

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N90/01/16**

ქ. ბოლნისი

22 აპრილი 2016 წელი

ერთის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი გამგებლის გოგი მეშველიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „თელა“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი მისი დირექტორის შოთა გიორგაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, **SPA160005806** ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" ( შემდგომში - "ხელშეკრულება") -შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - **SPA160005806** ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 ქ. ბოლნისში, N3 საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები.
- 2.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში. დანართი N1

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი საამშენებლო სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 301136,99 (სამასერთიათას ასოცდათექვსმეტი ლარი ლარი და 99 თეთრი) ლარს.დღგ.-ს ჩათვლით.
- 4.2. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3. სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა -- დანართი №2

**5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშწორება მოხდება უნადლო ანგარიშწორებით.
- 5.2 ანგარიშწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



- 5.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 50000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.5 შემსრულებლის მიერ ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშსწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 80%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 14,4 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.
- 5.6. საბოლოო ანგარიშსწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 20%-ის ფარგლებში) განხორციელდება:
- 5.6.1 შემსრულებლის მიერ წარმოდგენილი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 10.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის უპირობო გამოუთხოვადი გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.6.2 ტექნიკური დავალების 13,5 პუნქტში ასახული ან და ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის დარღვევისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს შემთხვევაში - შემსრულებლის მიერ პირგასამტეხლოს შესაბამისი რაოდენობის თანხის გადახდიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

## 6. შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზა.

- 6.1 დასრულებულ (სრული შესრულებული) სამუშაოებს ჩაუტარდება საინჟინრო ექსპერტიზა.
- 6.2 საინჟინრო ექსპერტიზას საკუთარი ხარჯებით ახორციელებს შემსრულებელი.
- 6.3 შემსრულებელი ვალდებულია სამუშაოების დასრულებიდან (სრული შესრულებული სამუშაოს აქტის (ორმხრივად ხელმოწერილი საბოლოო ფორმა N2) გაფორმებიდან) მაქსიმუმ 50 კალენდარულ დღეში შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნა.
- 6.4 სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში პრეტენდენტს დაუდგება ვალდებულება დასკვნასთან ერთად დამატებით წარმოადგინოს დასკვნის გამგეში აკრედიტირებული პირის შესაბამისი აკრედიტაციის მოწმობა.
- 6.5 6.3 პუნქტში მოთხოვნილი ვადის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

## 7. მიღება-ჩაბარების წესი

- 7.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩათვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.
- 7.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.
- 7.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - გიორგი სიკინჭალაშვილი - ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების უფროსი.

## 8. სამუშაოს შესრულების პირობები

- 8.1 სამუშაოს შესრულების ვადა - 2016 წლის 23 აპრილიდან 2016 წლის 20 აგვისტოს ჩათვლით (120 კალენდარული დღე).  
სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი --დანართი N3

## 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 9.1 შემსყიდველი ვალდებულია:

- 9.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 9.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



9.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;

9.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

## 9.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:

9.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;

9.2.2 ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.

## 9.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:

9.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;

9.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.

9.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

## 9.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

9.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

## 10. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

10.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.

10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.

10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 11. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

11.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.

11.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

12.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

12.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

12.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



- 12.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 12.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.
- 12.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 13. ფორს-მაჟორი

- 13.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.
- 13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებთან და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების 13.4 გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.
- 13.5 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 14. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

- 14.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა სამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან (ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან) 1 (ერთი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 20 (ოცი) კალენდარულ დღეში.
- 14.2 შესრულებულ სამუშაოზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 15 კალენდარულ დღეში, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს სრული ღირებულების 2,5%-ის ოდენობით, რომლის მოქმედების ვადაც მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში განსაზღვრულ ვადას (დეფექტების ან/და ნაკლების პასუხისმგებლობის პერიოდი -- დასრულებულ სამშენებლო სამუშაოებზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან ერთი წელი).
- 14.3 ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში გაწერილ ვადებში (20 კალენდარულ დღე) შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრის შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 14.2 პუნქტში მოთხოვნათა შესაბამისად წარმოდგენილი საბანკო გარანტია სრულად.

შემსყიდველი



14.4 თუკი ხელშეკრულების საგარანტიო პერიოდის ვადის გასვლამდე გამოვლენილი ხარვეზების შედეგად შემსყიდველს მიადგა ზარალი 2,5 %-ზე მეტი ოდნობით, მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

### 15. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

- 15.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია (საერთაშორისო სადაზღვევო კომპანია კამარას მიერ გაცემული საბანკო გარანტია NFRP348/16), 12006 (თორმეტათას ექვსი) ლარზე, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი, მოქმედებს 2016 წლის წლის 28 სექტემბრის ჩათვლით.
- 15.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 4%-ის ოდენობის შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.
- 15.3 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

### 16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

- 16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:
- 16.1.1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-14 მუხლისა -- 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.
- 16.1.2 ხელშეკრულების მე-14 მუხლისათვის -- 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

### 17. სხვა პირობები

- 17.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;
- 17.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 17.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

### 16 რეკვიზიტები

#### „შემსყიდველი“

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი  
მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106  
ს/კ 225393963  
სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი  
ბ/კ LBRTGE22  
ა/ა GE65LB0120184309307000

#### „მიმწოდებელი“

შპს „თელა“  
ქ. ბაღდადი, რუსთაველის ქ. N22  
ს/კ 225059156  
სს „საქართველოს ბანკი“  
ბ/კ BAGAGE22  
ა/ა GE11BG000000312680500

მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
გოგი მეშველიანი



დირექტორი  
შოთა გიორგაძე



ხელშეკრულების შესრულების საბანკო გარანტია №FRP348/16

ქ. თბილისი

18 აპრილი 2016 წელი

გარანტი: ს.ს. „საერთაშორისო სადაზღვევო კომპანია კამარა“ ს/კ 404990435

პრინციპალი: შპს "თელა" ს.კ. 225059156

ბენეფიციარი: ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

საგარანტიო თანხა: 12,006 (თორმეტი ათას ექვსი) ლარი

ჩვენთვის ცნობილი გახდა, რომ პრინციპალმა გაიმარჯვა ბენეფიციარის მიერ ქ. ბოლნისში, N3 საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოების მიზნით გამოცხადებულ ელექტრონულ ტენდერში (№SPA160005806).

ტენდერის პირობებით გამარჯვებულ კომპანიასთან ხელშეკრულების გასაფორმებლად გათვალისწინებულია შემსყიდველისათვის ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 4%-ის ოდენობის, 12,006 (თორმეტი ათას ექვსი) ლარის წარდგენა.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის გათვალისწინებით, იმ შემთხვევაში, თუ პრინციპალი ვერ შეასრულებს აღნიშნული ხელშეკრულების პირობების თანახმად ნაკისრ ვალდებულებებს, ს.ს. „საერთაშორისო სადაზღვევო კომპანია კამარა“ კისრულობს გამოუთხოვად ვალდებულებას, ბენეფიციარის პირველი წერილობითი მოთხოვნის წარმოდგენისთანავე აუნაზღაუროს მას ნებისმიერი თანხა ან თანხები, მაგრამ არაუმეტეს ჯამში 12,006 (თორმეტი ათას ექვსი) ლარის ოდენობით.

• საბანკო გარანტია მოქმედებს 2016 წლის 18 აპრილიდან 2016 წლის 28 სექტემბრის ჩათვლით.

მოთხოვნა ანაზღაურებაზე ბენეფიციარის მიერ წარმოდგენილ უნდა იქნას სათანადოდ ხელმოწერილი და ბეჭდით დადასტურებული წერილობითი ფორმით, სადაც მითითებული იქნება მოთხოვნილი თანხა და ის გარემოება, რომლის გამოც მოხდება მოთხოვნის წარმოდგენა.

მოთხოვნას თან უნდა ერთვოდეს საბანკო გარანტიის ასლი და მოთხოვნაზე ხელმოწერი პირის უფლებამოსილების დამადასტურებელი დოკუმენტი.

ბენეფიციარის მოთხოვნა საგარანტიო თანხის ანაზღაურებაზე გარანტის მიერ მიიღება მხოლოდ წინამდებარე გარანტიის მოქმედების პერიოდში.

ბენეფიციარის მოთხოვნის ჩაბარების თარიღად ჩაითვლება მოთხოვნის თანდართული დოკუმენტებით უშუალოდ გარანტისათვის ჩაბარების თარიღი.

საბანკო გარანტია ავტომატურად უქმდება:

- ბენეფიციარისათვის იმ თანხის გადახდით, რომელზედაც გაიცა გარანტია;
- საბანკო გარანტიის ვადის გასვლით;
- ბენეფიციარის მიერ გარანტიიდან გამომდინარე თავის უფლებებზე წერილობით უარის თქმისა და მათი გარანტისათვის დაბრუნებისას.

ეკა ცენტერაძე

გენერალური დირექტორი



სანიღონიფიასიო აქტი.: 404990435

მის.: 0160 თბილისი, საქართველო, ა. ხალაიძის ქ. №4

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N82/01/16**

ქ. ბოლნისი

13 აპრილი 2016 წელი

ერთის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი გამგებლის გოგი მემველიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „მეტრი“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი თემური მიქელაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, **SPA160005807** ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დადებული წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" (შემდგომში - "ხელშეკრულება") - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი - შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - **SPA160005807** ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 ქ. ბოლნისში, N5 საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები.
- 2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში. დანართი N1

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს სამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 298998,52 (ორასოთხმოდათრამეტიათას ცხრაას ოთხმოდათრამეტი ლარი და 52 თეთრი) ლარს. დღგ. -ს ჩათვლით.
- 4.2. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3. სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა -- დანართი №2

**5. ანგარიშსწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით.
- 5.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშსწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.



5.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 50000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

5.5 შემსრულებლის მიერ ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშსწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 80%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 14,4 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

5.6. საბოლოო ანგარიშსწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 20%-ის ფარგლებში) განხორციელდება:

5.6.1 შემსრულებლის მიერ წარმოდგენილი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 10.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის უპირობო გამოუთხოვადი გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

5.6.2 ტექნიკური დავალების 13,5 პუნქტში ასახული ან და ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის დარღვევისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს შემთხვევაში - შემსრულებლის მიერ პირგასამტეხლოს შესაბამისი რაოდენობის თანხის გადახდიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

## 6. შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზა.

6.1 დასრულებულ (სრული შესრულებული) სამუშაოს ჩაუტარდება საინჟინრო ექსპერტიზა.

6.2 საინჟინრო ექსპერტიზას საკუთარი ხარჯებით ახორციელებს შემსრულებელი.

6.3 შემსრულებელი ვალდებულია სამუშაოების დასრულებიდან (სრული შესრულებული სამუშაოს აქტის (ორმხრივად ხელმოწერილი საბოლოო ფორმა N2) გაფორმებიდან) მაქსიმუმ 50 კალენდარულ დღეში შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნა.

6.4 სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში პრეტენდენტს დაუდგება ვალდებულება დასკვნასთან ერთად დამატებით წარმოადგინოს დასკვნის გამცემი აკრედიტირებული პირის შესაბამისი აკრედიტაციის მოწმობა.

6.5 6.3 პუნქტში მოთხოვნილი ვადის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

## 7. მიღება-ჩაბარების წესი

7.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.

7.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

7.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - ავთანდილ გოგოლაძე - ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი.

## 8. სამუშაოს შესრულების პირობები

8.1 სამუშაოს შესრულების ვადა – 2016 წლის 18 აპრილიდან 2016 წლის 15 აგვისტოს ჩათვლით (120 კალენდარული დღე). სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი --დანართი N3

## 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

9.1 შემსყიდველი ვალდებულია:

9.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოების წარმოშობის შესახებ;

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



9.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;

9.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

## 9.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:

9.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;

9.2.2 ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.

## 9.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:

9.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;

9.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.

9.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

## 9.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

9.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

## 10. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

10.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.

10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.

10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 11. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

11.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.

11.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

12.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

12.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

12.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.



შემსყიდველი



მიმწოდებელი

- 12.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 12.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.
- 12.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 13. ფორს-მაჟორი

- 13.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.
- 13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების
- 13.4 გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.
- 13.5 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 14. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

- 14.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა სამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან (ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან) 1 (ერთი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 20 (ოცი) კალენდარულ დღეში.
- 14.2 შესრულებულ სამუშაოზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 15 კალენდარულ დღეში, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს სრული ღირებულების 2.5%-ის ოდენობით, რომლის მოქმედების ვადაც მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში განსაზღვრულ ვადას (დეფექტების ან/და ნაკლების პასუხისმგებლობის პერიოდი -- დასრულებულ სამშენებლო სამუშაოებზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან ერთი წელი).
- 14.3 ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში გაწერილ ვადებში (20 კალენდარულ დღე) შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრის შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 14.2 პუნქტში მოთხოვნილი შესაბამისად წარმოდგენილი საბანკო გარანტია სრულად.



14.4 თუკი ხელშეკრულების საგარანტიო პერიოდის ვადის გასვლამდე გამოვლენილი ხარვეზების შედეგად შემსყიდველს მიადგა ზარალი 2,5 %-ზე მეტი ოდნობით, მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

### 15. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

15.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია (სადაძღვევო კომპანია უნისონის მიერ გაცემული საბანკო გარანტია N1394274), რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი მოქმედებს 2016 წლის 17 სექტემბრამდე.

15.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 8%-ის ოდენობის შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.

15.3 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

### 16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:

16.1.1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-14 მუხლისა -- 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

16.1.2 ხელშეკრულების მე-14 მუხლისათვის -- 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

### 17. სხვა პირობები

17.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;

17.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

17.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

### 16 რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106

ს/კ 225393963

სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE65LB0120184309307000

„მიმწოდებელი“

შპს „მეტრი“

ქ. ბოლნისი ს.ს. ორბელიანის ქ. N191

ს/კ 425357311

სს „ლიბერთი ბანკი“

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE25LB0113140117339000



ს ა ბ ა ნ კ ვ გ ა რ ა ნ ტ ი ა N 1394374

(საფუძველი: 2016 წლის 13 აპრილის საბანკო გარანტიის ხელშეკრულება N 1394374), საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 879-ე მუხლი და საქართველოს კანონი „სახელმწიფი შესყიდვების შესახებ“)

გარანტი – სს „სადაზღვევო კომპანია უნისონი“ (ს/კ 404393152)

პრინციპალი – შპს მეტრი (ს/კ 425357311);

ბენეფიციარი – ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა (ს/კ 225393963);

საგარანტიო თანხა – 23 920 (ოცდასამი ათას ცხრაას ოცი) ლარი;

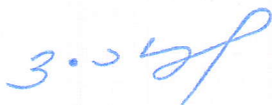
საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა – 2016 წლის 13 აპრილიდან და მოქმედებს 2016 წლის 17 სექტემბრამდე.

- გარანტი პრინციპალის თხოვნით, გასცემს წინამდებარე საბანკო გარანტიას პრინციპალსა და ბენეფიციარს შორის 2016 წლის 07 აპრილის N 11/1216 წერილის საფუძველზე გასაფორმებელი ხელშეკრულებით (საგანი: ქ. ბოლნისში, N5 საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები - SPA160005807)
- გათვალისწინებული პრინციპალის მიერ ვალდებულებების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, აღნიშნული ხელშეკრულების დადგენილ ვალდებულებათა შეუსრულებლობისას გარანტი ბენეფიციარს გადაუხდის საგარანტიო თანხას ასეთი თანხის მიღებაზე ბენეფიციარის წერილობითი მოთხოვნისა და მოთხოვნაზე თანდართული დოკუმენტების საფუძველზე, რომელშიც მითითებული უნდა იყოს, თუ რაში გამოიხატება პრინციპალის მიერ ვალდებულებების დარღვევა, რომლის უზრუნველსაყოფადაც გაიცა საბანკო გარანტია და ბენეფიციარისათვის გადასახდელი თანხის ოდენობა.
- ბენეფიციარის მოთხოვნა საგარანტიო თანხაზე გარანტის მიერ მიიღება მხოლოდ წინამდებარე გარანტიის მოქმედების პერიოდში.
- ბენეფიციარის მოთხოვნის ჩაბარების თარიღად ჩაითვლება მოთხოვნის თანდართული დოკუმენტებით უშუალოდ გარანტისათვის ჩაბარების თარიღი.
- გარანტიის გამოთხოვა გარანტის მიერ:
  - საგარანტიო ვადის ფარგლებში, გარანტის მხრიდან ბენეფიციარის მისამართით გაგზავნილ მონიტორინგის შინაარსის წერილის უპასუხოდ დატოვების შემთხვევაში არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.
  - გარანტის ვალდებულება ბენეფიციარის მიმართ წყდება:
    - საბანკო გარანტიის ვადის გასვლისას;
    - ბენეფიციარის მიერ გარანტიიდან გამომდინარე თავის უფლებებზე წერილობით უარის თქმით და/ან მათი გარანტისათვის დაბრუნებით;
    - ბენეფიციარისათვის ინ თანხის გადახდით, რომელიც მითითებულია ბენეფიციარის მოთხოვნაში;

ვასილ ახრახაძე

დირექტორი

13 აპრილი, 2016 წელი



**უნისონი**  
სადაზღვევო კომპანია

404393152

სს „სადაზღვევო კომპანია უნისონი“  
J.S.C. "INSURANCE COMPANY UNISON"

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N83/01/16**

ქ. ბოლნისი

13 აპრილი 2016 წელი

ერთის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი გამგებლის გოგი მეშველიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „მეტრი“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი თემური მიქელაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, **SPA160005808** ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" ( შემდგომში - "ხელშეკრულება") -შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - **SPA160005808** ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ რატევანში,საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები.
- 2.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში. დანართი N1

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 291990,78 (ორასოთხმოცდათერთმეტიათას ცხრაას ოთხმოცდაათი ლარი და 78 თეთრი) ლარს.დღგ.-ს ჩათვლით.
- 4.2. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3. სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა -- დანართი №2

**5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით.
- 5.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშსწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.

შემსყიდველი

*გ. მეშველიანი*



5.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 50000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

5.5 შემსრულებლის მიერ ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშსწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 80%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 14,4 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

5.6. საბოლოო ანგარიშსწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 20%-ის ფარგლებში) განხორციელდება:

5.6.1 შემსრულებლის მიერ წარმოდგენილი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 10.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის უპირობო გამოუთხოვადი გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

5.6.2 ტექნიკური დავალების 13,5 პუნქტში ასახული ან და ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის დარღვევისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს შემთხვევაში - შემსრულებლის მიერ პირგასამტეხლოს შესაბამისი რაოდენობის თანხის გადახდიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

## 6. შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზა.

6.1 დასრულებულ (სრული შესრულებული) სამუშაოებს ჩაუტარდება საინჟინრო ექსპერტიზა.

6.2 საინჟინრო ექსპერტიზას საკუთარი ხარჯებით ახორციელებს შემსრულებელი.

6.3 შემსრულებელი ვალდებულია სამუშაოების დასრულებიდან (სრული შესრულებული სამუშაოს აქტის (ორმხრივად ხელმოწერილი საბოლოო ფორმა N2) გაფორმებიდან) მაქსიმუმ 50 კალენდარულ დღეში შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნა.

6.4 სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში პრეტენდენტს დაუდგება ვალდებულება დასკვნასთან ერთად დამატებით წარმოადგინოს დასკვნის გამცემი აკრედიტირებული პირის შესაბამისი აკრედიტაციის მოწმობა.

6.5 6.3 პუნქტში მოთხოვნილი ვადის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

## 7. მიღება-ჩაბარების წესი

7.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.

7.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

7.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - **მირზა ხვიბლიანი** - ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი.

## 8. სამუშაოს შესრულების პირობები

8.1 სამუშაოს შესრულების ვადა – 2016 წლის 18 აპრილიდან 2016 წლის 15 აგვისტოს ჩათვლით (120 კალენდარული დღე).  
სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი --დანართი N3

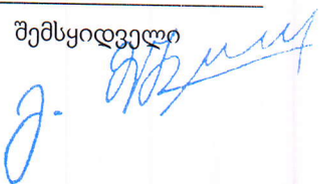
## 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

9.1 შემსყიდველი ვალდებულია:

9.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



9.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;

9.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

**9.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:**

9.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;

9.2.2 ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.

**9.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:**

9.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.3.2. სააშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;

9.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.

9.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

**9.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:**

9.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

**10. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება**

10.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.

10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.

10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

**11. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის**

11.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.

11.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

**12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა**

12.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

12.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

12.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი



- 12.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 12.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.
- 12.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

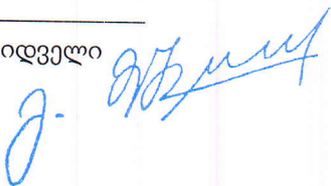
### 13. ფორს-მაჟორი

- 13.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.
- 13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.
- 13.5 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონკრეტული მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 14. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

- 14.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა სამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან (ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან) 1 (ერთი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 20 (ოცი) კალენდარულ დღეში.
- 14.2 შესრულებულ სამუშაოზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 15 კალენდარულ დღეში, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს სრული ღირებულების 2,5%-ის ოდენობით, რომლის მოქმედების ვადაც მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში განსაზღვრულ ვადას (დეფექტების ან/და ნაკლების პასუხისმგებლობის პერიოდი -- დასრულებულ სამშენებლო სამუშაოებზე შესაბამისი საინჟინრო ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან ერთი წელი).
- 14.3 ხელშეკრულების 14.1 პუნქტში გაწერილ ვადებში (20 კალენდარულ დღე) შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრის შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 14.2 პუნქტში მოთხოვნათა შესაბამისად წარმოდგენილი საბანკო გარანტია სრულად.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



14.4 თუკი ხელშეკრულების საგარანტიო პერიოდის ვადის გასვლამდე გამოვლენილი ხარვეზების შედეგად შემსყიდველს მიადგა ზარალი 2,5 %-ზე მეტი ოდნობით, მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

### 15. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

15.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია (სადაქვევო კომპანია უნისონის მიერ გაცემული საბანკო გარანტია N039565), რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი, მოქმედებს 2016 წლის 17 სექტემბრამდე.

15.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 8%-ის ოდნობის შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.

