთხვევიდან გამომდინარე, შესაძლებელია დასაბუთდეს ექსპერტიზის დასკვნით, შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებით პრეტენდენტის მიერ გაფორმებული ხელშეკრულებით, ანგარიშფაქტურით (ინვოისით) ან/და სხვა ისეთი დოკუმენტაციით, რომელიც ადასტურებს პრეტენდენტის მიერ დაფიქსირებულ ფასად ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შესაძლებლობას.

3.5 ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ:

ა) ტენდერში მონაწილე პრეტენდენტს 2013 წლის 01 იანვრიდან 2016 წლის 01 თებერვლის ჩათვლით შესრულებული უნდა ანალოგიური სახის სამშენებლო სამუშაოები საერთო ღირებულებით არანაკლებ 50 000 ლარის ოდენობით;

ბ) ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას დანართი №3-ის შესაბამისად.

გ) პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულისა და შინაარსის სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტების ასლები (ხელშეკრულების ასლ(ებ)ი ხარჯთაღრიცხვ(ებ)ით, სამუშაოს შესრულების მიღება-ჩაბარების აქტ(ებ)ის ასლები, შესრულებული სამუშაოს ფორმა №2. ფორმა N2-ის ნაცვლად შესაძლებელია წარმდგენილ იქნას სხვა დამადასტურებელი დოკუმენტი (გადახდის სერთიფიკატი, ანგარიშფაქტურა)).

შენიშვნა: დოკუმენტებისა და ინფორმაციის ჩამონათვალი პრეტენდენტმა უნდა ატვირთოს ელექტრონულ სისტემაში ფასთან ერთად, პრეტენდენტის უფლებამოსილი პირის ხელწერითა და ბეჭდით დადასტურებული.

4. პრეტენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება.

5. ხელშეკრულების აუცილებელი პირობები:

5.1 ანგარიშსწორების პირობა:

5.1.1 ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე გადარიცხვით, ანგარიშსწორების ვალუტა –ლარი.

5.1.2 ანგარიშსწორება შესაძლებელია მოხდეს ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად რომელიც უნდა შეადგენდეს მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების არანაკლებ 20%-ს.

5.1.3 მიმწოდებელი ვალდებულია ანგარიშსწორებისას წარმოადგინოს:

ა) ეტაპობრივი ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება კონკრეტული ეტაპების მიხედვით ხელშეკრულების შესაბამისად გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტის და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის საფუძველზე წარმოდგენიდან არაუგვიანეს 15(თხუთმეტი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

ბ) საბოლოო ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა

და შესაბამისი საგადასახადო ანგარიშფაქტურის წარმოდგენის შემდგომ 15 (თხუთმეტი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

5.1.4 საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის გადახდაზე

პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

5.1.5 თუ შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრული შესასრულებელი სამუშაოების

მოცულობების ღირებულებამ არ შეადგინა გამარჯვებულ ორგანიზაციასთან დადებული ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანხა, ასეთ შემთხვევაში შემსყიდველი გადაუხდის მიმწოდებელს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების

მოცულობები ღირებულებას.

აღნიშნულიდან გამომდინარე მიმწოდებელს პრეტენზია არ უნდა გააჩნდეს აუთვისებელ სამუშაოთა მოცულობების ანაზღაურებაზე.

5.1.6. **გამომდინარე იქიდან, რომ სატენდერო წინადადება წარმოდგენილი უნდა იქნას დღგ-ს გათვალისწინებით, იმ შემთხვევაში, თუ პრეტენდენტი არ იქნება დღგ-ს გადამხდელი, ანგარიშსწორებისას გადასახდელი თანხა შემცირდება დღგ-ს თანხის ოდენობით.**

5.2 გაწეულ სამუშაოებზე საგარანტიო ვადა - **არანაკლებ 36 (ოცდათექვსმეტი) თვე** სამუშაოების დასრულების დღიდან.

5.3. პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების პირობების დარღვევისათვის

5.3.1 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5.3.2 ფორს-მაჟორული სიტუაციების გარდა, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისა და/ან დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო და სხვა სანქციები.