15.3 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

### 16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:

16.1,1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-14 მუხლისა -- 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

16.1,2 ხელშეკრულების მე-14 მუხლისათვის -- 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

### 17. სხვა პირობები

17.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;

17.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

17.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

### 18. რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106

ს/კ 225393963

სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE65LB0120184309307000

„მიმწოდებელი“

შპს „მეტრი“

ქ. ბოლნისი ს.ს ორბელიანის ქ. N191

ს/კ 425357311

სს „ლიბერთი ბანკი“

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE25LB0113140117339000



მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
გოგი მეშველიანი



დირექტორი  
თემური მიქელაძე

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობას

**ს ა ბ ა ნ კ ვ გ ა რ ა ნ ტ ი ა N 039565**

(საფუძველი: 2016 წლის 13 აპრილის საბანკო გარანტიის ხელშეკრულება N 039565), საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 879-ე მუხლი და საქართველოს კანონი „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“)

გარანტი \_ სს „სადაზღვევო კომპანია უნისონი“ (ს/კ 404393152)

პრინციპალი \_ შპს მეტრი (ს/კ 425357311);

ბენეფიციარი \_ ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა (ს/კ 225393963);

საგარანტიო თანხა – 23 359.28 (ოცდასამი ათას სამას ორმოცდაცხრამეტი ლარი და 28 თეთრი) ლარი;

საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა – 2016 წლის 13 აპრილიდან და მოქმედებს 2016 წლის 17 სექტემბრამდე.

- გარანტი პრინციპალის თხოვნით, გასცემს წინამდებარე საბანკო გარანტიას პრინციპალსა და ბენეფიციარს შორის 2016 წლის 07 აპრილის N 11/1214 წერილის საფუძველზე გასაფორმებელი ხელშეკრულებით (საგანი: ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ რატევანში, საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები - SPA160005808) გათვალისწინებული პრინციპალის მიერ ვალდებულებების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით,

- აღნიშნული ხელშეკრულების დადგენილ ვალდებულებათა შეუსრულებლობისას გარანტი ბენეფიციარს გადაუხდის საგარანტიო თანხას ასეთი თანხის მიღებაზე ბენეფიციარის წერილობითი მოთხოვნისა და მოთხოვნაზე თანდართული დოკუმენტების საფუძველზე, რომელშიც მითითებული უნდა იყოს, თუ რაში გამოიხატება პრინციპალის მიერ ვალდებულებების დარღვევა, რომლის უზრუნველსაყოფადაც გაიცა საბანკო გარანტია და ბენეფიციარისათვის გადასახდელი თანხის ოდენობა.

- ბენეფიციარის მოთხოვნა საგარანტიო თანხაზე გარანტის მიერ მიიღება მხოლოდ წინამდებარე გარანტიის მოქმედების პერიოდში.

- ბენეფიციარის მოთხოვნის ჩაბარების თარიღად ჩაითვლება მოთხოვნის თანდართული დოკუმენტებით უშუალოდ გარანტისათვის ჩაბარების თარიღი.

-გარანტიის გამოთხოვა გარანტის მიერ:

- საგარანტიო ვადის ფარგლებში, გარანტის მხრიდან ბენეფიციარის მისამართით გაგზავნილ მონიტორინგის შინაარსის წერილის უპასუხოდ დატოვების შემთვევაში არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.

- გარანტის ვალდებულება ბენეფიციარის მიმართ წყდება:

- საბანკო გარანტიის ვადის გასვლისას;
- ბენეფიციარის მიერ გარანტიიდან გამომდინარე თავის უფლებებზე წერილობით უარის თქმით და/ან მათი გარანტისათვის დაბრუნებით;
- ბენეფიციარისათვის იმ თანხის გადახდით, რომელიც მითითებულია ბენეფიციარის მოთხოვნაში;

ვასილ ახრახაძე

დირექტორი

13 აპრილი, 2016 წელი



  
**უნისონი**  
სადაზღვევო კომპანია  
404393152  
სს „სადაზღვევო კომპანია უნისონი“  
J.S.C. "INSURANCE COMPANY UNISON"

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N64/01/15**

17 აპრილი 2015 წელი

ქ. ბოლნისის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი გამგებლის გოგი მეშველიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „მშენებელი“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი მისი დირექტორის გურიელ წიფიანის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, N SPA150006471 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" (შემდგომში - "ხელშეკრულება") შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაეხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სასაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - N SPA150006471 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 ბოლნისის მუნიციპალიტეტში, დაბა თამარისის საბავშვო ბაღის სარემონტო -სარეაბილიტაციო სამუშაოები
- 2.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში. (დანართი N1)

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს სამშენებლო ნორმებისა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 284988 (ორას ოთხმოცდაოთხი ათას ცხრას ოთხმოცდარვა) ლარს, დღგ.-ს ჩათვლით.
- 4.2. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწვევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3. სამუშაოების განუასება -- ხარჯთაღრიცხვა -- დანართი №2.

**5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშწორება მოსდება უნადლო ანგარიშწორებით.
- 5.2 ანგარიშწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

- 5.4 ანგარიშწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 20000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.5 შესრულებული სრული სამუშაო შემსყიდველის მიერ გადაიგზავნება ექსპერტიზაზე (საექსპერტო მომსახურების ხარჯებს დაფარავს შემსყიდველი).
- 5.6 შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ, ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 80%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 9,4 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.
- 5.7 საბოლოო ანგარიშწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 20%-ის ფარგლებში) განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 7.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

#### 6 მიღება-ჩაბარების წესი

- 6.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.
- 6.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.
- 6.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერა უფლებამოსილ პირებს წარმოადგენენ:
- 6.3.1 ავთანოვ გოგოლაძე - ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი;
- 6.3.2 შალვა ფანგანი - ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი;

#### 7 სამუშაოს შესრულების პირობები

- 7.1 სამუშაოს დასრულების ვადა - 2015 წლის 8 მაისიდან -- 2015 წლის 4 სექტემბრის ჩათვლით (120 (ასობი) კალენდარული დღე), სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი -- დანართი N3.

#### 8 მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 8.1 შემსყიდველი ვალდებულია:
- 8.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;
- 8.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
- 8.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.
- 8.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:
- 8.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;
- 8.2.2. ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.
- 8.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:
- 8.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;
- 8.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.
- 8.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ღონისძიებები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

8.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

8.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

9. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

- 9.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი, მოქმედებს 2015 წლის 4 ოქტომბრის ჩათვლით (სს „სადაზღვევო კომპანია ჯი პი აი ჰოლდინგის“ მიერ გაცემული საბანკო გარანტია -- FG/15 013317).
- 9.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 8% -ის ოდენობის (22800 ლარზე) შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.
- 9.3 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

10 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 10.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.
- 10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.
- 10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

11 პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 11.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,5%-ის ოდენობით.
- 11.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 10 (ათი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 11.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12 ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 12.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 12.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 12.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 12.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

12.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.

12.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 13. ფორს-მაჟორი

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

13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გათვალისწინებული ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომი, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება საკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამოწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების

13.4 გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით საკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებოდნენ ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

13.5 თუ ხელშეკრულება ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონკრეტული მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 14. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

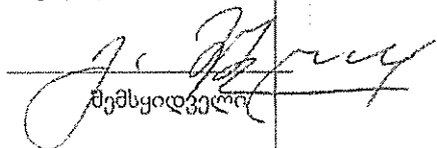
14.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

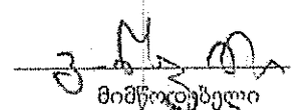
### 15. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

15.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა სამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან (ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან) 1 (ერთი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნისა და/ან მაქსიმუმ 20 (ოცი) კალენდარულ დღეში.

15.2 შესრულებულ სამუშაოზე შესაბამისი ექსპერტიზის დასკვნის გაცემის შემდეგ, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნისა და/ან მაქსიმუმ 15 კალენდარულ დღეში, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია. ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს სრული ღირებულების 2.5%-ის ოდენობით, რომლის მოქმედების ვადაც მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების 15.1 პუნქტში განსაზღვრულ ვადას (დეფექტების ან/და ნაკლების პასუხისმგებლობის პერიოდი -- სამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან (ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან) 1 (ერთი) წელი).

15.3 ხელშეკრულების 15.1 პუნქტში გაწერილ ვადებში (20 კალენდარულ დღე) შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრის შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 15.2 პუნქტში მოთხოვნათა შესაბამისად წარმოდგენილი საბანკო გარანტია სრულად.

  
შემსყიდველი

  
მიმწოდებელი

16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:

16.1.1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-15 მუხლისა -- 2015 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

16.1.2 ხელშეკრულების მე-15 მუხლისათვის -- 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

17. სხვა პირობები

- 17.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;
- 17.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 17.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია შესული მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

18. რეკვიზიტები

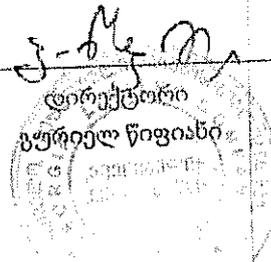
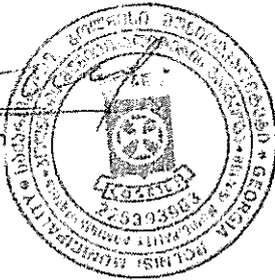
„შემსყიდველი“

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი  
 მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106  
 ს/კ 225393963  
 სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი  
 ბ/კ LBRTGE22  
 ა/ა GE65LB0120184309307000

„მიმწოდებელი“

შპს „მშენებელი“  
 ქ. ფოთი, რკინიგზის ქ. N28/16  
 ს/კ 215133102  
 სს „საქართველოს ბანკი“  
 ბ/კ BAGAGE22  
 ა/ა GE89BG0000000354091500

მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
 გიორგი მემველიანი



**ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა  
(საბანკო გარანტია)  
FG/15 013317**

ვის: ბოლნისის მუნიციპალიტეტს

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს მშენებელი +-მ (ს/კ: 215133102), შემდგომში "მიმწოდებელმა" ბოლნისის მუნიციპალიტეტის წინაშე იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, (ბოლნისის მუნიციპალიტეტში, დაბა თამარისის საბავშვო ბაღის სარემონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები SPA150006471) მის მიერ მოთხოვნილ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გავცეთ მიმწოდებლის სახელზე ზემოთ აღნიშნული გარანტია

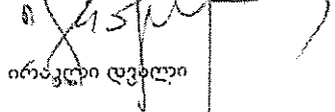
ამასთან დაკავშირებით ვადასტურებთ, რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე მიმწოდებლის სახელით არაუმეტეს თანხაზე 22 800 (ოცდაორი ათას რვაასი ) ლარი და ვკისრულობთ ზემო აღნიშნული თანხის გადახდას "მიმწოდებლის" მიერ ბოლნისის მუნიციპალიტეტთან დადებული ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების დარღვევის საფუძველზე თქვენი დასაბუთებული წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე 30 (ოცდაათი) სამუშაო დღის მანძილზე.

საგარანტიო უზრუნველყოფა ძალაშია 2015 წლის 17 აპრილიდან 2015 წლის 04 ოქტომბრის ჩათვლით საგარანტიო ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდგომ მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე ბოლნისის მუნიციპალიტეტის მხრიდან აღარ მიიღება.

ეს გარანტია ვაიცემა პრინციპალთან (მიმწოდებელთან) 2015 წლის 17 აპრილს გაუფორმებული მომსახურების გენერალური ხელშეკრულების №GA 266/15 საფუძველზე.

გარანტი

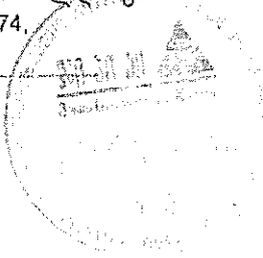
სს "სადაზღვევო კომპანია ჯიპიპი კოლდინგი"  
საიდენტიფიკაციო კოდი: 204426674,  
კოსტავას ქ. #57



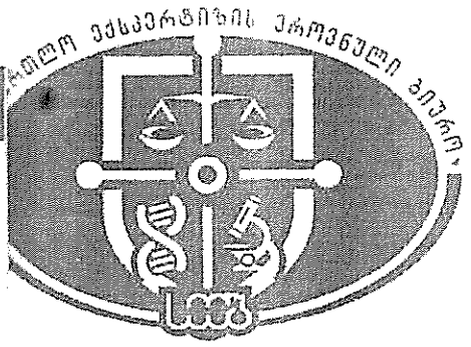
ირაკლი დვალი

რისკების მართვის დირექტორი

თარიღი: 17.04.2015



ბიურო



ლევან სამხარაულის სახელობის  
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო  
LEVAN SAMKHARAU LI NATIONAL FORENSICS BUREAU

საქართველოს იუსტიციის  
LEGAL ENTITY OF PUBLIC LAW

# 5006073815  
24/11/2015



ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგებლის პირველ  
მოადგილეს ბატონ დავით შერაზადიშვილს

და

მოგიუხი;

ბატონო დავით,  
ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო, თქვენი N11/3944  
მომართვის (ბიუროს 2015 წლის 4 ნოემბრის რეგისტრაციის N1008179615) საფუძველზე, გიგზავნით  
საინჟინრო ექსპერტიზის N007026915 დასკვნას.

დანართი:  
ექსპერტის დასკვნა 22 ფურცლად;

ს  
ს  
ს  
ს  
ს

პატივისცემით,

გიორგი თავაური  
ბიუროს უფროსი

WWW.EXPERTIZA.GOV.GE WWW.FORENSICS.GE

მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	(995 32) 269 804
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	(995 32) 269 824
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	(995 31) 13023
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	info@forensics.ge
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	info@forensics.ge
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	(995 800222) 79420
მისამართი: ვაჟა-ფშაველას გამზ. N104	☎	info@forensics.ge



007026915

ექსპერტის დასკვნა № 007026915

**გაფრთხილება**

კირიაკ ზაგრიძის სამშენებლო მექანიკის, სეისმოდეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი ს(დეპარტამენტი) უფროსის მიერ განმარტებული ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 128-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან, ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლისსამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

**ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი**

ექსპერტიზის საბუთი: საინჟინრო ექსპერტიზა

**დაწინააღმდეგება:**

სტრუქტურა ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

სამშენებლო

თანამდებობა გამგებლის პირველი მოადგილე

მისამართი ქ. ბოლნისი, იბრბელიანის #106

საბუღალტრო დაცემი შერჩეული

სტრუქტურა

**შესრულებული ექსპერტები:**

სამშენებლო მექანიკის, სეისმოდეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი ს(დეპარტამენტი) უფროსის მიერ განმარტებული ექსპერტიზის სამართლებრივი ექსპერტი, სპეციალიზით მუშაობის 8 წლის სტაჟით

**ექსპერტიზის წინაშე დასმული კითხვები**

სტრუქტურა ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარისის საბავშვო ბაღის სარემონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესრულების შემსრულებელი შპს „მშენებელი“.

შესრულებული დაჩქარებული წესით შემოაღნიშნული შესრულებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების

შესრულების თარიღი 04.11.2015წ.

გასვლის თარიღი: 24.11.2015წ

**დასკვნა**

სტრუქტურა ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარისის საბავშვო ბაღის შენობაში წარმოებული სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში ნაჩვენებ სამუშაოთა მოცულობას. N2-ებში მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებები შეესაბამება წარმოდგენილ სატენდერო დათვლილობის საფუძველზე დათვლილ სამუშაოთა ერთეული ღირებულებებს, შესაბამისად: შპს „მშენებელი“-ს მიერ, აღნიშნულ სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ღირებულებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების საფუძველზე დათვლილ ჯამურ ღირებულებას, დღგ-ს ჩათვლით. (ვრცლად იხ: გამოკვლევის ნაწილში, ასევე იხ: დანართი - ფორმა

ბესარიონ ბარბაქაძე



007026915

ექსპერტის დასკვნა № 007026915

გამოკვლევა

პირთა თანხად დასადგენია, შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები რამდენად შეესაბამება წარმოდგენილ ოქმ N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს და ღირებულებებს. აღნიშნულზე წარმოდგენილ ოქმ ფორმა N2-ის საერთო ღირებულება 284988,00 ლარზე, დღგ-ს ჩათვლით. წარმოდგენილ ოქმა ასევე სატენდერო ხარჯთაღრიცხვა, სატენდერო დოკუმენტაციის შესყიდვების შესახებ N64/01/15, მიღება-ჩაბარების აქტი და ურთიერთშეთანხმების ოქმი.

გამოსაკვლევი ობიექტი, მემსრულებელი კომპანიის დირექტორისა და დამკვეთის წარმომადგენლის თანდასწრებით ჩემს მიერ ოქმ ადგილზე შესწავლილი, ხილულ სამუშაოებზე ჩავატარე აზომვები, ხოლო ის სამუშაოები, რომელიც განეკუთვნება ფარულ სამუშაოთა კატეგორიას და რომელთა შესახებ მოცულობების დადგენა ექსპერტის ჩატარების პერიოდისათვის ტექნიკურად შეუძლებელი იყო, აღნიშნული სამუშაოების გათვალისწინება და ჩათვლა არჩათვლის საკითხის გადაწყვეტა დამკვეთის პერიოდისათვის, შეესაბამება დადგინდა შემდეგი: შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოთა მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ოქმ N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, ასევე ფორმა N2-ებში მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებები შეესაბამება წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში დაფიქსირებულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, შესაბამისად: შპს „მშენებელი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოებულ საშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჯამური ღირებულება წარმოებული სამუშაოების ფაქტობრივი მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით შეადგენს 284988,00 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).

ბესარიონ ბარბაქაძე

გამოყენებული მასალები

- 1. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 2. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 3. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 4. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 5. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 6. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 7. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 8. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 9. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15
- 10. შპს „მშენებელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა თამარის საზღვრის გარეშე წარმოებულ საოქმონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ N64/01/15

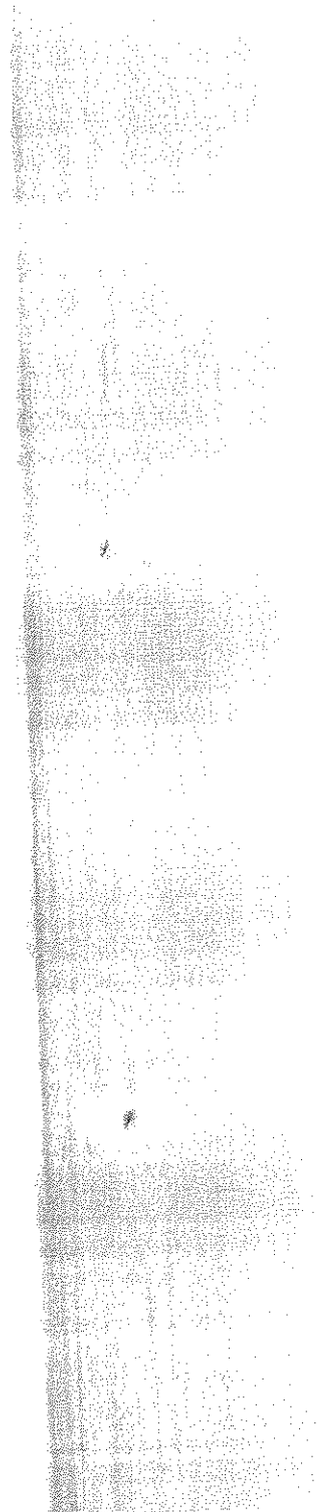
ბ. ვახტაძე





Faint, illegible text in the top left corner.

Faint, illegible text in the upper middle section.





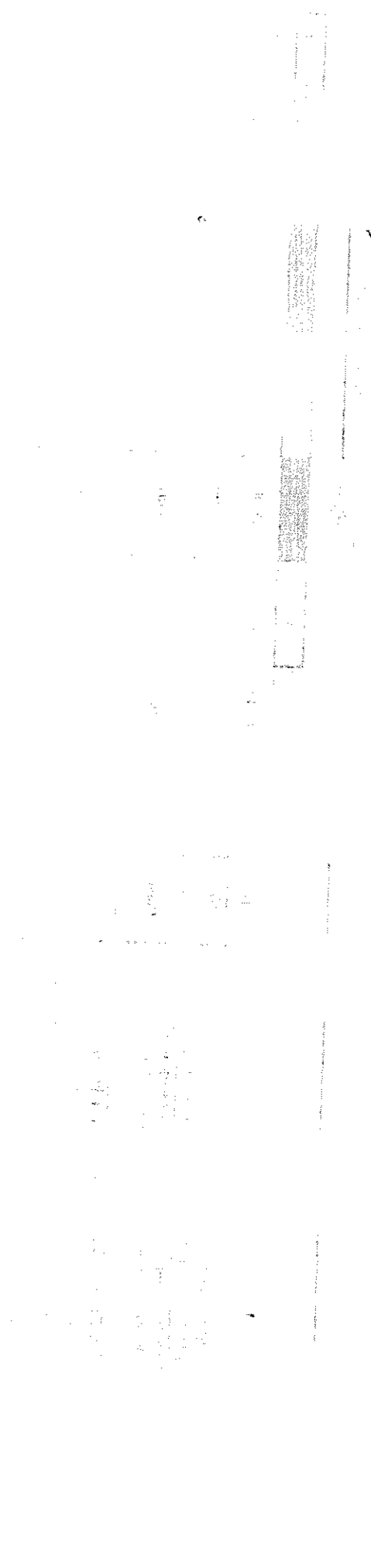
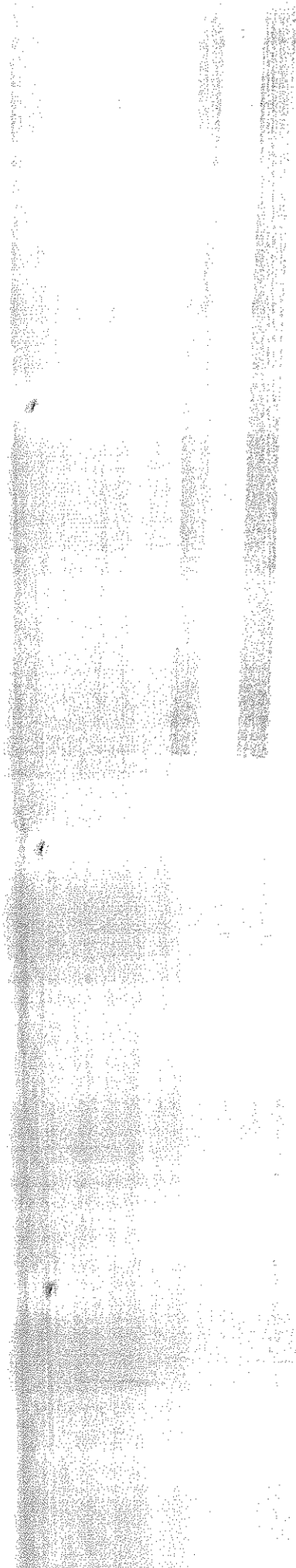
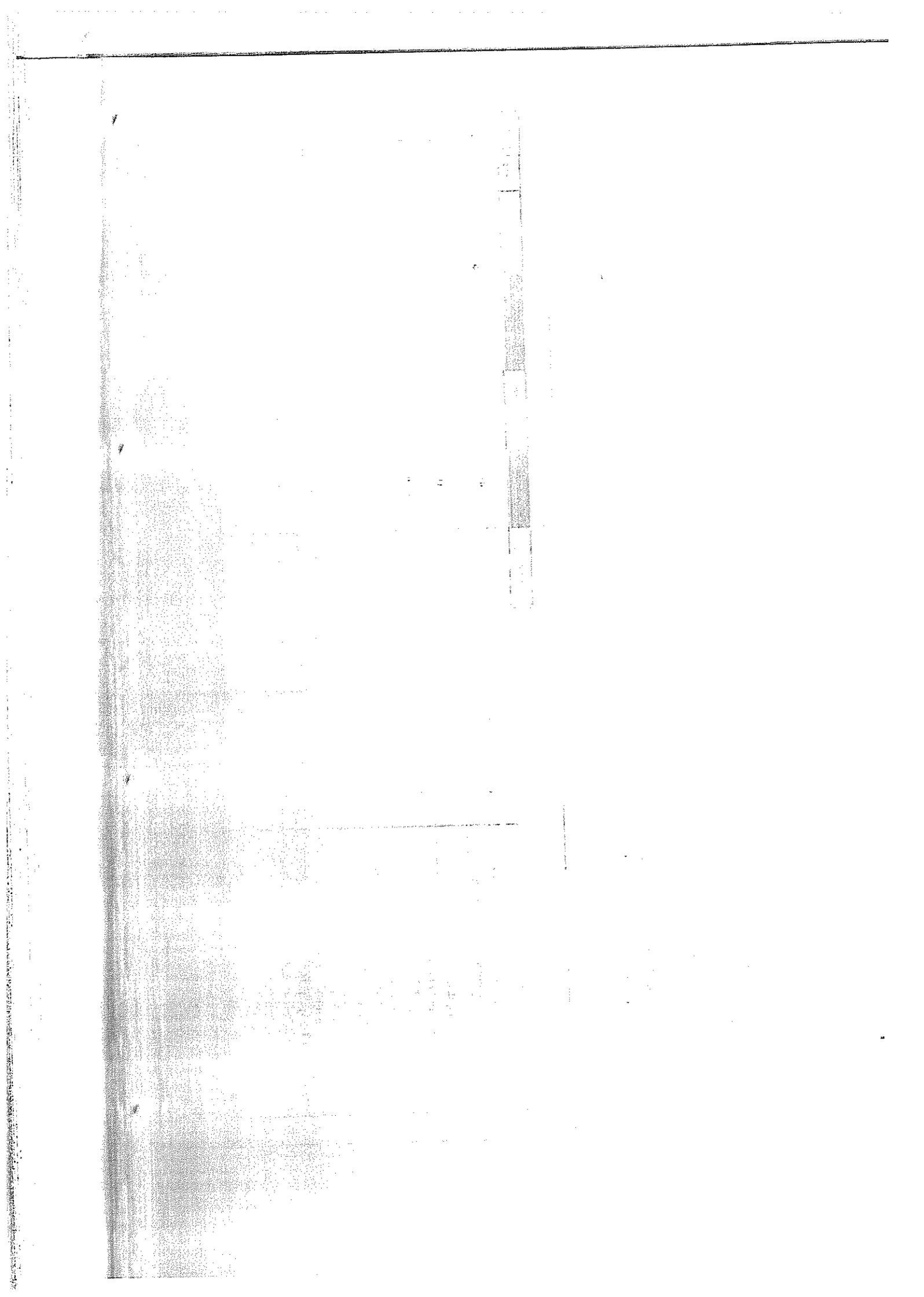
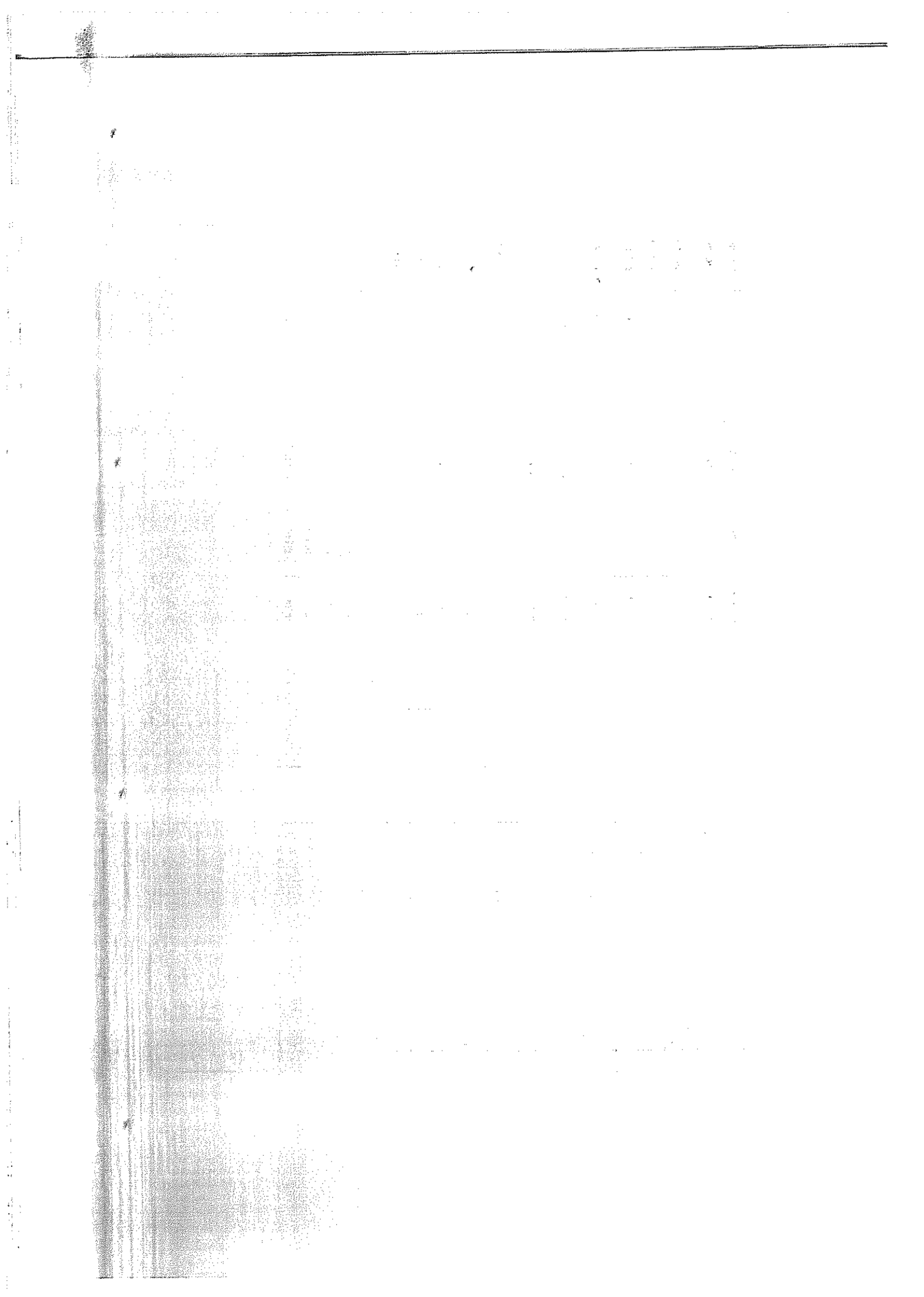




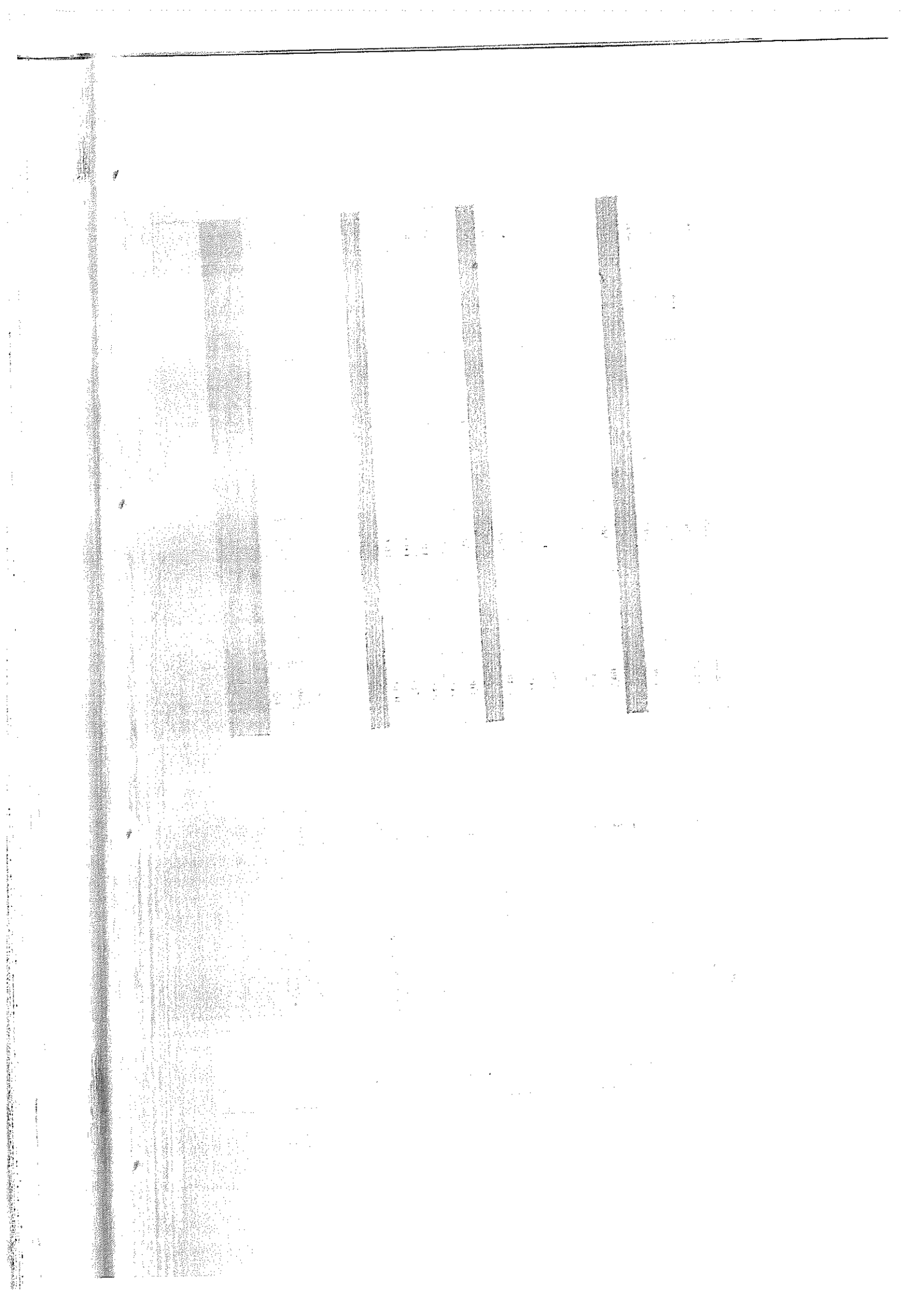
Table with multiple columns and rows, containing faint text and numbers. The table is partially obscured by vertical grey bars.

Below the table, there is a large block of faint, illegible text, possibly a list or a detailed report. The text is mostly obscured by a large vertical grey bar on the left side of the page.









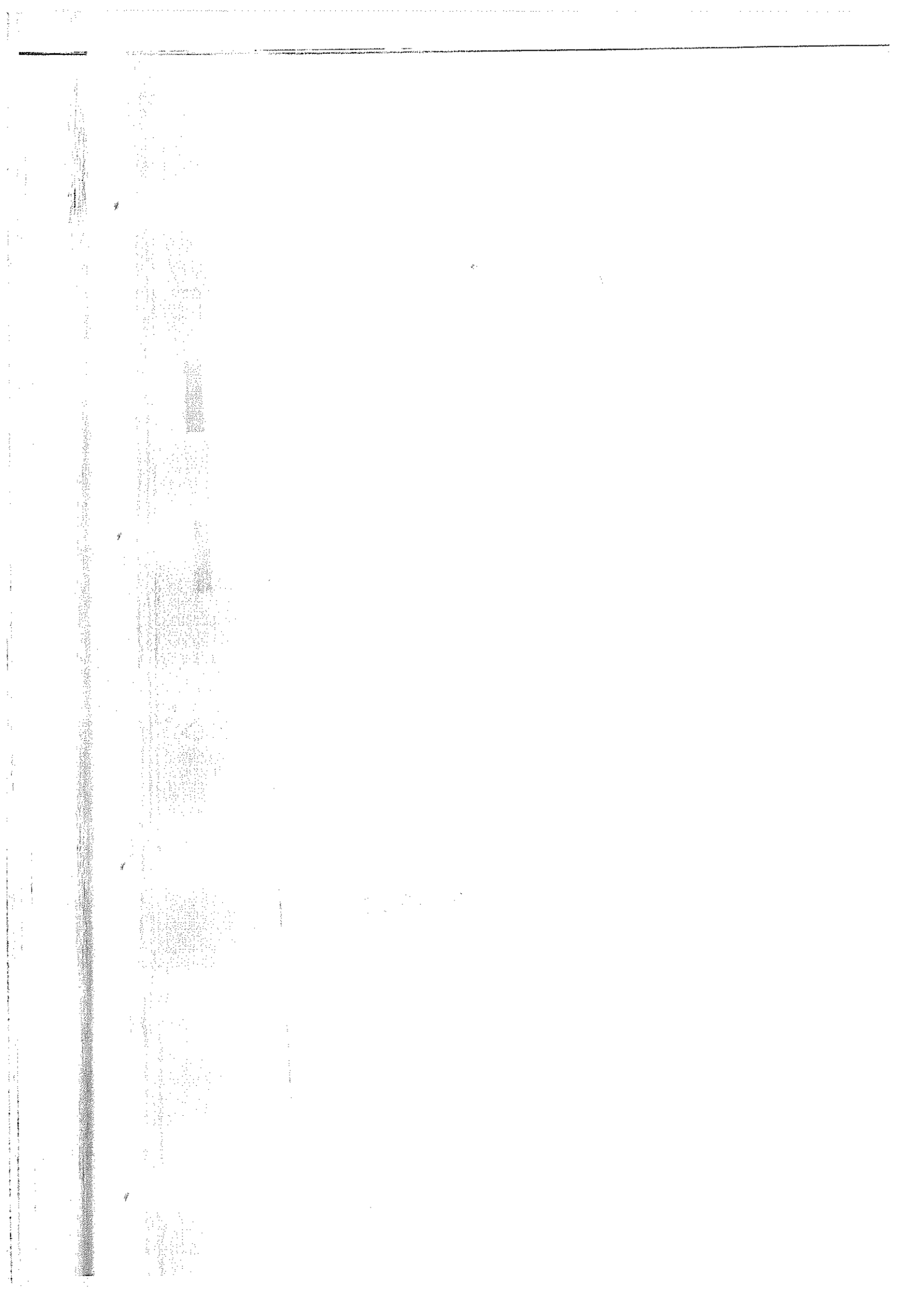
Faint, illegible text on the left side of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



Faint, illegible text in the center of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



Faint, illegible text on the right side of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