5.3.3 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში, ხელშეკრულებით აღებულ ვალდებულებებზე უარის თქმის და ხელშეკრულების დროზე ადრე შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება ჯარიმა ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტის ოდენობით. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში ყოველი დაგვიანებული დღისათვის მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ღირებულების 0.2 პროცენტის ოდენობით. იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 4 პროცენტს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5.3.4. თუ შემსყიდველი არ ასრულებს წინამდებარე სატენდერო დოკუმენტაციის 6.1.3 ქვეპუნქტის მოთხოვნებს, დაეკისრება პირგასამტეხლო, ჩასარიცხი თანხის 0,1%-ის ოდენობით, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

5.4 შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი:

5.4.1. შესყიდვი ობიექტის მიღება-ჩაბარება ხდება შესრულებული სამუშაოების ფორმა №2-ის წარმოდგენის შემდეგ.

5.4.2. სამშენებლო სამუშაოები ან მისი ნაწილის, ეტაპის მიღების და/ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

6. დამატებითი ინფორმაცია:

6.1 ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ:

ა) ხელშეკრულების საბოლოო ვარიანტი დაზუსტდება ელექტრონულ ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტთან ხელშეკრულების გაფორმების პროცესში, გარდა სატენდერო დოკუმენტაციის მე-6 მუხლით განსაზღვრული მოთხოვნებისა.

ბ) **სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს**

შეუძლია სატენდერო კომისიის აპარატში, მის. დაბა შუახევი. თამარ მეფის ქ. №30. რომან მიქელაძე . ტელ: 599 85 20 51

7. სამუშაო ადგილის მომზადება, გარემოს დაცვა

მიმწოდებელი პასუხისმგებელია:

- ა) შეასრულოს სამუშაოები შრომის უსაფრთხოების პირობების დაცვით.
- ბ) უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში გარემოზე ეკოლოგიური ზემოქმედების მინიმუმამდე დაყვანა;
- გ) უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სიცოცხლისუნ-არიანობა;
- დ) მინიმუმამდე დაიყვანოს სამუშაოებთან დაკავშირებული ხმაურის, ვიბრაციის და მტვრის გავლენა გარემოზე;
- ე) ყველა სახის მოსამზადებელი სამუშაოების დაწყება შეთანხმებული უნდა იყოს შუახევის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურისა კეთილმოწყობის სამსახურთან;
- ვ) სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი თავისი ძალებით და სახსრებით 10 დღის განმავლობაში ვალდებულია გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა.შ;

1. რეკვიზიტები:

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

პრეტენდენტის ხელმოწერა _____ ბ.ა.

სამუშაოების სრული ჩამონათვალი და
 მოცულობა
 ლოკალურ-რესურსული
 ხარჯთაღრიცხვა

სოფელ ოლადაურში ღია ტიპის მინი სპორტული მოედნის
 მშენებლობა

1	სამუშაოს დასახელება	განზომილების ერთეული	საპროექტო მონაცემი
1	გრუნტის მოჭრა ბულდოზერით(32,5X16X0,1)	კუბ.მ.	52.0
1.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	56.68
1.2	ბულდოზერი 130ც	მ/სთ	26.00
2	მოედნის ზედაპირზე 10სმ სისქის საფუძველის მოწყობა ქვიშა ხრემოვანი ნარევით 32,5X16=520კვმ	100კუბ.მ	0.52
2.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	8.97
2.2	ავტოგრიდერი 108ცმ	მ/სთ	1.12
2.3	სატკეპნი პნევმოსვლაზე 18ცმ	მ/სთ	1.42
2.4	სარწყავი მანქანა	მ/სთ	0.43
2.5	ქვიშახრემოვანი ნარევი	კუბ.მ.	52.00
3	გრუნტის დამუშავება ხელით ლენტური საძირკველისათვის	კუბ.მ	5.82
3.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	13.79
4	ბეტონის მონოლითური ლენტური საძირკველისა და ზეძირკველის მოწყობა B15 კლასის ბეტონით (48,5,0X0,4X0,3)+(48,5,0X0,3X0,25)	100 კუბ.მ.	0.09458
4.1	შრომითი დანახარჯები286X1,15	კაც/სთ	31.10736
4.2	მანქანები	ლ	7.19
4.3	ბეტონი B15	კუბ.მ.	9.65
4.4	ფარი ფიცრის. ყალიბის	კვ.მ.	7.59
4.5	ფიცარი ჩამოგანული III ხ 40-მმ და ზევით	კუბ.მ.	0.0369
4.6	სხვადასხვა მასალები	ლ	1.23
5	ლითონის კვადრატული მილებით სვეტების მოწყობა(80X80X4მმ)	100გრძ/მ	0.5850
5.1	შრომითი დანახარჯები256X1,15	კაც/სთ	172.22
5.2	მანქანები9X1,15	ლ	6.05