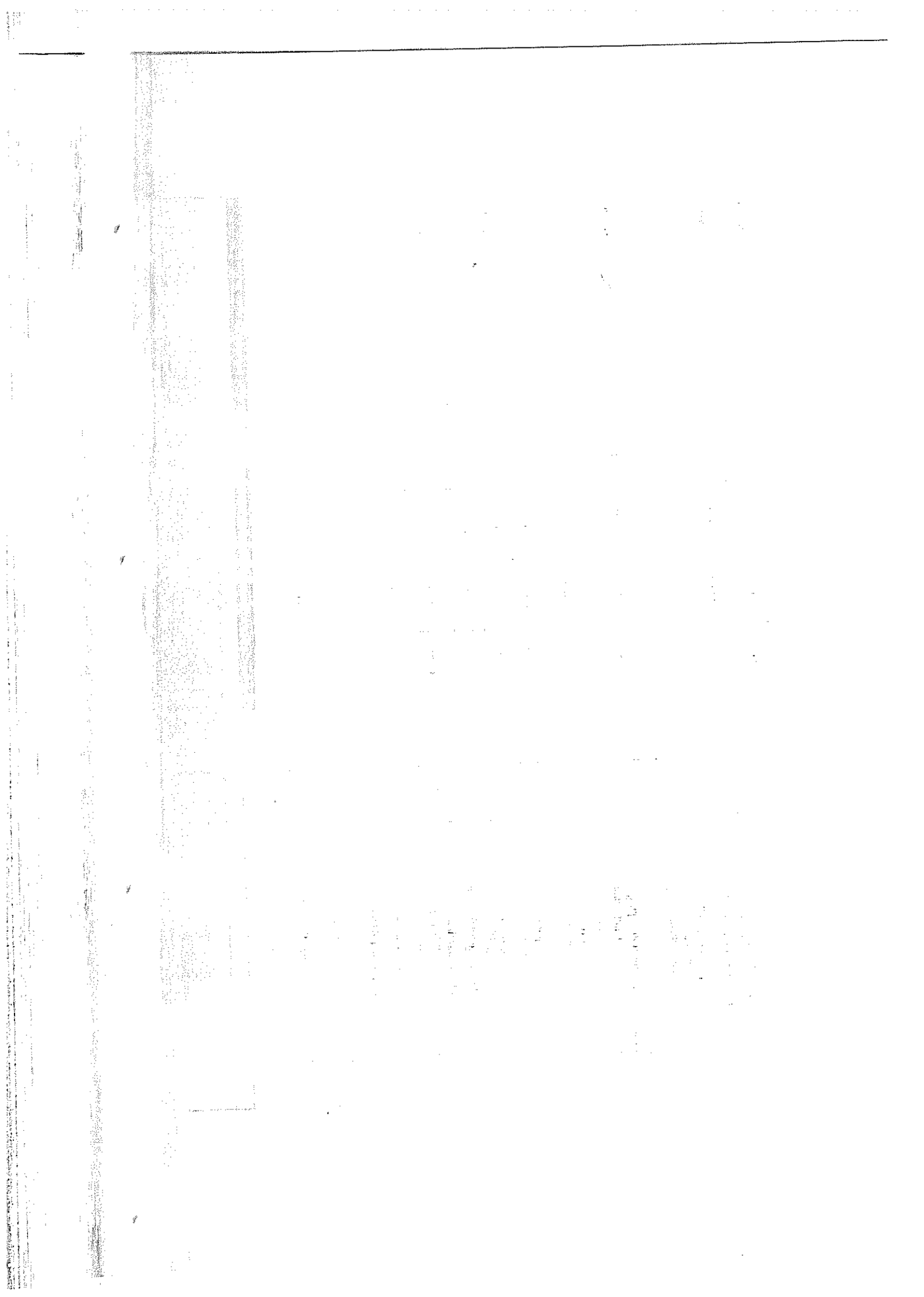
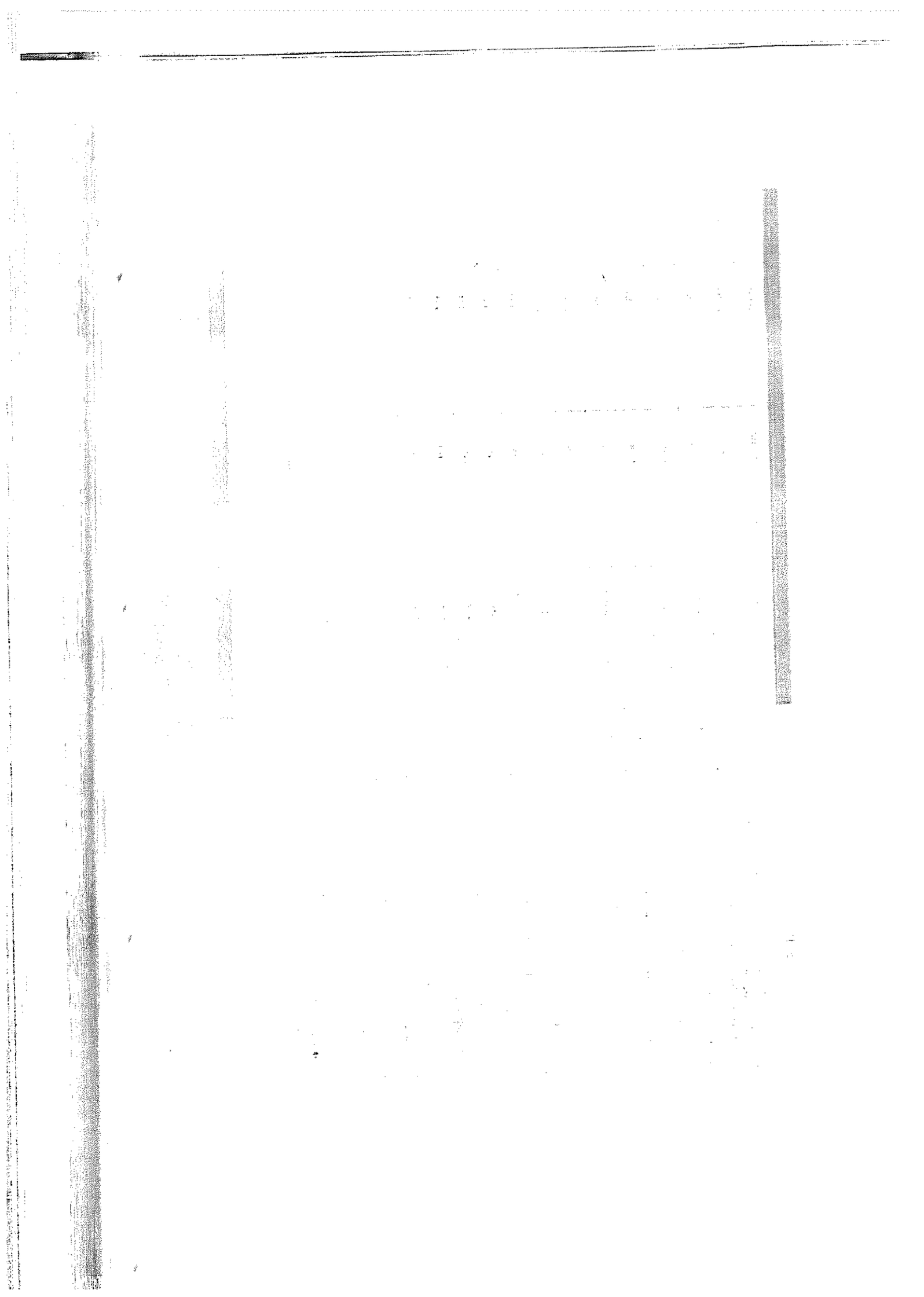
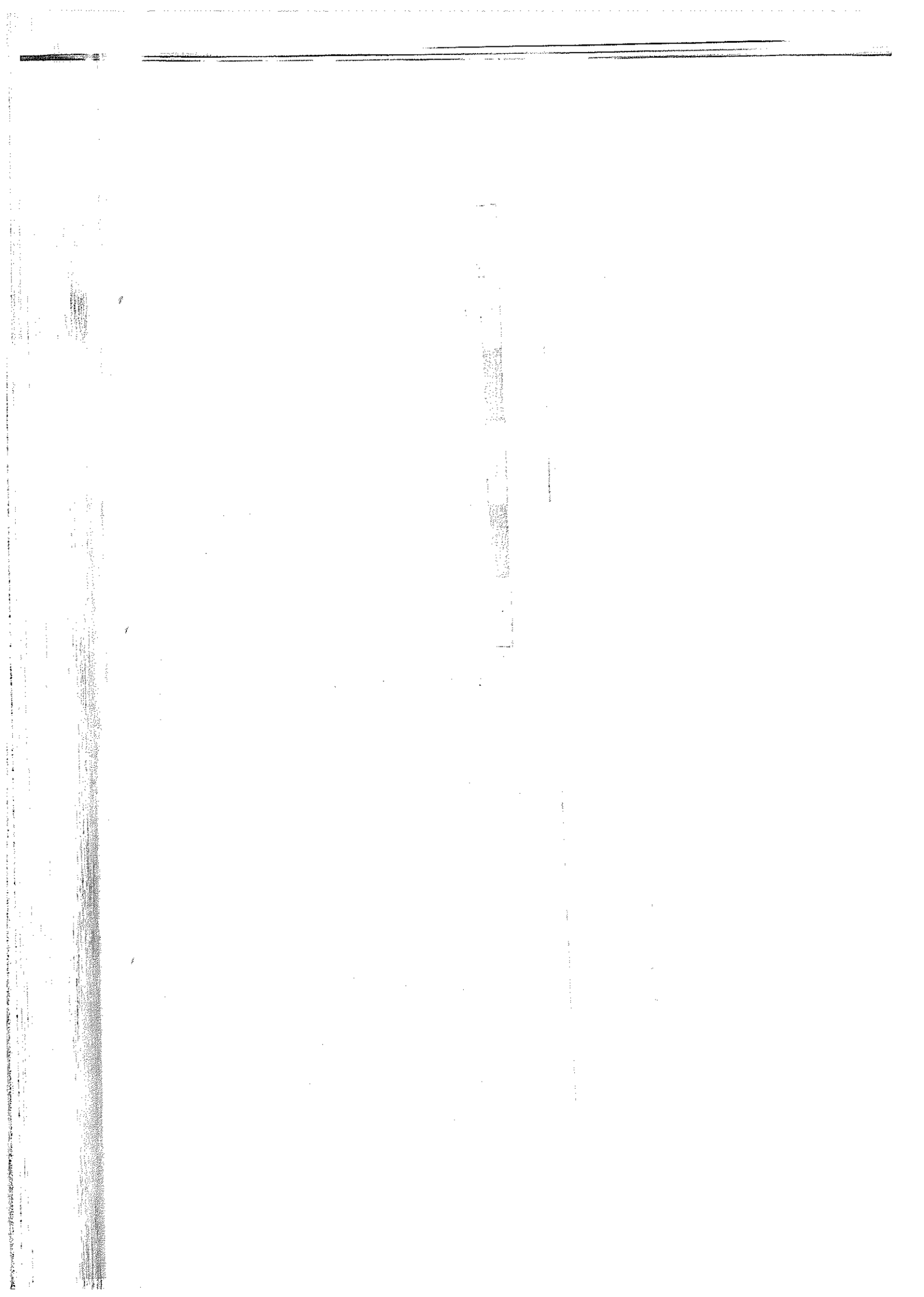
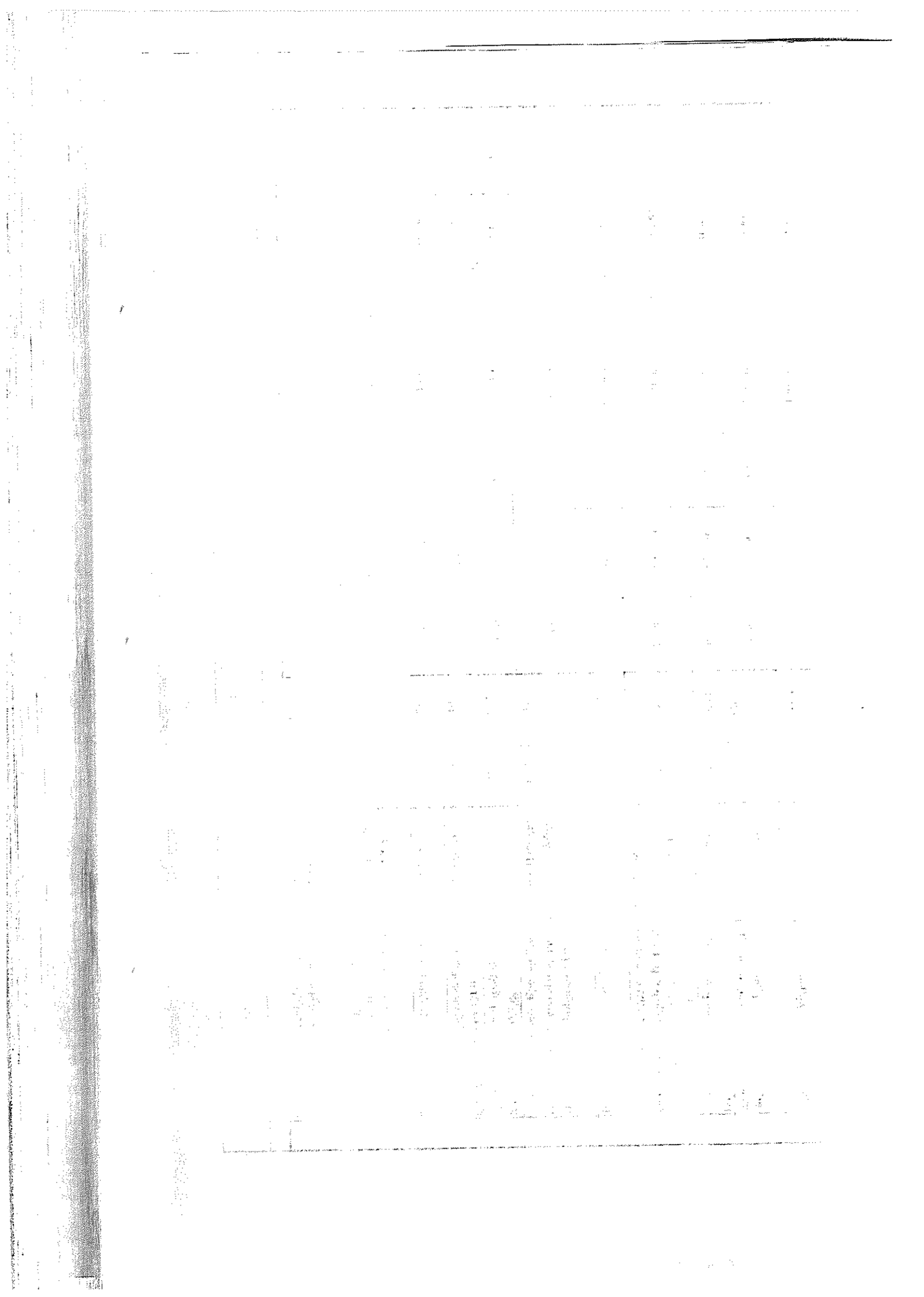
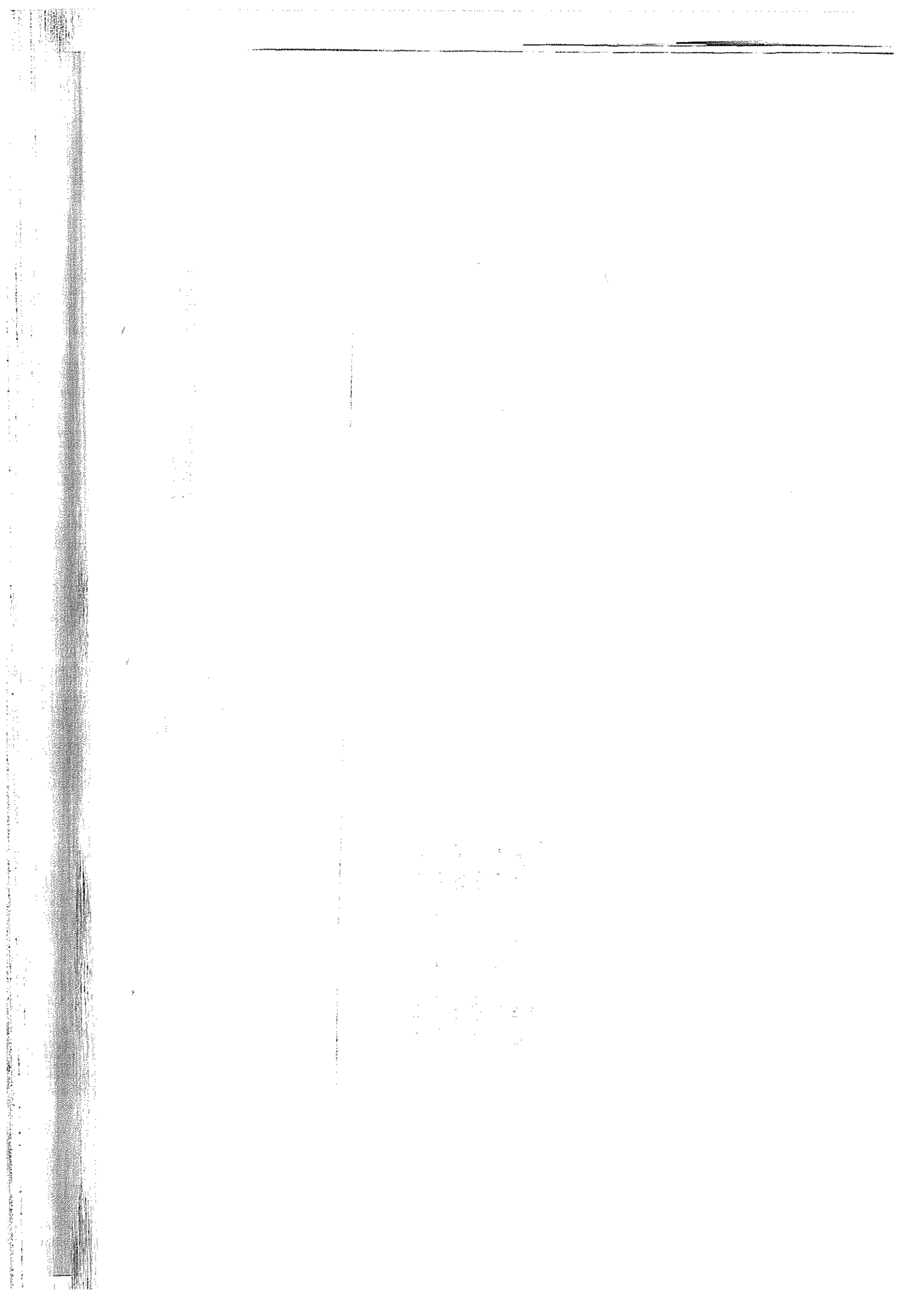


Table with multiple columns and rows, containing faint text and numbers. The table is mostly illegible due to low contrast and blurring. It appears to have several columns and many rows of data.

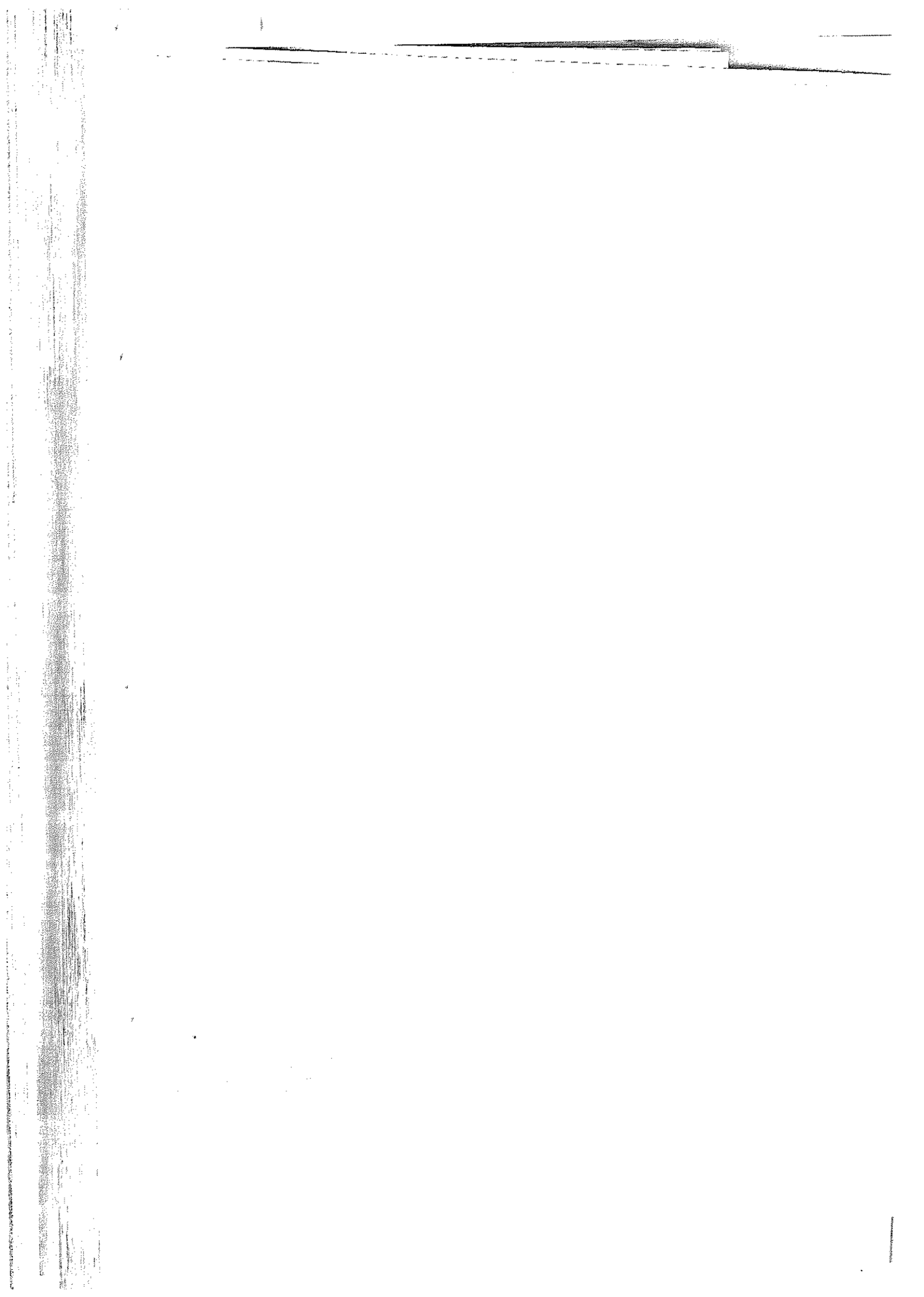
















ცვლილება №1  
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ  
ხელშეკრულება №160/03/13-ში

მ. ბოლნისი

15 ნოემბერი 2013წ

2013 წლის 22 ოქტომბერს გაფორმდა ხელშეკრულება ერთი მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტის (შემდგომში "შემსყიდველი") და მეორეს მხრივ ელექტრონულ ტენდერში გამარჯვებულ ი/მ "თამაზი სარაჯიშვილი" -ს (შემდგომში "მიმწოდებელი") შორის, მუნიციპალიტეტის დაბა ვაზრეთის საბავშვო ბაგა-ბაღის სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვაზე. (ხელშეკრულება №160/03/13 22.10.2013წ)

2013 წლის 15 ნოემბერს მხარეებს შორის მოხდა ერთიერთმხრივანობა შემდეგზე:

ხელშეკრულების 10.3 პუნქტის გათვალისწინებით, შევიდეს ცვლილებები ხელშეკრულება №160/03/13-ში კერძოდ:

1. ხელშეკრულების მე-4.2 პუნქტი ჩამოყალბდეს შემდეგი რედაქციით: ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 47714 (ორმოცდაშვიდიათას შვიდას თოთხმეტი) ლარს.
2. სამუშაოს შესრულების განფასებად (ხარჯთაღრიცხვად) ნაცვლად ხელშეკრულების მე-4.3 პუნქტში მითითებული დანართისა განისაზღვროს კორექტირებული განფასება (ხარჯთაღრიცხვა) (კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვის დანართი თან ერთვის ცვლილებას 2 ფურცლად და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს).

ხელშეკრულების ყველა სხვა პირობა დარჩეს უცვლელი.

რეკვიზიტები:

"შემსყიდველი"

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106

ს/კ 225393963

სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE65LB0120184309307000

"მიმწოდებელი"

ი/მ "თამაზი სარაჯიშვილი"

ბოლნისის რაიონი, დაბა ვაზრეთი

ს/კ 10002000745

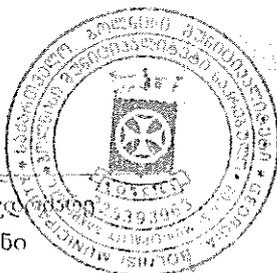
სს "ბანკი კონსტანტა"

ბ/კ CNSBGE22

ა/ა GE05CN0000036101432164

საკრებულოს თავმჯდომარე

ჯონი ხეცურიანი



თამაზი სარაჯიშვილი

Հանձնարարության կատարման համար հարկադրված են հանձնարողի կողմից կատարվող բոլոր աշխատանքները

№	Հանձնարարության անվանումը	Տեղագրություն	Տարածք	Միավոր	Մեկ միավորի համար			Կազմակերպություն			Գնահատական		
					Միավոր	Վճար	Միավոր	Վճար	Միավոր	Վճար	Միավոր	Վճար	
1	Հանձնարարության անվանումը		3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Հանձնարարության անվանումը		42	337.60	0	0	0.3	101.3	0	0	101.3		
1	Հանձնարարության անվանումը		10002	3.38	150	303	200	676	20	676	12800		
2	Հանձնարարության անվանումը		42	94.37	0	0	0.3	283.1	0	0	283.1		
3	Հանձնարարության անվանումը		10002	6.60	264	1320	200	1330	20	1350	27720		
4	Հանձնարարության անվանումը		42	160	28	400	200	640	1	640	13440		
5	Հանձնարարության անվանումը		10002	2.83	140	396.2	200	566	0	566	11662		
6	Հանձնարարության անվանումը		42	67.0	0	0	1	67	0	67	1403		
7	Հանձնարարության անվանումը		10002	0.67	330	804	800	336	90	446	9360		
8	Հանձնարարության անվանումը		42	57.0	0	0	1	57	0	57	1194		
9	Հանձնարարության անվանումը		10002	0.57	100	637	700	389	0	389	8250		
10	Հանձնարարության անվանումը		42	252.56	0	0	0.2	50.512	0	0	50.512		
11	Հանձնարարության անվանումը		42	480.00	3	800.0	1.5	60	0.5	20.0	169.0		
12	Հանձնարարության անվանումը		42	252.56	3	800.0	1.5	60	0.5	20.0	169.0		
13	Հանձնարարության անվանումը		42	57.0	18	235.5	0.3	47.1	0	0	47.1		
14	Հանձնարարության անվանումը		42	123.64	0	0.0	0.2	24.728	0	0	24.728		
15	Հանձնարարության անվանումը		10002	1.240	9200	11468.0	0	0	0	0	11468.0		
16	Հանձնարարության անվանումը		42	36.780	0	0.0	0.3	11.01	0	0	11.01		
17	Հանձնարարության անվանումը		10002	0.142	12500	2028.0	0	0	0	0	2028.0		
18	Հանձնարարության անվանումը		42	20.5	100	3050.0	2	41	0.15	2.1	2094.1		
19	Հանձնարարության անվանումը		10002	0.40	30	34.3	200	98	0	0	98		
20	Հանձնարարության անվանումը		42	16	2	112.0	2	32	0	0	32		
21	Հանձնարարության անվանումը		10002	273.4	0	261.4	1	873.4	0.1	87.3	1872.1		
22	Հանձնարարության անվանումը		10002	3.73	60	233.8	100	373	0	0	373		
23	Հանձնարարության անվանումը		0	15	0	0	0	0	0	0	0		
24	Հանձնարարության անվանումը		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1	Հանձնարարության անվանումը		1000	0.15	150	22.5	20	3	0	0	3		
2	Հանձնարարության անվանումը		1000	0.25	100	25	20	5	0	0	5		

№	Имя	Титул	Стаж	Среднемесячный заработок	Среднемесячные отчисления в фонд																	
1	Иванов Иван Иванович	Инженер	20	500	250	154	847	20	11	4257												
2	Петров Петр Петрович	Учитель	15	300	150	94	473	10	5	2128												
3	Сидоров Сергей Сергеевич	Рабочий	10	200	100	62	311	5	3	1556												
4	Климов Алексей Алексеевич	Инженер	25	600	300	188	944	20	11	3767												
5	Мухоморов Михаил Михайлович	Учитель	18	350	175	109	544	12	6	2719												
6	Васильев Владимир Владимирович	Рабочий	12	250	125	77	385	6	3	1879												
7	Попов Павел Павлович	Инженер	30	800	400	254	1270	20	11	5080												
8	Смирнов Николай Николаевич	Учитель	22	450	225	144	720	15	8	3570												
9	Борисов Борис Борисович	Рабочий	8	150	75	38	190	4	2	950												
10	Морозов Михаил Михайлович	Инженер	28	700	350	224	1120	18	10	4635												
11	Ильин Игорь Игоревич	Учитель	16	400	200	128	640	10	5	2718												
12	Куликов Константин Константинович	Рабочий	14	300	150	94	473	7	4	1874												
13	Лебедев Леонид Леонидович	Инженер	32	900	450	288	1440	24	13	5714												
14	Новиков Николай Николаевич	Учитель	19	450	225	144	720	12	6	3570												
15	Осипов Осип Осипович	Рабочий	11	200	100	62	311	5	3	1556												
16	Романов Роман Романович	Инженер	26	650	325	206	1030	18	10	4635												
17	Соловьев Сергей Сергеевич	Учитель	17	400	200	128	640	10	5	2718												
18	Тихонов Тихон Тихонович	Рабочий	9	180	90	46	230	4	2	950												
19	Ульянов Ульяна Ульяновна	Инженер	31	850	425	274	1370	21	12	5080												
20	Федотов Федор Федорович	Учитель	13	350	175	109	544	8	4	2719												
21	Харьков Харитон Харитонович	Рабочий	7	120	60	31	155	3	1	627												
22	Цыганов Цыган Цыганович	Инженер	29	750	375	244	1220	19	11	4635												
23	Чайков Владимир Владимирович	Учитель	21	500	250	154	770	14	7	3570												
24	Шаров Шарк Шаркович	Рабочий	6	90	45	23	115	2	1	473												
25	Щербина Татьяна Ивановна	Инженер	33	950	475	306	1530	24	13	5714												
26	Юрьев Юрий Юрьевич	Учитель	23	550	275	177	885	16	8	3570												
27	Яковлев Яков Яковлевич	Рабочий	5	60	30	15	75	1	0	311												
28	Зайцев Зинаида Ивановна	Инженер	34	1000	500	326	1630	25	14	6270												
29	Королев Константин Константинович	Учитель	24	600	300	190	950	17	9	3570												
30	Лебедев Леонид Леонидович	Рабочий	10	250	125	77	385	6	3	1879												
31	Морозов Михаил Михайлович	Инженер	27	700	350	224	1120	18	10	4635												
32	Новиков Николай Николаевич	Учитель	20	500	250	154	770	14	7	3570												
33	Осипов Осип Осипович	Рабочий	8	150	75	38	190	4	2	950												
34	Романов Роман Романович	Инженер	30	800	400	254	1270	20	11	5080												
35	Соловьев Сергей Сергеевич	Учитель	18	450	225	144	720	12	6	3570												
36	Тихонов Тихон Тихонович	Рабочий	9	180	90	46	230	4	2	950												
37	Ульянов Ульяна Ульяновна	Инженер	31	900	450	288	1440	21	12	5080												
38	Федотов Федор Федорович	Учитель	22	500	250	154	770	14	7	3570												
39	Харьков Харитон Харитонович	Рабочий	6	90	45	23	115	2	1	473												
40	Цыганов Цыган Цыганович	Инженер	28	750	375	244	1220	19	11	4635												
41	Чайков Владимир Владимирович	Учитель	21	500	250	154	770	14	7	3570												
42	Шаров Шарк Шаркович	Рабочий	7	120	60	31	155	3	1	627												
43	Щербина Татьяна Ивановна	Инженер	33	1000	500	326	1630	25	14	6270												
44	Юрьев Юрий Юрьевич	Учитель	23	550	275	177	885	16	8	3570												
45	Яковлев Яков Яковлевич	Рабочий	5	60	30	15	75	1	0	311												
46	Зайцев Зинаида Ивановна	Инженер	34	1000	500	326	1630	25	14	6270												
47	Королев Константин Константинович	Учитель	24	600	300	190	950	17	9	3570												
48	Лебедев Леонид Леонидович	Рабочий	10	250	125	77	385	6	3	1879												
49	Морозов Михаил Михайлович	Инженер	27	700	350	224	1120	18	10	4635												
50	Новиков Николай Николаевич	Учитель	20	500	250	154	770	14	7	3570												
51	Осипов Осип Осипович	Рабочий	8	150	75	38	190	4	2	950												
52	Романов Роман Романович	Инженер	30	800	400	254	1270	20	11	5080												
53	Соловьев Сергей Сергеевич	Учитель	18	450	225	144	720	12	6	3570												
54	Тихонов Тихон Тихонович	Рабочий	9	180	90	46	230	4	2	950												
55	Ульянов Ульяна Ульяновна	Инженер	31	900	450	288	1440	21	12	5080												
56	Федотов Федор Федорович	Учитель	22	500	250	154	770	14	7	3570												
57	Харьков Харитон Харитонович	Рабочий	6	90	45	23	115	2	1	473												
58	Цыганов Цыган Цыганович	Инженер	28	750	375	244	1220	19	11	4635												
59	Чайков Владимир Владимирович	Учитель	21	500	250	154	770	14	7	3570												
60	Шаров Шарк Шаркович	Рабочий	7	120	60	31	155	3	1	627												
61	Щербина Татьяна Ивановна	Инженер	33	1000	500	326	1630	25	14	6270												
62	Юрьев Юрий Юрьевич	Учитель	23	550	275	177	885	16	8	3570												
63	Яковлев Яков Яковлевич	Рабочий	5	60	30	15	75	1	0	311												
64	Зайцев Зинаида Ивановна	Инженер	34	1000	500	326	1630	25	14	6270												
65	Королев Константин Константинович	Учитель	24	600	300	190	950	17	9	3570												
66	Лебедев Леонид Леонидович	Рабочий	10	250	125	77	385	6	3	1879												
67	Морозов Михаил Михайлович	Инженер	27	700	350	224	1120	18	10	4635												
68	Новиков Николай Николаевич	Учитель	20	500	250	154	770	14	7	3570												
69	Осипов Осип Осипович	Рабочий	8	150	75	38	190	4	2	950												
70	Романов Роман Романович	Инженер	30	800	400	254	1270	20	11	5080												
71	Соловьев Сергей Сергеевич	Учитель	18	450	225	144	720	12	6	3570												
72	Тихонов Тихон Тихонович	Рабочий	9	180	90	46	230	4	2	950												
73	Ульянов Ульяна Ульяновна	Инженер	31	900	450	288	1440	21														



№	Տվյալներ	100%	0.5%	80	28	20	7	0	0	35.0
3	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	600	330	154	84.7	20	0	425.7
	Չպահանջված									
1	Կապիտալի ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	800	280	154	53.9	0	0	319
2	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	20	280	10	40	10	40	369.1
3	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	80	160	20	40	4	8	208.3
4	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	110	660	20	120	5	20	810.3
5	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	22000	240	2300	23	0	0	245
6	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	200	62	0	0	62
7	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	3	51	0	0	51
8	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	200	28	0	0	28
9	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	46	161	0	21	182
10	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	0
11	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	6.2	6.2
12	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	8	248	0	0	0	0	56
13	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	4	56	0	0	0	0	122.5
14	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	3.5	122.5	0	0	0	0	68
15	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	4	68	0	0	0	0	34.56
16	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	2.5	180	2	144	0.18	1630	35970
17	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	27820	27820	0	0	0	0	2158
18	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	58129
19	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	1906
20	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	40035
21	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	400
22	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	40435
23	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	7278
24	Վարչապետի օգնականի 20-նվասի պահպանման ծախսերի մասին հաշվետվություն	100%	0.5%	0	0	0	0	0	0	47714

Ս. Մանուկյան

ՀՀ Արտաքաղաքականության նախարարության Կապիտալի ծախսերի մասին հաշվետվություն

ბატონ კონსტანტინე კორძაძეს  
რეაგირებისათვის

*Handwritten signature*

22 11 2013 წ.

შ. ა. ლ. შ. რ. ი. მ. მ. წ. ა. რ. მ. მ.

„ს ა რ ა ჯ ი შ შ ი ლ ი“

№ 03

21.11.2013 წ.

*Handwritten notes and signature*

*Large handwritten signature and notes*

ბოდნისის მუნიციპალიტეტის

საკრებულოს თავმჯდომარეს

ბატონ ჯ. ხეცურიანს

ბატონო ჯონი,

იმ „თამაზი სარაჯიშვილი“ გიგზავნით დაბა კასრეთის საბაგშეო ბაგა-ბაღის სარეაბილიტაციო შესრულებული სამუშაოების საბოლოო აქტს, რომლის ღირებულება და ჩამონათვალის ასახულია თანდართულ ფორმა № 2-ში.

გთხოვთ დაფინანსებას.

წერილს თანდართული აქვს ფორმა №2 და მიღება-ჩაბარების აქტი.

პატივისცემით,

იმ „თამაზი სარაჯიშვილი“

*Handwritten signature*

დანართი 10 ფურცლად

*Handwritten notes and signature*  
10/8543  
22/11



ბატონ კონსტანტინე კორძაძეს  
რეაგირებისათვის

*S. M. K.*

16 12 2013 წ.



ლევან სამხარაულის სახელობის  
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო  
LEVAN SAMKHARAU LI NATIONAL FORENSICS BUREAU

საჯარო სამართლის იურიდიული პირი

LEGAL ENTITY OF PUBLIC LAW

№ \_\_\_\_\_

5005183213

201 წ.

12.12.2013



5005183213

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგებლის  
მოვალეობის შემსრულებელს ქზნ ალექსანდრა  
ობოლაძეს

ქალბატონო ალექსანდრა, ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო,  
თქვენი 2013 წლის 11 დეკემბრის მომართვის (ბიუროს რეგისტრაციის N1007052913) საფუძველზე,  
გიგზავნით საინჟინრო ექსპერტიზის N005631813 დასკვნას.

დანართი:

ექსპერტის დასკვნა 11 ფურცლად;

პატივისცემით,

*[Handwritten signature]*

როსტომ ლაზარია

ბიუროს უფროსის მოადგილე

*მომხმარებელი კომპანია*  
*გადასმულია განიხილვის შემდეგ*

18.12.2013

*[Handwritten signature]*

101-95  
16.12.13

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი  
№ 08/9138  
16.12.2013

WWW.EXPERTIZA.GOV.GE WWW.FORENSICS.GE



005631813

დასკვნა № 005631813

**გაფრთხილება**

კირიაკ ზავრიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმოინჟინერინგის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრის მიერ განმარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს კანონი 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებში დასკვნის, საქსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლისსამართლებრივ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამის

არტამენტი) უფრო მეტი ინფორმაციის მისაღებად საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებში ჩვენების, ყალბი და სხვა სახის დამაბრმავებლობის შესახებ

**ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი**

ექსპერტიზის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტიზა

დამნიშნავი :

სტრუქტურა: ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

ქვესტრუქტურა:

თანამდებობა: გამგებლის მოვალეობის შემსრულებელი

მისამართი:

სახელი და გვარი: ალექსანდრა ოზოლაძე

დოკუმენტის შემდგენი პირი: ლია ერაძე

საფუძველი: მომართვა

შემსრულებელი ექსპერტები :

ბუსარიონ ბარბაქაძე / კირიაკ ზავრიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმოინჟინერინგის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრის (დეპარტამენტი)ს საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი, სპეციალიზით მ. ბოლნისი

სის ცენტრი  
ბოლნისი.

**ექსპერტიზის წინაშე დასმული კითხვები**

გთხოვთ, შეგვისრულოთ ქვემოთ მოცემული შესრულებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების

ქვესტრუქტურა:

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთის საბავშვო ზაგა-ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაო-სარაჯიშვილი".

შესრულებული იმ „თამაზი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ქალაქ ბოლნისში N2 საბავშვო ზაგა-ბაღის რეაბილიტაციის „გვიბი“.

შესრულებული იმ „თამაზი

შემოსვლის თარიღი: 11.12.2013წ

სის თარიღი: 12.12.2013წ

**დასკვნა**

იმ „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთის ს. სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების საერთო მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფოტო-საერთო მოცულობებს, ასევე ფორმა N2-ებში მოცემული სამშენებლო სამუშაოთა ერთეულ წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოდგენილი სამშენებლო-სარემონტო ღირებულება შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას (იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).

ზაგა-ბაღში წარმოდგენილი სამუშაოების მოცემულ სამუშაოთა ღირებულებები შეესაბამება მოცემულ სამუშაოთა ღირებულებებს და დადგინდა, რომ ობიექტზე სამუშაოთა საერთო ღირებულება 47004,00 ლარს, დღევანდელი ფასებით.

შპს „გვიბი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ქალაქ ბოლნისში N2 საბავშვო ზაგა-ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაო-სარაჯიშვილი სამუშაოების საერთო მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფოტო-საერთო მოცულობებს, ასევე ფორმა N2-ებში მოცემული სამუშაოთა ერთეულ წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოდგენილი სამუშაოთა საერთო ღირებულებას (იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).

ზაგა-ბაღში წარმოდგენილი სამუშაოების მოცემულ სამუშაოთა ღირებულებები შეესაბამება მოცემულ სამუშაოთა ღირებულებებს და დადგინდა, რომ ობიექტზე სამუშაოთა საერთო ღირებულება 47004,00 ლარს, დღევანდელი ფასებით.



005631813

ქვეყნის მატარებელი № 005631813

საერთო მოცულობებს, ასევე ფორმა N2-ში მოცემული სამშენებლო სამუშაოთა ერთეულ წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, შპს „გვიბი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოებული სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოთა წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას 63652,32 ლარს, დღე ფორმა N2).

ში შესაბამისად აღინიშნა, რომ შპს „გვიბი“-ს მიერ აღნიშნული სამუშაოების შესაბამისად (იხ: დანართი N2).

ბესარიონ ბარბაქაძე

**გამოკვლევა**

მომართვის თანახმად დასადგენია, ი/შ „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ბაგა-ბაღში, ასევე შპს „გვიბი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ქალაქ ბოლნისში N2 საბავშვო სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები რამდენად შეესაბამება მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს და ღირებულებებს. აღნიშნულზე წარმოდგენილ იქნა საერთო სატენდერო ხარჯთაღრიცხვები და დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები.

კაზრეთის საბავშვო სამუშაოების წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემული ღირებულებები და

გამოსაკვლევე ობიექტები, ჩემს მიერ იქნა ადგილზე შესწავლილი, ხილულ სამუშაოებზე სამუშაოები, რომელიც განეკუთვნება ფარულ სამუშაოთა კატეგორიას, აღნიშნული გათვალისწინებით და დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტების მიხედვით, შესაბამისად დადგინდა.

საბავშვო სამუშაოების წარმოდგენილ

ი/შ „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთის საბავშვო სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების საერთო მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, „თამაზი სარაჯიშვილი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოებული სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესაბამისად წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას 63652,32 ლარს, დღე-ღამე (იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).

საბავშვო სამუშაოების წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემული ღირებულებები შეესაბამება მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას 63652,32 ლარს, დღე-ღამე (იხ: დანართი N2).

შპს „გვიბი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ქალაქ ბოლნისში N2 საბავშვო სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების საერთო მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ წარმოდგენილ სატენდერო ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, „გვიბი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტზე წარმოებული სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოთა წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას 63652,32 ლარს, დღე-ღამე (იხ: დანართი N2).

საბავშვო სამუშაოების წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემული ღირებულებები შეესაბამება მოცემულ სამუშაოთა საერთო ღირებულებას 63652,32 ლარს, დღე-ღამე (იხ: დანართი N2).

ბესარიონ ბარბაქაძე

**გამოყენებული მასალები**

- მომართვა N05-1/1294
- ფორმა N2-ები
- ხელშეკრულებები
- სატენდერო ხარჯთაღრიცხვები
- დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები



005631813

„სამშენებლო ნორმები და წესები“

ექსპერტის დასკვნა № 005631813

ექსპერტის დასკვნა ტექნიკური წესით გადაამოწმა: კახაბერ კახელი

კ. კახელი

ექსპერტის დასკვნა ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა: ბადრი ლეფსაია







**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N91/01/14**

3 ივლისი 2014 წელი

ქ. ბოლნისი

ერთის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი საკრებულოს თავმჯდომარის ჯონი ხეცურაიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „ინდუსტრია-2“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი მინდობილი პირის ალექსი კურტანიძის სახით (მინდობილობა- დანართი N5), სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, NSPA140013055 ელექტონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" ( შემდგომში - "ხელშეკრულება") -შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - N SPA140013055 ელექტონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაგა ბაღის შენობების რეაბილიტაციის სამუშაოები
- 2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში (დანართი N1).

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

- 3.1/ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამშენებლო სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს სამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 406900 (ოთხასექსიათას ცხრაასი) ლარს.
- 4.2 ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3 სამუშაოების განფასება -- დანართი №2

**5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშწორებით.
- 5.2 ანგარიშწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

- 5.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 20000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.5 შესრულებული სრული სამუშაო შემსყიდველის მიერ გადაიგზავნება ექსპერტიზაზე (საექსპერტო მომსახურების ხარჯებს დაფარავს შემსყიდველი).
- 5.6 შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ, ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშსწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 85%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 10,3 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.
- 5.7 საბოლოო ანგარიშსწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 15%-ის ფარგლებში) განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 8.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

## 6 მიღება-ჩაბარების წესი

- 6.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.
- 6.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.
- 6.3, შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერა უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - იროდი უგრეხელიძე -- ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი.

## 7 სამუშაოს შესრულების პირობები

- 7.1 სამუშაოს დასრულების ვადა - ხელშეკრულების გაფორმებიდან 100 დღე (2014 წლის 4 ივლისიდან -- 2014 წლის 11 ოქტომბრის ჩათვლით) -- სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი -- დანართი N3

## 8 მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

### 8.1 შემსყიდველი ვალდებულია:

- 8.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;
- 8.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აღუზაღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
- 8.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

### 8.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:

- 8.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;
- 8.2.2. ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.

### 8.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:

- 8.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;
- 8.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.
- 8.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აქტის მისთვის დადგენილი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

8.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

8.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

9. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

- 9.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი, მოქმედებს 2014 წლის 15 ნოემბრის ჩათვლით. (საბანკო გარანტია NFRI/14-050187 – დანართი N4).
- 9.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 8%-ის ოდენობის შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.
- 9.3 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

10 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 10.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.
- 10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.
- 10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

11 პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 11.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.
- 11.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 3 (სამი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 11.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12 ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 12.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 12.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 12.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტ ოდენობით.
- 12.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

12.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.

12.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 13 ფორს-მაჟორი

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

13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების

13.4 გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამოიწვიოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

13.5 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 14. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

14.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

### 15. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

15.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა საამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან 1 (ერთი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნისაგან მაქსიმუმ 30 (ოცდაათი) კალენდარულ დღეში.

15.2 შესრულებულ სამუშაოზე შესაბამისი ექსპერტიზის დასკვნის გაცემის შემდეგ, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნისაგან მაქსიმუმ 15 კალენდარულ დღეში, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველ ორგანიზაციაში წარმოადგინოს სამუშაოს შესრულების საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს სრული ღირებულების 2,5%-ის ოდენობით, რომლის მოქმედების ვადაც მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების 15.1 პუნქტში განსაზღვრულ ვადას (დეფექტების ან/და ნაკლების პასუხისმგებლობის პერიოდი -- საამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან 1 (ერთი) წელი).

15.3 ხელშეკრულების 15.1 პუნქტში გაწერილ ვადებში (30 კალენდარულ დღე) შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრის შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 15.2 პუნქტში მოთხოვნილი შესაბამისად წარმოდგენილი საბანკო გარანტია სრულად.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:

16.1.1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-15 მუხლისა -- 2014 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

16.1.2 ხელშეკრულების მე-15 მუხლისათვის -- 2015 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

17. სხვა პირობები

17.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;

17.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

17.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

18 რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106

ს/კ 225393963

სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE65LB0120184309307000

„მიმწოდებელი“

შპს „ინდუსტრია-2“

ქ. თბილისი, კ.სტანისლავსკის N8

ს/კ 204931244

სს „საქართველოს ბანკი“

ბ/კ BAGAGE22

ა/ა GE23BG000000597087000

საკრებულოს საკემკომარე  
ჯონი ხეცურიანი

დირექტორი  
დავით კურტანიძე

დანართი №2

განფასების ცხრილი (კრედიტითი)

№	სამუშაოს დასახელება	ჯამი
1	დაბა კაზრეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	228209.89
2	სოფ. ბალიჭში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	103197.93
	ჯამი	331407.83
	ზედნაღები ხარჯები	3314.08
	ჯამი	334721.90
	გეგმიური დაგროვება	3347.22
	ჯამი	338069.12
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	6761.38
	ჯამი	344830.51
	დღგ	62069.49
	18.00%	
	სულ ჯამი	406900.00

შ.პ.ს. "ინდუსტრია-2"

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

ბელმოჭრა ზა



განფასება შედგენილ იქნას საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2012 წლის 12 ივლისის („სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისა და ზედნაღები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის წესის დამტკიცების შესახებ“) No 1-1/1463 ბრძანების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