5.3	ლითონის კვადრატული მილი80X80X4მმ 15ც.სიგრძე-3,90მ	გ/მ	58.50
5.5	ლითონის კუთხოვანა 50მმX50X4მმ, (48,5მX2ც)+(28ცX3,5)	გ/მ	195.00
5.6	ფრენბურთის ბადის კვადრატული მილი 80X80მმ,2ც,სიგრძე-4,35მ	გ/მ	8.70
5.7	ლითონის მრგვალი მილი-120მმ 2ც.სიგრძე-5მ (კალათბურთისათვის)	გ/მ	10.00
5.8	ლითონის ზოლოვანა - 50X4მმ	გ/მ	49.00
5.9	ელექტროდი	კბ	22.23
5.10	სხვადასხვა მასალები	ლ	4.10
6	უჯანგი მავთულბადის მოწყობა კვადრატულ მილზე	100 კვ.მ.	1.698
6.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	529.78
6.2	მანქანები	ლ	15.28
6.3	უჯანგი მავთულბადე	კვ.მ.	169.800
6.4	არმატურა ა-1 დ=8მმ	გრძ/მ	325.0
6.5	ელექტროდი	ლ	28.87
6.6	სხვადასხვა მასალები	ლ	6.44
7	ლითონის ღობისა და ლითონის დეტალების შეღებვა ზეთ.საღებავი.	100 კვ.მ.	1.698
7.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	47.54
7.2	მანქანები	ლ	0.05
7.3	ზეთ.საღებავი	კბ	25.98
7.4	ოლიფა	კბ	28.87
7.5	სხვადასხვა მასალები	ლ	0.32
8	დ100მმ-იანი ლითონის მრგვალი მილებით ფეხბურთის კარების მოწყობა	ც	2.0
8.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	39.56
8.2	მანქანები	ლ	1.62
8.3	ლითონის მილები 80მმ-იანი	გ/მ	22.00
8.4	ელექტროდი	კბ	3.0000
8.5	ფეხბურთის კარების ბადე	ც	2.00
8.6	სხვადასხვა მასალები	ლ	7.00

9	კალათბურთის ფარის მოწყობა (105X180)2ც	100 კვ.მ.	0.0378
9.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	5.59
9.2	ხის მასალა	კმმ	0.13
9.3	ჭანჭიკი	კბ	5.00
	ლითონის კუთხოვანა 50 მმ-იანი- 5,7X2	მ	11.40
	რკინა კვადრატული 4X4 (0,75X4)X2	გ/მ	6.00
9.5	ლითონის ფურცლები	ც	2.00
9.6	კალათბურთის რგოლი	ც	2.00
9.7	კალათბურთის ბადე	ც	2.00
9.8	ფრენბურთის ბადე	ც	1.00
10	ასფალტბეტონის მოწყობა 5სმ სისქის	კვ.მ.	528.00
10.1	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	198.00
10.2	ასფალტბეტონის დამგები	მან/სთ	1.58
10.3	საგზაო თვითმავალი სატკეზნი-5ტ	ლ	2.11
10.4	მსხვილმარცლოვანი ასფალტბეტონი	კუბ.მ.	26.40
13.5	სხვა მასალები	ლ	7.656
11	სანიაღვრე ლითონის მილის მონტაჟი დ=200მმ-იანი.	გრძ.მ	56.00

დანართი 3

ინფორმაცია პროექტდენტის გამოცდილების შესახებ

№	სამუშაოს დასახელება (თითოეული)	შემსყიდველის დასახელება	ხელშეკრულების ღირებულება	შესრულებული სამუშაოს ღირებულება
1				
2				
..				
	ჯამი 2013 წელი			
1				
2				
..				
	ჯამი 2014 წელი			
1				
2				
..				
	ჯამი 2015 წელი			
1				
2				
..				
	2016წელი(01თებერვლამდე)			

პრეტენდენტის ხელმოწერა ----- ბ.ა.