დანართი 2-2

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბალოჭში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმი		სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
შენიშვნა: შიდა კაპიტალიზაცია სამართო საშემდგომლო სამუშაოები										
I ხარისხული										
1	დაზიანებული ფანჯარისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გაჭანა	კმმ	55.715		0.00	3	167.15		0.00	167.15
2	ახალი მეტალოპლასტმასის ფანჯარის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის)	კმმ	16.465	78	1284.27	3	49.40		0.00	1333.67
3	ახალი მეტალოპლასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის)	კმმ	42.77	88	3763.76	3	128.31		0.00	3892.07
4	I ხარისხის WC-ში და სამზარეულო ბლოკში დაზიანებული დაშლილი ტისტრების დემონტაჟი და გაჭანა	კმმ	4.79		0.00	30	143.70		0.00	143.70
5	I ხარისხის WC-ში და კორიდორში წერილი სამშენებლო ბლოკით ტისტრების მოწყობა	კმმ	4.836	80	386.88	20	96.72		0.00	483.60
6	ბლოკის წიობის კვლევის ღირებულება (კემენტის ხსნარით მ-75)	კმმ	88.04	5	440.20	5	440.20		0.00	880.40
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გაჭანა	კმმ	119.47		0.00	3	358.41		0.00	358.41
8	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	119.47	5	597.35	5	597.35		0.00	1194.70
9	ლამინირებული იატაკის მოწყობა	კმმ	19.2	13	249.60	2	38.40		0.00	288.00
10	ლამინირებული პლინტუსის მოწყობა h=5,0	მ/მ	114	3	342.00	2	228.00		0.00	570.00
11	ჭრისა და კვლევის დაზიანებული ლესვის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელუხალი ლესვა კემენტის ხსნარით მ-75 30%	კმმ	196.4	5	982.00	3	589.20		0.00	1571.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ყანაწრობა და კარების ფერდღობის ("აკისებინს") ღმრთა (კემბინტის სინარით	კ/მ	193.8	3	581.40	2	387.60		0.00	969.00
13	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ემუდსიური შეღებვა	კმმ	259.97	4	1039.88	3	779.91		0.00	1819.79
14	ჭერის ქავებასტის კარისიის მიწყობა	კ/მ	114	3	342.00	2	228.00		0.00	570.00
15	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში პლასტიკების შეყოლო ჭერის მიწყობა	კმმ	49.13	12	589.56	2	98.26		0.00	687.82
16	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში მეტლახის მიაბრეკების მიწყობა	კმმ	49.13	15	736.95	6	294.78		0.00	1031.73
17	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში კაფელის მიაბრეკების მიწყობა	კმმ	96.32	15	1444.80	6	577.92		0.00	2022.72
18	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში კაფელს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ემუდსიური საღებავით		95.2	4	380.80	2	190.40		0.00	571.20
19	ჭურჭლის სარეკხელო 'ქვანჯარა' ორ სექკითანი	კ	3	100	300.00	10	30.00		0.00	330.00
20	წილის შემტევი	კ	3	50.00	150.00	10.00	30.00		0.00	180.00
21	პლ მილო დ-20	კ/მ	50	1.30	65.00	1.00	50.00		0.00	115.00
22	პლ მილო დ-50	კ/მ	35	3.00	105.00	1.00	35.00		0.00	140.00
23	ტრაპი პლ	კ	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
	კირილორში, კიბის და უწრედში მეტლახის ობტაეის მიწყობა	კმმ	32.62	15.00	489.30	6.00	195.72		0.00	685.02
<b>WC - ის კითომიწყობა</b>										
1	პლასტიკების შეყოლო ჭერის მიწყობა	კმმ	18.52	12.00	222.24	2.00	37.04		0.00	259.28
2	მეტლახის მიაბრეკების მიწყობა		18.52	15.00	277.80	6.00	111.12		0.00	388.92
3	კაფელის მიაბრეკების მიწყობა		62.08	15.00	931.20	6.00	372.48		0.00	1303.68
4	კაფელს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ემუდსიური საღებავით	კმმ	61.96	4.00	247.84	3.00	185.88		0.00	433.72
5	უნებზის (საბავშვო)	კ	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაბანი	კ	4	70.00	280.00	10.00	40.00		0.00	320.00
7	წილის შემტევი	კ	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ბრაზი დ-100 კმ	კმ	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
9	კმ მილი დ-20	კმ/მ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
10	კმ მილი დ-50	კმ/მ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
11	კმ მილი დ-100	კმ/მ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00
<b>II სართული</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	131.915		0.00	3.00	395.75		0.00	395.75
2	ახალი მეტალპლასტიკის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კმმ	73.825	78.00	5758.35	3.00	221.48		0.00	5979.83
3	ახალი მეტალპლასტიკის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კმმ	58.09	88.00	5111.92	3.00	174.27		0.00	5286.19
4	II სართულის WC-ში და საჩხარეულოში დაზიანებული დაშლილი ტიხრების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	8.556		0.00	15.00	128.34		0.00	128.34
5	წერილი სამწინებლო ბლოკით ტიხრების მოწყობა	კმმ	7.004	80.00	560.32	20.00	140.08		0.00	700.40
6	ბლოკის წყობის კედლების დეკორა (კემენტის ხსნარით მ-75	კმმ	140.08	5.00	700.40	3.00	420.24		0.00	1120.64
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	325.3		0.00	2.00	650.60		0.00	650.60
8	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	325.3	5.00	1626.50	3.00	975.90		0.00	2602.40
9	ღამინირებული იატაკის მოწყობა	კმმ	274.48	13.00	3568.24	2.00	548.96		0.00	4117.20
10	ღამინირებული კლინტუსის მოწყობა h=5.0	კმ/მ	232.2	3.00	696.60	1.00	232.20		0.00	928.80
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესვის აღდგენა — ნაბოყრა, ხელახალი ლესვა (კემენტის ხსნარით მ-75 30%	კმმ	302.913	5.00	1514.57	3.00	908.74		0.00	2423.30
12	ფანჯრისა და კარების ფერდოლების ("ბეტონების") დეკორა (კემენტის ხსნარით	კმ/მ	415	3.00	1245.00	2.00	830.00		0.00	2075.00
13	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ემულსიური შეღებვა	კმმ	738.95	3.00	2216.85	3.00	2216.85		0.00	4433.70
14	ჭერის ქაფბლასტის კარნახის მოწყობა	კმ/მ	232.2	3.00	696.60	2.00	464.40		0.00	1161.00

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	სამხარეულო ოთახებში პლასტიკების შექმნის ჰერის მოწყობა	კმმ	22.62	12.00	271.44	2.00	45.24		0.00	316.68
16	სამხარეულო ოთახებში ჩეკლასის მონიტორების მოწყობა	კმმ	22.62	15.00	339.30	6.00	135.72		0.00	475.02
17	სამხარეულო ოთახებში კაფელოს მონიტორების მოწყობა	კმმ	52.8	15.00	792.00	6.00	316.80		0.00	1108.80
18	სამხარეულო ოთახებში კაფელოს ზემოთ ქსელების დამუშავება და შედგენა ემულსიური სადგენით	კმმ	53.18	4.00	212.72	3.00	159.54		0.00	372.26
19	ქარბლის ხარეცხელი უკანაგი ორ სექციითა	ც	2	100.00	200.00	10.00	20.00		0.00	220.00
20	წყლის შემრევი	ც	2	50.00	100.00	10.00	20.00		0.00	120.00
21	პლ მილი დ-20	ც/მ	40	120	48.00	1.00	40.00		0.00	88.00
22	პლ მილი დ-50	ც/მ	30	3.00	90.00	1.00	30.00		0.00	120.00
23	ტრაპი პლ	ც	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
<b>WC - ის კომპლემენტები</b>										
1	პლასტიკების შექმნის ჰერის მოწყობა	კმმ	28.2	12.00	338.40	2.00	56.40		0.00	394.80
2	მეტლასის მონიტორების მოწყობა	კმმ	28.2	15.00	423.00	6.00	169.20		0.00	592.20
3	კაფელოს მონიტორების მოწყობა	კმმ	69.2	15.00	1038.00	6.00	415.20		0.00	1453.20
4	კაფელოს ზემოთ ქსელების დამუშავება და შედგენა ემულსიური სადგენით	კმმ	69.36	3.00	208.08	3.00	208.08		0.00	416.16
5	უნიტაზი (საბეშევი)	ც	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაძანი	ც	4	60.00	240.00	10.00	40.00		0.00	280.00
7	წყლის შემრევი	ც	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00
8	ტრაპი დ-100 პლ	ც	4	7.00	28.00	3.00	12.00		0.00	40.00
9	პლ მილი დ-20	ც/მ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
10	პლ მილი დ-50	ც/მ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
11	პლ მილი დ-100	ც/მ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00
<b>ბარე კიბის უპირედები და სახანძრო კიბეები</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	გარე კაბის უჯრედებისა და სახანძრო კიბების, მოაჯირების რეაბილიტაცია — შედუღების სამუშაოები	ცენტ	50	5.00	250.00	3.00	150.00		0.00	400.00
2	დოთონის დეტალების დამუშავება და შედუღება ანტიკოროზიული ზეთის საღებავით	კმმ	87	4.00	348.00	2.00	174.00		0.00	522.00
<b>მიღა ელ მომარაგების რეაბილიტაცია</b>										
<b>I და II ხაზოთუთა</b>										
1	გამანაწილებელი კარადა 30X20სმ	ც	5	25.00	125.00	5.00	25.00		0.00	150.00
2	სამტყვესელი რიზეცი ორხანი დამიწებით	ც	35	5.00	175.00	3.00	105.00		0.00	280.00
3	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	23	5.00	115.00	3.00	69.00		0.00	184.00
4	ერთკლავიანი ჩამრთველი	ც	35	5.00	175.00	3.00	105.00		0.00	280.00
5	ორკლავიანი ჩამრთველი	ც	5	5.00	25.00	3.00	15.00		0.00	40.00
6	სანათი ბრა 25x4	ც	78	12.00	936.00	2.00	156.00		0.00	1092.00
7	სანათი ბრა 20x4	ც	4	12.00	48.00	2.00	8.00		0.00	56.00
8	კაბელი 3X2.5 მმ კმ (სპილენძის მრავალფუნქცია)	გ/მ	500	2.00	1000.00	1.00	500.00		0.00	1500.00
9	კაბელი 3X50 +25 მმ კმ (სპილენძის მრავალფუნქცია)	გ/მ	70	2.00	140.00	1.00	70.00		0.00	210.00
10	კაბელი 2X10 + 5 მმ კმ (სპილენძის მრავალფუნქცია)	გ/მ	70	1.80	126.00	1.00	70.00		0.00	196.00
11	კაბელი 2X1.5 მმ კმ (სპილენძის მრავალფუნქცია)	გ/მ	140	1.50	210.00	1.00	140.00		0.00	350.00
12	ბალონის სამუგზიანი აგვინები 150ა	ც	1	30.00	30.00	1.00	1.00		0.00	31.00
13	ორ პოლუსა აგვინები 50ა	ც	4	30.00	120.00	1.00	4.00		0.00	124.00
14	ერთ პოლუსა აგვინები 16ა	ც	30	12.00	360.00	1.00	30.00		0.00	390.00
15	დამიწება რკინის მავალი 10მმ კმ	გ/მ	20	5.00	100.00	1.00	20.00		0.00	120.00
<b>მშენობის ცენტრალური ბაიოთბის მოვლა</b>										
1	ცენტრალური ბაიოთბის ქვაბი 35კმტ	ც	2	1400.00	2800.00	50.00	100.00		0.00	2900.00
2	ქვების ადაპტორები	ც	4	15.00	60.00	5.00	20.00		0.00	80.00
3	ქვინი	ც	4	15.00	60.00	5.00	20.00		0.00	80.00
4	რადიაციონები 289 გ/მ	გ/მ	28.9	90.00	2601.00	5.00	144.50		0.00	2745.50
5	საწიბი	ც	8	50.00	400.00	5.00	40.00		0.00	440.00
6	ქვინი მიწოდება	ც	32	12.00	384.00	2.00	64.00		0.00	448.00
7	ქვინი დაბრუნება	ც	32	12.00	384.00	2.00	64.00		0.00	448.00
8	მილი ბაიოკონი დ-40	გ/მ	150	1.80	270.00	0.50	75.00		0.00	345.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	მელი ბინკოვანი რ-32	გ/მ	70	1.50	105.00	0.50	35.00		0.00	140.00
10	მელი ბინკოვანი რ-25	გ/მ	40	1.30	52.00	0.50	20.00		0.00	72.00
11	მელი ბინკოვანი რ-20	გ/მ	80	1.20	96.00	0.50	40.00		0.00	136.00
12	სამკაპი რ-40X20	ც	40	3.00	120.00	0.30	12.00		0.00	132.00
13	სამკაპი რ-32X20	ც	20	3.00	60.00	0.30	6.00		0.00	66.00
14	სამკაპი რ-25X20	ც	12	3.00	36.00	0.30	3.60		0.00	39.60
15	შეცბა რ-40	ც	36	1.00	36.00	0.30	10.80		0.00	46.80
16	შეცბა რ-32	ც	16	0.90	14.40	0.30	4.80		0.00	19.20
17	შეცბა რ-25	ც	10	0.80	8.00	0.30	3.00		0.00	11.00
18	შეცბა რ-20	ც	20	0.70	14.00	0.30	6.00		0.00	20.00
19	მესხლი რ-40	ც	20	1.00	20.00	0.30	6.00		0.00	26.00
20	მესხლი რ-32	ც	20	0.90	18.00	0.30	6.00		0.00	24.00
21	მესხლი რ-25	ც	22	0.80	17.60	0.30	6.60		0.00	24.20
22	მესხლი რ-20	ც	100	0.70	70.00	0.30	30.00		0.00	100.00
23	შტაპ	ც	60	2.00	120.00	0.30	18.00		0.00	138.00
24	გალამქვანი რ 40-52	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
25	გალამქვანი რ 32-25	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
26	გალამქვანი რ-25-20	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
27	მესხლი გ/ჩ	ც	68	1.50	102.00	0.30	20.40		0.00	122.40
29	შებნევი	ც	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
30	ბოთლურის ავარიორები	ც	1	5.00	5.00	5.00	5.00		0.00	10.00
31	ბოთლური 200ლ	ც	1	407.00	407.00	10.00	10.00		0.00	417.00
32	მიღები ხველი წებოვანი რ-32	გ/მ	150	1.50	225.00	1.00	150.00		0.00	375.00
33	შებნევი	ც	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
34	გმრედი	ც	10	10.00	100.00	2.00	20.00		0.00	120.00
35	შესაფუთი ჩასალა	გ/მ	100	6.30	630.00	1.00	100.00		0.00	730.00
<b>შენიშვნები</b>										
4	შენიშვნები და ხაზგაშუქებული ობიექტების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	128.16		0.00	2.00	256.32		0.00	256.32
5	კემენტის ხხნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	128.16	5.00	640.80	3.00	384.48		0.00	1025.28
6	შენიშვნები ახალი მემბრანის ობიექტის მოწყობა	კმმ	128.16	15.00	1922.40	6.00	768.96		0.00	2691.36
7	შენიშვნები ალბანეთის შეკეთების მოწყობა	კმმ	128.16	12.00	1537.92	2.00	256.32		0.00	1794.24
8	საშენიშვნები რიგები ორიანი დამსწვებით	ც	7	7.00	49.00	1.00	7.00		0.00	56.00
9	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00
10	ერთკლავიანი ჩამოქველი	ც	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	სანათი ბრა 25V	ც	15	13.00	195.00	2.00	30.00		0.00	225.00
<b>შენიშვნა: სახურავის რეაბილიტაცია</b>										
1	არსებული დაზიანებული აბოშიოცერის სახურავისა და დაზიანებული ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი, დაშლა. ჩამოტანა და გატანა ავტოთვიით/კლკლათ 5კმ (ძირითადი ფართობი 492,36 მ <sup>2</sup> )	კვმ	493		0.00	2.00	986.00		0.00	986.00
2	ხის შიდი კონსტრუქციების ჩამოტემა, დაზიანებული კონსტრუქციების აღდგენა 10%	კვმ	50	5.00	250.00	3.00	150.00		0.00	400.00
3	ხის მოდარტყვის მოწყობა	კვმ	640	7.00	4480.00	3.00	1920.00		0.00	6400.00
4	სახურავის მოწყობა მტკალო კრამიქის თუნუქის ფურცლით 0,5მმ (გათვალისწინებულია "ნაგისების" გადასურვის რეაბილიტაციაც)	კვმ	640	10.00	6400.00	3.00	1920.00		0.00	8320.00
5	ქვის მოწყობა	გ/მ	67	5.00	335.00	3.00	201.00		0.00	536.00
6	წყალმიმდები ღარის – "ქოდეუბის" მოწყობა (დაკიდებული) კლასიკისიხ დ-150	გ/მ	106	4.00	424.00	2.00	212.00		0.00	636.00
7	საწყობარი ღარის ძაბრი ჯდ დ-150 მრგვალი	ც	4	2.00	8.00	4.00	16.00		0.00	24.00
8	ქნდოვების მოწყობა სამშენებლო-სანაგვრადი თუნუქის ფურცლით 0,5მმ	გ/მ	27	4.00	108.00	2.00	54.00		0.00	162.00
					<b>76395,24</b>		<b>26802,70</b>		<b>0,00</b>	<b>103197,93</b>

შ.პ.ს. "ინდუსტრია-2"

პრეტენდენტი ორგანიზაცია



ბელმოწერა ნ.ა

D.R.

დანართი 2-1

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. კრო	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანკანა-მექანიზმი		სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<p><b>აკორპუსი I ხართული (2 ჰაუზი, ადვინისტრაციული კანონმდებრივი)</b></p> <p><b>კამბინეტების მეთოდოლოგია</b></p>										
1	დაზიანებული ფანჯარისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	180.38	0.00	0.00	5	901.90	0.00	0.00	901.90
2	ახალი მეტადიპლახტმის ფანჯარის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6მმ)	კმმ	122.04	78	9519.12	3	366.12	2.00	244.08	10129.32
3	ახალი მეტადიპლახტმის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6მმ)	კმმ	58.34	88	5133.92	3	175.02	2.00	116.68	5425.62
4	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	320.72	0.00	0.00	5	1603.60	0.00	0.00	1603.60
5	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	320.72	5	1603.60	3	962.16	0.00	0.00	2565.76
6	ლამინირებული იატაკის მოწყობა (მალაქარიისხიანი)	კმმ	309.87	13	4028.31	2	619.74	2.00	619.74	5267.79
7	ლამინირებული პლინტუსის მოწყობა h=50	კმმ	281.00	3.5	983.50	2	562.00	2.00	562.00	2107.50
8	ჭირისა და კედლების დაზიანებული ღმრთის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელახალი ღმრთევა კემენტის ხსნარით მ-75 50%	კმმ	516.77	5	2583.85	3	1550.31	0.00	0.00	4134.16
9	ფანჯარისა და კარების ფერდოების ("პლასტიკის") ღმრთევა (კემენტის ხსნარით)	კმმ	601.4	3	1804.20	2	1202.80	0.00	0.00	3007.00
10	ჭირისა და კედლების დამუშავება და მუხლსიური შივლებვა	კმმ	1001.22	4	4004.88	2	2002.44	0.00	0.00	6007.32
11	ჭირის ქაფკლასტის კარნიზის მოწყობა	კმმ	281	4	1124.00	2	562.00	0.00	0.00	1686.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	საჩუქრული თახეგზე პლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა 1,55*3,5*2	კმმ	10,85	12	130,20	2	21,70		0,00	151,90
13	საჩუქრული თახეგზე შეტლახის მიაბრკებების მოწყობა 1,55*3,5*2	კმმ	10,85	15	162,75	6	65,10		0,00	227,85
14	საჩუქრული თახეგზე გაყვანილობის მიაბრკებების მოწყობა (1,55*3,5*2*1,6*2	კმმ	32,32	15	484,80	6	193,92		0,00	678,72
15	ჭურჭლის სარეცხველი უზანდავო ორ ხელკითხავი	ც	2	130	260,00	10	20,00		0,00	280,00
16	წყლის შემრევი	ც	2	50	100,00	10	20,00		0,00	120,00
17	პლ მილი 4-20	ც/მ	40	1	40,00	2	80,00		0,00	120,00
18	პლ მილი 4-50	ც/მ	20	5	100,00	2	40,00		0,00	140,00
<b>WC - ის კეთილმოწყობა</b>										
1	არსებული დაზიანებული ტიხრების დემონტაჟი და გატანა (3,5*3,0+1,0*1,8*2+1,0*2*3,0)*0,15*2ც	კმმ	6,03		0,00	70	422,10		0,00	422,10
2	ტიხრების მოწყობა წერილი სამშენებლო ბლიკით (3,5*3,0*0,2+1,2*2*3,0*0,2)*2-0,8*2,0*3*0,2*2	კმმ	12,24	80	979,20	20	244,80		0,00	1224,00
3	ბლოკის წყობის კედლების დაცვა ცემენტის ხსნარით მ-75 (3,5*3+1,2*2*3)*4-0,8*2*3*2	კმმ	61,2	5	306,00	3	183,60		0,00	489,60
4	იატაკის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა მ-150 3,5*4,65*2ც	კმმ	32,55	5	162,75	3	97,65		0,00	260,40
5	პლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა 3,5*4,65*2ც	კმმ	32,55	12	390,60	2	65,10		0,00	455,70
6	შეტლახის მიაბრკებების მოწყობა 3,5*4,65*2ც		32,55	15	488,25	6	195,30		0,00	683,55
7	გაყვანილობის მიაბრკებების მოწყობა ((3,5+4,65)*2+3,5*2+1,2*2)*1,6*2ც		82,24	15	1233,60	6	493,44		0,00	1727,04
8	გაყვანილობის ზემოთ კედლების დაზიანებება და შედგენა ეპოქსიდური საღებავით ((3,5+4,65)*2+3,5*2+1,2*2)*(3,0-1,6)*2	კმმ	71,96	4	287,84	2	143,92		0,00	431,76
9	უნიტახი (საბაგეშეო)	ც	6	100	600,00	10	60,00		0,00	660,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ხელსაბანი	ც	4	70	280.00	10	40.00		0.00	320.00
11	წყლის შევსევი	ც	4	50	200.00	10	40.00		0.00	240.00
12	ტრაიი დ-100 კლ	ც	2	7	14.00	3	6.00		0.00	20.00
13	პლ მილი დ-20	გ/მ	40	1.5	60.00	1	40.00		0.00	100.00
14	პლ მილი დ-50	გ/მ	20	3	60.00	1	20.00		0.00	80.00
15	პლ მილი დ-100	გ/მ	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
<b>შედა ელ მომარაგების რეაბილიტაცია</b>										
1	სადენი ППВ 2X2,5 (კვდელში მიტეაჟი)	გ/მ	450	1.1	495.00	0.5	225.00		0.00	720.00
2	ჩამოთევსი	ც	264	3	792.00	1	264.00		0.00	1056.00
3	შტეკსელი	ც	20	7	140.00	2	40.00		0.00	180.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	10	5	50.00	2	20.00		0.00	70.00
5	ჭურის სანათების მიტეაჟი	ც	28	15	420.00	5	140.00		0.00	560.00
		ც	12		0.00		0.00		0.00	0.00
<b>A კორპუსი II საბრუნო (4 ჯგუფი)</b>										
<b>კაბინეტების მეთოდური წყობა</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	241.54		0.00	5	1207.70		0.00	1207.70
2	ახალი მეტალოპლასტიკის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (ოთხი ფენის სიხეით 6სმ)	კმმ	169.74	78	13239.72	3	509.22		0.00	13748.94
3	ახალი მეტალოპლასტიკის კარების ბლოკების მოწყობა (ოთხი ფენის სიხეით 6სმ)	კმმ	63.88	88	5621.44	3	191.64		0.00	5813.08
4	დამინარბული მდგ კარების ბლოკის მოწყობა — კომპლექტი მოწყობილობებით (ჯგუფში შესასვლელი)	კმმ	7.92	220	1742.40	50	396.00		0.00	2138.40
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	542.76		0.00	2	1085.52		0.00	1085.52
6	ეკმენტის ხსნარის მოვლის მოწყობა	კმმ	542.76	5	2713.80	3	1628.28		0.00	4342.08
7	ლამინირებული იატაკის მოწყობა (მაღალხარისხიანი)	კმმ	524.16	13	6814.08	2	1048.32		0.00	7862.40
8	ლამინირებული პლინუსის მოწყობა h=5,0	გ/მ	354.4	3	1063.20	1	354.40		0.00	1417.60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ღრმების აღდგენა — ჩამოყრა, ხედივხალი ღრმისა (ცემენტის ხსნარით მ-75 20%)	კმმ	274,058	5	1370,29	3	822,17		0,00	2192,46
10	ფანჯარისა და კარების ფურცლების ("ბეკოსების") ღრმისა (ცემენტის ხსნარით)	ც/მ	723,6	3	2170,80	2	1447,20		0,00	3618,00
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებული და ქვესლოური შეღებვა	კმმ	1311,41	4	5245,64	2	2622,82		0,00	7868,46
12	ჭერის ქაფილასტის კარნისის მოწყობა	ც/მ	354,4	3	1063,20	2	708,80		0,00	1772,00
13	სამზარეულო ოთახებში კლასტიკების შეკეთება	კმმ	18,6	12	223,20	2	37,20		0,00	260,40
14	სამზარეულო ოთახებში მუტდრახის მოპირკეთების მოწყობა	კმმ	18,6	15	279,00	6	111,60		0,00	390,60
15	სამზარეულო ოთახებში კაფელოს მოპირკეთების მოწყობა	კმმ	58,88	15	883,20	6	353,28		0,00	1236,48
16	ჭურჭლის ხარცხედი უჯრედავი ორ სექციისათვის	ც	4	100	400,00	10	40,00		0,00	440,00
17	წყლის შეკრევა	ც	4	50	200,00	10	40,00		0,00	240,00
18	პლ მილი რ-20	ც/მ	80	13	104,00	1	80,00		0,00	184,00
19	პლ მილი რ-50	ც/მ	40	3	120,00	1	40,00		0,00	160,00
<b>WC - ის კეთილმოწყობა</b>										
1	არსებული დაზიანებული ტიხრების რემონტის და გატანა (3,1*3,0+1,0*1,8*2+1,0*2*3,0)*0,15*4ც	კმმ	11,34		0,00	20	226,80		0,00	226,80
2	ტიხრების მოწყობა წყრილი სამშენებლო ბლოკით (3,1*3,0*0,2+1,2*2*3,0*0,2)*4-0,8*2*3*0,2*4	კმმ	9,36	80	748,80	15	140,40		0,00	889,20
3	ბლოკის წყობის კედლების ღრმისა (ცემენტის ხსნარით მ-75(3,1*3+1,2*2*3)*4-0,8*2*3*4	კმმ	46,8	5	234,00	3	140,40		0,00	374,40
4	ობიექტის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა მ-150 3,1*4,5*4ც	კმმ	55,8	5	279,00	3	167,40		0,00	446,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	პლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა 3,1*4,5*4ც	კვმ	55.8	12	669.60	2	111.60		0.00	781.20
6	მეტლახის მთავრკვევების მოწყობა 3,1*4,5*4ც		55.8	15	837.00	6	334.80		0.00	1171.80
7	კაფქლის მთავრკვევების მოწყობა (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2)*1,6*4ც		152.32	15	2284.80	6	913.92		0.00	3198.72
8	კაფქლის ზემოთ ქვედა რაბეზმაკება და შედგენა ებუღისოური საღებავით (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2)*3,0-1,6)*4ც	კვმ	133.28	4	533.12	3	399.84		0.00	932.96
9	უნიტაჰი (საბავშვო)	ც	12	100	1200.00	10	120.00		0.00	1320.00
10	ხელსაბანი	ც	8	70	560.00	10	80.00		0.00	640.00
11	წყლის შემრევი	ც	8	50	400.00	10	80.00		0.00	480.00
12	ტრაპი დ-100 პლ	ც	4	7	28.00	3	12.00		0.00	40.00
13	პლ მილი დ-20	გ/მ	80	15	120.00	1	80.00		0.00	200.00
14	პლ მილი დ-50	გ/მ	40	3	120.00	1	40.00		0.00	160.00
15	პლ მილი დ-100	გ/მ	40	5	200.00	1	40.00		0.00	240.00
<b>შედა მდ მომართვების რეაბილიტაცია</b>										
1	სადენი IIIB 2X2,5 (კვდენი მი მიტაჰი)	გ/მ	900	0.9	810.00	0.3	270.00		0.00	1080.00
2	ნამორეკელი	ც	44	3	132.00	1	44.00		0.00	176.00
3	შტექსელი	ც	40	7	280.00	2	80.00		0.00	360.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
5	ჭერის სანათების მიტაჰი	ც	56	12	672.00	2	112.00		0.00	784.00
		ც	24		0.00		0.00		0.00	0.00
<b>კიბის უჯრედის რეაბილიტაცია</b>										
1	I ხართულისა და ბაქნების ობტაჰის მეტლახის მთავრკვევების მოწყობა 2,9*1,2*3	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
2	არსებულ კონკრეტული ფილით მთავრკვევების დემონტაჰი 2,9*1,2*3	კვმ	10.44		0.00	10	104.40		0.00	104.40
3	ახალი მეტლახის მთავრკვევების მოწყობა 2,9*1,2*3	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
4	ჭერისა და ქვედა კედლების დამუშავება და ებუღისოური შედგენა 2,9*6,3+2,9+6,3)*2*6,5- 2,65*1,8*2	კვმ	128.33	4	513.32	3	384.99		0.00	898.31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>B კორპორატიული I სართული</b>										
1	დაზიანებული ფანჯარისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	173.8		0.00	5	869.00		0.00	869.00
2	ახალი მეტალოპლასტიკის ფანჯარის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით 6სმ)	კვმ	128.52	78	10024.56	3	385.56		0.00	10410.12
3	ახალი მეტალოპლასტიკის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით 6სმ)	კვმ	45.28	88	3984.64	3	135.84		0.00	4120.48
4	ლაბირინთური მდფ კარების ბლოკის მოწყობა — კოჩლექტი (ჯაკუჯი შესავლელი) მოწყობილობებით	კვმ	3.96	180	712.80	12	47.52		0.00	760.32
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და ბაზანა	კვმ	53.4		0.00	2	1068.00		0.00	1068.00
6	ცემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კვმ	53.4	5	2670.00	3	1602.00		0.00	4272.00
7	ლაბირინთური იატაკის მოწყობა (მაღალხარისხიანი)	კვმ	332.64	13	4324.32	2	665.28		0.00	4989.60
8	ლაბირინთური პლენუსის მოწყობა h=5,0	კვმ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
9	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენა — ჩამოყრა, ხელახალი ლესვა ცემენტის ხსნარით მ-75 30%	კვმ	282.741	5	1413.71	3	848.22		0.00	2261.93
10	ფანჯარისა და კარების ფერდობის ("ატკოსების") ლესვა ცემენტის ხსნარით	კვმ	453.28	2	906.56	2	906.56		0.00	1813.12
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებები და ელუსიური შეღებვა	კვმ	942.47	4	3769.88	2	1884.94		0.00	5654.82
12	ჭერის ქაფკლასტის კარნის მოწყობა	კვმ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
13	კორიდორში, სამზარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში პლასტიკის შექოული ჭერის მოწყობა	კვმ	108.92	12	1307.04	2	217.84		0.00	1524.88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	კორიდორში, სამზარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში მეტლახის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	173.46	15	2601.90	6	1040.76		0.00	3642.66
15	კორიდორში, სამზარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში კაფულის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	52.16	15	782.40	6	312.96		0.00	1095.36
16	ჭურჭლის სარეცხელი უჯრებავი ორ სექციანი	ც	4	120	480.00	5	20.00		0.00	500.00
17	წყლის შეღრევი	ც	4	50	200.00	5	20.00		0.00	220.00
18	პლ მილი დ-20	გ/მ	80	13	104.00	1	80.00		0.00	184.00
19	პლ მილი დ-50	გ/მ	30	3	90.00	1	30.00		0.00	120.00
<b>WC - ის კეთილმოწყობა</b>										
1	პლასტიკის შეკეთებული ჭურის მოწყობა	კვმ	27.9	12	334.80	2	55.80		0.00	390.60
2	მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	27.9	15	418.50	6	167.40		0.00	585.90
3	კაფულის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	48.64	15	729.60	6	291.84		0.00	1021.44
4	კაფულის ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ემულსიური ლადებავით (3,1+4,5*2+3,1*2+1,2*2)*(3,0+1,6)*2ც	კვმ	66.64	4	266.56	2	133.28		0.00	399.84
5	უნიტაზი (საბავშვო)	ც	6	100	600.00	10	60.00		0.00	660.00
6	ხელსაბანი	ც	4	70	280.00	10	40.00		0.00	320.00
7	წყლის შეღრევი	ც	4	50	200.00	10	40.00		0.00	240.00
8	ტრაპი დ-100 პლ	ც	2	7	14.00	3	6.00		0.00	20.00
9	პლ მილი დ-20	გ/მ	40	13	52.00	1	40.00		0.00	92.00
10	პლ მილი დ-50	გ/მ	30	3	90.00	1	30.00		0.00	120.00
11	პლ მილი დ-100	გ/მ	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
<b>მიდა ქლ მომარაგების რეაბილიტაცია</b>										
1	საღეწი IIIIB 2X2,5 (კვლედი მონტაჟი)	გ/მ	1100	0.9	990.00	0.3	330.00		0.00	1320.00
2	ჩამოთველი	ც	44	5	220.00	2	88.00		0.00	308.00
3	შტეცსული	ც	50	7	350.00	2	100.00		0.00	450.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	40	5	200.00	2	80.00		0.00	280.00
5	ჭურის ხახათების მონტაჟი	ც	60	12	720.00	2	120.00		0.00	840.00
		ც	20		0.00		0.00		0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>კიბის უჯრედის რეაბილიტაცია</b>										
1	I საორთულისა და ბაქნების იატაკის მქსტლახის მიაბრკეთების მოწყობა	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
2	არსებული კერამიკული ფილით მიაბრკეთების დემონტაჟი	კვმ	10.44		0.00	5	52.20		0.00	52.20
3	ახალი მქტლახის მიაბრკეთების მოწყობა	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
4	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ემულისორი შეღებვა	კვმ	128.33	5	641.65	3	384.99		0.00	1026.64
<b>ა და ბ კორპუსების დამაკავშირებელი კორიდორის გეთილიწყობა</b>										
1	დაზიანებული ხის ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და ახალი მქრადლოვდასტმასის ბლოკების მოწყობა	კვმ	118.86		0.00	3	356.58		0.00	356.58
2	ახალი მქტალავდასტმასის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 2.65*1.8*4*2+2.05*1.8*2*2	კვმ	105.84	78	8255.52	3	317.52		0.00	8573.04
3	ახალი მქტალავდასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 1.55*2.1*2*2	კვმ	13.02	88	1145.76	3	39.06		0.00	1184.82
4	დაზიანებული დირიორემის იატაკის დემონტაჟი და კატანა 1.7*1.8*2	კვმ	61.2		0.00	3	183.60		0.00	183.60
5	იატაკის მიაბრკეთება კერამიკული ფილით 1.7*1.8*2	კვმ	61.2	15	918.00	6	367.20		0.00	1285.20
6	კორიდორების ჭერისა და კედლების დამუშავება და ემულისორი შეღებვა	კვმ	236.34	5	1181.70	3	709.02		0.00	1890.72
<b>შენობის ცენტრალური გათბობის მოწყობა</b>										
1	ცენტრალური გათბობის ქსაბი 35 კვტ	ც	8	1400	11200.00	20	160.00		0.00	11360.00
2	ქსაბის ადაბორები	ც	8	50	400.00	5	40.00		0.00	440.00
3	გუნდილი დ-40	ც	16	15	240.00	5	80.00		0.00	320.00
4	რადიატორები 119.8კვტ	კვტ	119.8	90	10782.00	5	599.00		0.00	11381.00
5	საწრობი	ც	8	50	400.00	5	40.00		0.00	440.00
6	კონტოილი მოწოდება	ც	125	6	750.00	3	375.00		0.00	1125.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	გენტილი დამტყუნება	ც	125	6	750.00	3	375.00		0.00	1125.00
8	მილი ზაიმკოვანი რ-40	ც/მ	454	1.6	726.40	0.5	227.00		0.00	953.40
9	მილი ზაიმკოვანი რ-32	ც/მ	350	1.5	525.00	0.5	175.00		0.00	700.00
10	მილი ზაიმკოვანი რ-25	ც/მ	482	1.4	674.80	0.5	241.00		0.00	915.80
11	მილი ზაიმკოვანი რ-20	ც/მ	350	1.2	420.00	0.5	175.00		0.00	595.00
12	სამკაპი რ-40-20	ც	58	2	116.00	0.5	29.00		0.00	145.00
13	სამკაპი რ-32-20	ც	75	2	150.00	0.5	37.50		0.00	187.50
14	სამკაპი რ-25-20	ც	140	2	280.00	0.5	70.00		0.00	350.00
15	მუყბა რ-40	ც	130	1	130.00	0.5	65.00		0.00	195.00
16	მუყბა რ-32	ც	100	0.9	90.00	0.5	50.00		0.00	140.00
17	მუყბა რ-25	ც	120	0.8	96.00	0.5	60.00		0.00	156.00
18	მუყბა რ-20	ც	100	0.7	70.00	0.5	50.00		0.00	120.00
19	მუხლი რ-40	ც	110	0.9	99.00	0.5	55.00		0.00	154.00
20	მუხლი რ-32	ც	120	0.8	96.00	0.5	60.00		0.00	156.00
21	მუხლი რ-25	ც	80	0.7	56.00	0.5	40.00		0.00	96.00
22	მუხლი რ-20	ც	130	1	130.00	0.5	65.00		0.00	195.00
23	მუხლი რ-20	ც	200	1	200.00	0.5	100.00		0.00	300.00
24	ბადამქვანი რ-40-32	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
25	ბადამქვანი რ-32-25	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
26	ბადამქვანი რ-25-20	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
27	მუხლი ც/ხ	ც	250	1	250.00	0.5	125.00		0.00	375.00
29	მუხლი ც/ხ	ც	1	50	50.00	10	10.00		0.00	60.00
30	ბოილერის ავტოტორები	ც	1	30	30.00	10	10.00		0.00	40.00
31	ბოილერი 200ლ	ც	1	407	407.00	13.46	13.46		0.00	420.46
32	ჰენტილები	ც	10	15	150.00	3	30.00		0.00	180.00
33	მუხსუყუთი მასალა 100მ	ც	100	6	600.00	1.5	150.00		0.00	750.00
					176936.88	49730.52		1542.50		228209.89

*[Handwritten signature]*

შ.კ.ს. "ინდუსტრია-2"

პროექტდენტი ორგანიზაცია

ხელმოწერა ბ.ა

დანართი №2

განფასების ცხრილი (კრემსითი)

№	სამუშაოს დასახელება	ჯამი
1	დაბა კახეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	228209.89
2	სოფ. ბალიქში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	103197.93
	ჯამი	331407.83
	ზედნადები ხარჯები	1.00%
	ჯამი	3314.08
	ჯამი	334721.90
	გემშიური დავროვება	1.00%
	ჯამი	3347.22
	ჯამი	338069.12
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	2.00%
	ჯამი	6761.38
	ჯამი	344830.51
	დ.ღ.გ	18.00%
	ჯამი	62069.49
	სულ ჯამი	406900.00



შ.პ.ს. "ინდუსტრია-2"

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

ხელმოწერა შ.პ.

განფასება შედგენილ იქნას საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2012 წლის 12 ივლისის („სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისას ზედნადები ხარჯებისა და გემშიური მოგების განსაზღვრის წესის დამტკიცების შესახებ“) № 1-1/1463 ბრძანების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

დანართი 2-2

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენ.	მასალა			ბუნებრივი			სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<p><b>შენიშვნა: შიდა კმითღმრეობა სამართო სამშენებლო სამუშაოები</b></p> <p><b>I სართული</b></p>										
1	დაზიანებული განჯჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	55.715	0.00		3	167.15		0.00	167.15
2	ახალი მუბალაკლასტის განჯჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის)	კმმ	16.465	1284.27		3	49.40		0.00	1333.67
3	ახალი მუბალაკლასტის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კმმ	42.77	3763.76		3	128.31		0.00	3892.07
4	I სართულის WC-ში და ჩამხარეული ბლოკი დაზიანებული დაშლილი ტიხრების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	4.79	0.00		30	143.70		0.00	143.70
5	I სართულის WC-ში და კორიდორში წყოსი სამშენებლო ბლოკი ტიხრების მოწყობა	კმმ	4.836	386.88		20	96.72		0.00	483.60
6	ბლოკის წიბის კედლების ღრევა (კემენტის ხსნარით მ-75	კმმ	88.04	440.20		5	440.20		0.00	880.40
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	119.47	0.00		3	358.41		0.00	358.41
8	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	119.47	597.35		5	597.35		0.00	1194.70
9	ლაბირირებული იატაკის მოწყობა	კმმ	19.2	249.60		2	38.40		0.00	288.00
10	ლაბირირებული პლიტუხის მოწყობა h=5.0	კმმ	114	342.00		2	228.00		0.00	570.00
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ღრევის აღდგენა — ჩამოყრა, სველქხალი ღრევა კემენტის ხსნარით მ-75 30%	კმმ	196.4	982.00		3	589.20		0.00	1571.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ფანჯრისა და კარების ფანჯრობების ("აიკოსების") ლესვა (კემენტის ხისრით	გ/მ	193.8	3	581.40	2	367.60		0.00	969.00
13	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ეზულსიური შეღებვა	კვმ	259.97	4	1039.88	3	779.91		0.00	1819.79
14	ჭერის ქაუკლასტის კარნიჩის მიწვობა	გ/მ	114	3	342.00	2	228.00		0.00	570.00
15	სამზარეულო ოთახში და სამზარეულო ბლოკში პლასტიკების შეკოული ჭერის მიწვობა	კვმ	49.13	12	589.56	2	98.26		0.00	687.82
16	სამზარეულო ოთახში და სამზარეულო ბლოკში მეტლახის მოპირკეთების მიწვობა	კვმ	49.13	15	736.95	6	294.78		0.00	1031.73
17	სამზარეულო ოთახში და სამზარეულო ბლოკში კაფელის მოპირკეთების მიწვობა	კვმ	96.32	15	1444.80	6	577.92		0.00	2022.72
18	სამზარეულო ოთახში და სამზარეულო ბლოკში კაფელს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ეზულსიური საღებავით		95.2	4	380.80	2	190.40		0.00	571.20
19	ჭურჭლის სარეკხელო შეანგავი ორ სექციითანი	ც	3	100	300.00	10	30.00		0.00	330.00
20	წილის შექმნა	ც	3	50.00	150.00	10.00	30.00		0.00	180.00
21	პლ მილი დ-20	გ/მ	50	1.30	65.00	1.00	50.00		0.00	115.00
22	პლ მილი დ-50	გ/მ	35	3.00	105.00	1.00	35.00		0.00	140.00
23	ტრაპი პლ	ც	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
	კოორდორში, კიბის და უჯრედში მეტლახის იატაკის მიწვობა	კვმ	32.62	15.00	489.30	6.00	195.72		0.00	685.02
<b>WC - ის პროექტირება</b>										
1	პლასტიკების შეკოული ჭერის მიწვობა	კვმ	18.52	12.00	222.24	2.00	37.04		0.00	259.28
2	მეტლახის მოპირკეთების მიწვობა		18.52	15.00	277.80	6.00	111.12		0.00	388.92
3	კაფელის მოპირკეთების მიწვობა		62.08	15.00	931.20	6.00	372.48		0.00	1303.68
4	კაფელს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ეზულსიური საღებავით	კვმ	61.96	4.00	247.84	3.00	185.88		0.00	433.72
5	უნიტაჟი (საბავშვო)	ც	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაბანი	ც	4	70.00	280.00	10.00	40.00		0.00	320.00
7	წილის შექმნა	ც	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ქრ.იპ დ-100 პლ	ვ	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
9	პლ მილი დ-20	გ/მ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
10	პლ მილი დ-50	გ/მ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
11	პლ მილი დ-100	გ/მ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00
<b>II ხაზი</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	131.915		0.00	3.00	395.75		0.00	395.75
2	ახალი მგბალოკოსტრუქციის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კვმ	73.825	78.00	5758.35	3.00	221.48		0.00	5979.83
3	ახალი მგბალოკოსტრუქციის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კვმ	58.09	88.00	5111.92	3.00	174.27		0.00	5286.19
4	II სართულის WC-ში და სამხარეულოში დაზიანებული დაზლილი ტიხრების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	8.556		0.00	15.00	128.34		0.00	128.34
5	წვრილი ხაშქენებული ბლოკით ტიხრების მოწყობა	კვმ	7.004	80.00	560.32	20.00	140.08		0.00	700.40
6	ბლოკის წყობის კედლების ლესვა ცემენტის ხსნარით მ-75	კვმ	140.08	5.00	700.40	3.00	420.24		0.00	1120.64
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	325.3		0.00	2.00	650.60		0.00	650.60
8	ცემენტის ხსნარის მოცილების მოწყობა	კვმ	325.3	5.00	1626.50	3.00	975.90		0.00	2602.40
9	ლაშინირებული იატაკის მოწყობა	კვმ	274.48	13.00	3568.24	2.00	548.96		0.00	4117.20
10	ლაშინირებული ალინტერისის მოწყობა h=5.0	გ/მ	232.2	3.00	696.60	1.00	232.20		0.00	928.80
11	ჭერისა და გველების დაზიანებული ლესვის აღდგენა --- ჩამოყრა, ხელეხალი ლესვა ცემენტის ხსნარით მ-75 30%	კვმ	302.913	5.00	1514.57	3.00	908.74		0.00	2423.30
12	ფანჯრისა და კარების ფერდობის ("ატკოსების") ლესვა ცემენტის ხსნარით	გ/მ	415	3.00	1245.00	2.00	830.00		0.00	2075.00
13	ჭერისა და კედლების დაზიანება და ელექსიური შეკეთება	კვმ	738.95	3.00	2216.85	3.00	2216.85		0.00	4433.70
14	ჭერის ქავპლასტის კარნახის მოწყობა	გ/მ	232.2	3.00	696.60	2.00	464.40		0.00	1161.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	სამზარეულო ოთახებში პლასტიკაბის შეკრული ჯვრის მოწყობა	კვმ	22.62	12.00	271.44	2.00	45.24		0.00	316.68
16	სამზარეულო ოთახებში მგბლახის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	22.62	15.00	339.30	6.00	135.72		0.00	475.02
17	სამზარეულო ოთახებში კაფეკლის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	52.8	15.00	792.00	6.00	316.80		0.00	1108.80
18	სამზარეულო ოთახებში კაფეკლს ზემოთ კედლების დაბეჭდვა და შედგენა ელექტროსიური სადგენავით	კვმ	53.18	4.00	212.72	3.00	159.54		0.00	372.26
19	ჭურჭლის ხარვეხიანი უჯანგაგი ორ სექციითა	ც	2	100.00	200.00	10.00	20.00		0.00	220.00
20	წყლის შენობა	ც	2	50.00	100.00	10.00	20.00		0.00	120.00
21	პლ მილი დ-20	გ/მ	40	120	48.00	1.00	40.00		0.00	88.00
22	პლ მილი დ-50	გ/მ	30	3.00	90.00	1.00	30.00		0.00	120.00
23	ტრაპი პლ	ც	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
<b>WC - ის პროექტირება</b>										
1	პლასტიკების შეკრული ჯვრის მოწყობა	კვმ	28.2	12.00	338.40	2.00	56.40		0.00	394.80
2	მეტლახის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	28.2	15.00	423.00	6.00	169.20		0.00	592.20
3	კაფეკლის მოპირკეტების მოწყობა	კვმ	69.2	15.00	1038.00	6.00	415.20		0.00	1453.20
4	კაფეკლს ზემოთ კედლების დაბეჭდვა და შედგენა ელექტროსიური სადგენავით	კვმ	69.36	3.00	208.08	3.00	208.08		0.00	416.16
5	უნიტაზი (საბავშვო)	ც	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაბანი	ც	4	60.00	240.00	10.00	40.00		0.00	280.00
7	წყლის შენობა	ც	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00
8	ტრაპი დ-100 პლ	ც	4	7.00	28.00	3.00	12.00		0.00	40.00
9	პლ მილი დ-20	გ/მ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
10	პლ მილი დ-50	გ/მ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
11	პლ მილი დ-100	გ/მ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00
<b>გარე კიბის უჯრედები და სახანძრო კიბეები</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	გარე კაბის უჯრედებსა და სახანძრო კაბების, მოაჯირების რეაბილიტაცია --- მუდგულების სამუშაოები	წმენდ	50	5.00	250.00	3.00	150.00		0.00	400.00
2	ლოთონის დეტალების დაზუშავება და შესწორება ანტიკოროზიული ზეთის საღებავით	კმმ	87	4.00	348.00	2.00	174.00		0.00	522.00
<b>მიდა გლ მიმასრულებლის რეაბილიტაცია</b>										
<b>I და II სართული</b>										
1	გაზანაწილებელი კარადა 30X20სმ	ც	5	25.00	125.00	5.00	25.00		0.00	150.00
2	საშტეყსელო როზეტი ორთარი დამიწებით	ც	35	5.00	175.00	3.00	105.00		0.00	280.00
3	გაზანაწილებელი კედლოვი	ც	23	5.00	115.00	3.00	69.00		0.00	184.00
4	ქეთ, კლავიშანი ჩამოთყსელო	ც	35	5.00	175.00	3.00	105.00		0.00	280.00
5	ორ, კლავეშიანი ჩამოთყსელო	ც	5	5.00	25.00	3.00	15.00		0.00	40.00
6	სანათი ბრა 25სტ	ც	78	12.00	936.00	2.00	156.00		0.00	1092.00
7	სანათი ბრა 20სტ	ც	4	12.00	48.00	2.00	8.00		0.00	56.00
8	კაბელო 3X2.5 მმ კმ (საბოლენის მრავალწყსრა)	გ/მ	500	2.00	1000.00	1.00	500.00		0.00	1500.00
9	კაბელო 3X50 +25 მმ კმ (საბოლენის მრავალწყსრა)	გ/მ	70	2.00	140.00	1.00	70.00		0.00	210.00
10	კაბელო 2X10 + 5 მმ კმ (საბოლენის მრავალწყსრა)	გ/მ	70	1.80	126.00	1.00	70.00		0.00	196.00
11	კაბელო 2X15 მმ კმ (საბოლენის მრავალწყსრა)	გ/მ	140	1.50	210.00	1.00	140.00		0.00	350.00
12	ძალოენი სამყაზიანი აგვობატი 150ს	ც	1	30.00	30.00	1.00	1.00		0.00	31.00
13	ორ პოლოუს აგვობატი 50ს	ც	4	30.00	120.00	1.00	4.00		0.00	124.00
14	ქეთ პოლოუს აგვობატი 16ს	ც	30	12.00	360.00	1.00	30.00		0.00	390.00
15	დამიწება რკინის მაგოლო 10მმ კმ	გ/მ	20	5.00	100.00	1.00	20.00		0.00	120.00
<b>შენიშვნა ცენტრალური გათბობის ქსაბი</b>										
1	ცენტრალური გათბობის ქსაბი 35კმტ	ც	2	1400.00	2800.00	50.00	100.00		0.00	2900.00
2	ქსაბის ადარობები	ც	4	15.00	60.00	5.00	20.00		0.00	80.00
3	შენიშვნა	ც	4	15.00	60.00	5.00	20.00		0.00	80.00
4	რადიაციობები 28.9 გ/მ	გ/მ	28.9	90.00	2601.00	5.00	144.50		0.00	2745.50
5	საშრობი	ც	8	50.00	400.00	5.00	40.00		0.00	440.00
6	შენიშვნა მიწოდება	ც	32	12.00	384.00	2.00	64.00		0.00	448.00
7	შენიშვნა დამიწება	ც	32	12.00	384.00	2.00	64.00		0.00	448.00
8	მიღო ბაიკოენი დ-40	გ/მ	150	1.80	270.00	0.50	75.00		0.00	345.00

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ბილი ბიჩკოვანი დ-32	კ/მ	70	1.50	105.00	0.50	35.00		0.00	140.00
10	ბილი ბიჩკოვანი დ-25	კ/მ	40	1.30	52.00	0.50	20.00		0.00	72.00
11	ბილი ბიჩკოვანი დ-20	კ/მ	80	1.20	96.00	0.50	40.00		0.00	136.00
12	სამკაბი დ-40X20	კ	40	3.00	120.00	0.30	12.00		0.00	132.00
13	სამკაბი დ-32X20	კ	20	3.00	60.00	0.30	6.00		0.00	66.00
14	სამკაბი დ-25X20	კ	12	3.00	36.00	0.30	3.60		0.00	39.60
15	ჩუქცი დ-40	კ	36	1.00	36.00	0.30	10.80		0.00	46.80
16	ჩუქცი დ-32	კ	16	0.90	14.40	0.30	4.80		0.00	19.20
17	ჩუქცი დ-25	კ	10	0.80	8.00	0.30	3.00		0.00	11.00
18	ჩუქცი დ-20	კ	20	0.70	14.00	0.30	6.00		0.00	20.00
19	ჩუქცი დ-40	კ	20	1.00	20.00	0.30	6.00		0.00	26.00
20	ჩუქცი დ-32	კ	20	0.90	18.00	0.30	6.00		0.00	24.00
21	ჩუქცი დ-25	კ	22	0.80	17.60	0.30	6.60		0.00	24.20
22	ჩუქცი დ-20	კ	100	0.70	70.00	0.30	30.00		0.00	100.00
23	უბკა	კ	60	2.00	120.00	0.30	18.00		0.00	138.00
24	გადამყვანი დ 40-32	კ	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
25	გადამყვანი დ 32-25	კ	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
26	გადამყვანი დ-25-20	კ	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
27	ჩუქცი გ/ხ	კ	68	1.50	102.00	0.30	20.40		0.00	122.40
29	ჩუქცი	კ	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
30	ბილი ბიჩკოვანი ადაპტორები	კ	1	5.00	5.00	5.00	5.00		0.00	10.00
31	ბილი ბიჩკოვანი 200გ	კ	1	407.00	407.00	10.00	10.00		0.00	417.00
32	ბილი ბიჩკოვანი უკრთვლები დ-32	კ/მ	150	1.50	225.00	1.00	150.00		0.00	375.00
33	ჩუქცი	კ	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
34	ჩუქცი	კ	10	10.00	100.00	2.00	20.00		0.00	120.00
35	ჩუქცი	კ/მ	100	6.30	630.00	1.00	100.00		0.00	730.00
<b>გვანდების კთილმთვეობა</b>										
4	გვანდების დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	128.16		0.00	2.00	256.32		0.00	256.32
5	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კვმ	128.16	5.00	640.80	3.00	384.48		0.00	1025.28
6	გვანდებზე ახალი შეტლახის იატაკის მოწყობა	კვმ	128.16	15.00	1922.40	6.00	768.96		0.00	2691.36
7	გვანდებზე პლასტიკატის შექოული გვანდის მოწყობა	კვმ	128.16	12.00	1537.92	2.00	256.32		0.00	1794.24
8	საშუაგველი რიხები ორიანი დამოწებით	კ	7	7.00	49.00	1.00	7.00		0.00	56.00
9	გამანაწილებელი კოლოფი	კ	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00
10	ერთკლავიანი ჩაბრთველი	კ	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	სახათი ბრუნვა	₾	15	1300	195.00	2.00	30.00		0.00	225.00
<b>შენიშვნა: სახურავის რეაბილიტაცია</b>										
1	არსებული დაზიანებული აბიზონების სახურავისა და დაზიანებული ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი, დაშლა, ჩამოტანა და გატანა ავტოთვირთვით 5კმ (თირი ხონტაჟური ფართი 492,36 კმ²)	კმ²	493		0.00	2.00	986.00		0.00	986.00
2	ხის მხიდი კონსტრუქციების ჩამატება, დასაინჟინერო კონსტრუქციების აღდგენა 10%	კმ²	50	5.00	250.00	3.00	150.00		0.00	400.00
3	ხის მოლარტევის მოწყობა	კმ²	640	7.00	4480.00	3.00	1920.00		0.00	6400.00
4	სახურავის მოწყობა მკვალე კრამიტის თუნუქის ფურცლით 0.5მმ (გათვალისწინებულია "ნავესკის" გადასურვის რეაბილიტაცია)	კმ²	640	10.00	6400.00	3.00	1920.00		0.00	8320.00
5	ქვიშის მოწყობა	კმ²	67	5.00	335.00	3.00	201.00		0.00	536.00
6	წყალმომღები დარის - "ფოლემბის" მოწყობა (დაკიდებული) პლასტმასის დ-150	კმ²	106	4.00	424.00	2.00	212.00		0.00	636.00
7	საწვიმარი დარის ძაბრი ჰელ დ-150 მრგვალი	კმ	4	2.00	8.00	4.00	16.00		0.00	24.00
8	ქნდოელების მოწყობა სამგერვხდურთან ვკერადი თუნუქის ფურცლით 0.5მმ	კმ²	27	4.00	108.00	2.00	54.00		0.00	162.00
				<b>76395.24</b>			<b>26802.70</b>			<b>103197.93</b>

შ.პ.ს. "ინდუსტრია-2"

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

ბელმონტრა ბ.ა

D.R.

დანართი 2-1

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის რაზა კაზრეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განწ. ერთ	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმი		სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A ერთეული I საბუღალტრო (2 ჯგუფი, აღმოსავლეთი კაბინეტები)</b>										
<i>კაბინეტების კეთილმოწყობა</i>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	180.38		0.00	5	901.90		0.00	901.90
2	ახალი მცბალობლასტმასის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კვმ	122.04	78	9519.12	3	366.12	2.00	244.08	10129.32
3	ახალი მცბალობლასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კვმ	58.34	88	5133.92	3	175.02	2.00	116.68	5425.62
4	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	320.72		0.00	5	1603.60		0.00	1603.60
5	ცემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კვმ	320.72	5	1603.60	3	962.16		0.00	2565.76
6	ლაბინირებული იატაკის მოწყობა (მალდალხარისხიანი)	კვმ	309.87	13	4028.31	2	619.74	2.00	619.74	5267.79
7	ლაბინირებული პლიტუხის მოწყობა h=5,0	კვმ	281.00	3.5	983.50	2	562.00	2.00	562.00	2107.50
8	ტერისა და კედლების დაზიანებული ლესხის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელეხალი ლესხა ცემენტის ხსნარით მ-75 50%	კვმ	516.77	5	2583.85	3	1550.31		0.00	4134.16
9	ფანჯრისა და კარების ფერდობის ("ატკოსების") ლესხა ცემენტის ხსნარით	კვმ	601.4	3	1804.20	2	1202.80		0.00	3007.00
10	ტერისა და კედლების დაზიანებული კვმ და კვმ დაზიანებული ლესხის აღდგენა	კვმ	1001.22	4	4004.88	2	2002.44		0.00	6007.32
11	ტერის კაფვალსტის კარნისის მოწყობა	კვმ	281	4	1124.00	2	562.00		0.00	1686.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	სამხარეულო თახეპო პლასტიკების შეკეთებული ჭერის მოწყობა 1.55*3.5*2	კვმ	10.85	12	130.20	2	21.70		0.00	151.90
13	სამხარეულო თახეპო ჩქტლახის მოპირკეტების მოწყობა 1.55*3.5*2	კვმ	10.85	15	162.75	6	65.10		0.00	227.85
14	სამხარეულო თახეპო კაფეკლის მოპირკეტების მოწყობა (1.55+3.5)*2*1.6*2	კვმ	32.32	15	484.80	6	193.92		0.00	678.72
15	ჭყრჭლის ხარვეხელი უქონეაგი ორ სექციითანი	ც	2	130	260.00	10	20.00		0.00	280.00
16	წყლის შემრევა	ც	2	50	100.00	10	20.00		0.00	120.00
17	პლ მილი დ-20	ც/მ	40	1	40.00	2	80.00		0.00	120.00
18	პლ მილი დ-50	ც/მ	20	5	100.00	2	40.00		0.00	140.00
<b>WC - იმ კეთილმოწყობა</b>										
1	არსებული დაზიანებული ტიხრების დემონტაჟი და გაწანა (3.5*3.0+1.0*1.8*2+1.0*2*3.0)*0.15*2ც	კვმ	6.03		0.00	70	422.10		0.00	422.10
2	ტიხრების მოწყობა წყროლი სამშენებლო ბლოკით (3.5*3.0*0.2+1.2*2*3.0*0.2)*2- 0.8*2.0*3*0.2*2	კვმ	12.24	80	979.20	20	244.80		0.00	1224.00
3	ბლოკის წყობის კედლების დგენა (კვმ/ც/ც) ხსნარით მ-75 (3.5*3+1.2*2*3)*4- 0.8*2*3*2	კვმ	61.2	5	306.00	3	183.60		0.00	489.60
4	ტიხრის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა მ- 150 3.5*4.65*2ც	კვმ	32.55	5	162.75	3	97.65		0.00	260.40
5	პლასტიკების შეკეთული ჭერის მოწყობა 3.5*4.65*2ც	კვმ	32.55	12	390.60	2	65.10		0.00	455.70
6	შეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 3.5*4.65*2ც		32.55	15	488.25	6	195.30		0.00	683.55
7	კაფეკლის მოპირკეთების მოწყობა (3.5+4.65)*2+3.5*2+1.2*2*1.6*2ც		82.24	15	1233.60	6	493.44		0.00	1727.04
8	კაფეკლის ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ემულსიური ხაღებლით (3.5+4.65)*2+3.5*2+1.2*2*(3.0-1.6)*2	კვმ	71.96	4	287.84	2	143.92		0.00	431.76
9	უნიტახი (საბავშვო)	ც	6	100	600.00	10	60.00		0.00	660.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	სკოლაბანი	ც	4	70	280.00	10	40.00		0.00	320.00
11	წყლის შეგროვო	ც	4	50	200.00	10	40.00		0.00	240.00
12	ტრაპი რ-100 კვლ	ც	2	7	14.00	3	6.00		0.00	20.00
13	კვლ მილი რ-20	ც/მ	40	1.5	60.00	1	40.00		0.00	100.00
14	კვლ მილი რ-50	ც/მ	20	3	60.00	1	20.00		0.00	80.00
15	კვლ მილი რ-100	ც/მ	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
<b>მიდა გლ მომარაგების რეაბილიტაცია</b>										
1	სადენი ППВ 2X2.5 (კედელში მინტაჟი)	ც/მ	450	1.1	495.00	0.5	225.00		0.00	720.00
2	ჩამოთველი	ც	264	3	792.00	1	264.00		0.00	1056.00
3	შტუქსელი	ც	20	7	140.00	2	40.00		0.00	180.00
4	გამანაწდლებელი კოლოფი	ც	10	5	50.00	2	20.00		0.00	70.00
5	კერის ხანათების მონტაჟი	ც	28	15	420.00	5	140.00		0.00	560.00
		ც	12		0.00		0.00		0.00	0.00
<b>A კორპუსი II სართული (4 ჯგუფი)</b>										
<b>კაბინეტების კეთილმოწყობა</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	241.54		0.00	5	1207.70		0.00	1207.70
2	ახალი მებნლოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით ნსმ)	კვმ	169.74	78	13239.72	3	509.22		0.00	13748.94
3	ახალი მებნლოპლასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით ნსმ)	კვმ	63.88	88	5621.44	3	191.64		0.00	5813.08
4	ლაზინირებული მდო კარების ბლოკის მოწყობა — კომპლექტი (ჯგუფში შესასვლელი)	კვმ	7.92	220	1742.40	50	396.00		0.00	2138.40
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	542.76		0.00	2	1085.52		0.00	1085.52
6	ცემენტის ხსნარის მოციმციმის მოწყობა	კვმ	542.76	5	2713.80	3	1628.28		0.00	4342.08
7	ლაზინირებული იატაკის მოწყობა (მბლახარისხიანი)	კვმ	524.16	13	6814.08	2	1048.32		0.00	7862.40
8	ლაზინირებული პლინუსის მოწყობა h=5,0	ც/მ	354.4	3	1063.20	1	354.40		0.00	1417.60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენა — ჩამოყრა, ხელოვნური ღრისა ცემენტის ხსნარით მ-75 20%	კვმ	274,058	5	1370,29	3	822,17		0,00	2192,46
10	ფანჯარისა და კარების ფერდობის ("ატკობების") ლესვა (ცემენტის ხსნარით	გ/მ	723,6	3	2170,80	2	1447,20		0,00	3618,00
11	ჭერისა და კედლების დაზიანება და ეზელსოფრი შეღებვა	კვმ	1311,41	4	5245,64	2	2622,82		0,00	7868,46
12	ჭერის ქაფკლასტის კარისხის მოწყობა	გ/მ	354,4	3	1063,20	2	708,80		0,00	1772,00
13	სამზარეულო ოთახებში გლასტიკაქვის "შეკოვლი ჭერის მოწყობა"	კვმ	18,6	12	223,20	2	37,20		0,00	260,40
14	სამზარეულო ოთახებში მუქტლახის ჩიბრკებების მოწყობა	კვმ	18,6	15	279,00	6	111,60		0,00	390,60
15	სამზარეულო ოთახებში კაყვლის ჩიბრკებების მოწყობა	კვმ	58,88	15	883,20	6	353,28		0,00	1236,48
16	ჭურჭლის სარეცხელი უჯრავი ორ ხეცვითანი	ც	4	100	400,00	10	40,00		0,00	440,00
17	წყლის შექმნევი	ც	4	50	200,00	10	40,00		0,00	240,00
18	პლ მილი დ-20	გ/მ	80	13	104,00	1	80,00		0,00	184,00
19	პლ მილი დ-50	გ/მ	40	3	120,00	1	40,00		0,00	160,00
<b>WC - ის პროექტირება</b>										
1	არსებული დაზიანებული ტიხრების რემონტავი და გატანა (3,1*3,0+1,0*1,8*2+1,0*2*3,0)*0,15*4ც	კვმ	11,34		0,00	20	226,80		0,00	226,80
2	ტიხრების მოწყობა წერილი სარემონტო გლით (3,1*3,0*0,2+1,2*2*3,0*0,2)*4-0,8*2*3*4	კვმ	9,36	80	748,80	15	140,40		0,00	889,20
3	გლითის წყობის კედლების ლესვა (ცემენტის ხსნარით მ-75(3,1*3+1,2*2*3)*4-0,8*2*3*4	კვმ	46,8	5	234,00	3	140,40		0,00	374,40
4	ოატაქის ცემენტის ხსნარით მოჭობვა მ-150 3,1*4,5*4ც	კვმ	55,8	5	279,00	3	167,40		0,00	446,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	პლასტიკების შეყოფილი ჭერის მოწყობა 3,1*4,5*4ც	კვმ	55.8	12	669.60	2	111.60		0.00	781.20
6	მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 3,1*4,5*4ც		55.8	15	837.00	6	334.80		0.00	1171.80
7	კაფელის მოპირკეთების მოწყობა (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2*1,6*4ც		152.32	15	2284.80	6	913.92		0.00	3198.72
8	კაფელის ზეპირთ კედლების დაზეუშეგება და შეღებვა ეპოქსიდური საღებავით (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2*(3,0-1,6)*4ც	კვმ	133.28	4	533.12	3	399.84		0.00	932.96
9	უნიტვაზი (საბავშვო)	ც	12	100	1200.00	10	120.00		0.00	1320.00
10	ხელსაბანი	ც	8	70	560.00	10	80.00		0.00	640.00
11	წილის შექმნა	ც	8	50	400.00	10	80.00		0.00	480.00
12	ტრაპი დ-100 ჰლ	ც	4	7	28.00	3	12.00		0.00	40.00
13	პლ მილი დ-20	ც/მ	80	1.5	120.00	1	80.00		0.00	200.00
14	პლ მილი დ-50	ც/მ	40	3	120.00	1	40.00		0.00	160.00
15	პლ მილი დ-100	ც/მ	40	5	200.00	1	40.00		0.00	240.00
<b>შიდა ვლ მომზადების რეაბილიტაცია</b>										
1	სადენი ППВ 2X2,5 (კედელში მონტაჟი)	ც/მ	900	0.9	810.00	0.3	270.00		0.00	1080.00
2	ჩამოთეული	ც	44	3	132.00	1	44.00		0.00	176.00
3	შტუკოსელი	ც	40	7	280.00	2	80.00		0.00	360.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
5	ჭერის ხანათების მონტაჟი	ც	56	12	672.00	2	112.00		0.00	784.00
		ც	24		0.00		0.00		0.00	0.00
<b>კიბის უჯრედის რეაბილიტაცია</b>										
1	I ხართულისა და ბაჩქვის იატაკის მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 2,9*1,2*3	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
2	არსებული კერამიკული ფილით მოპირკეთების დემონტაჟი 2,9*1,2*3	კვმ	10.44		0.00	10	104.40		0.00	104.40
3	ახალი მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 2,9*1,2*3	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
4	ჭერისა და კედლების დაზეუშეგება და ეპოქსიდური შეღებვა 2,9*6,3+(2,9+6,3)*2*6,5- 2,65*1,8*2	კვმ	128.33	4	513.32	3	384.99		0.00	898.31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>B კორექტი I სართული</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	173.8		0.00	5	869.00		0.00	869.00
2	ახალი მეტალოპლასტიკის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კვმ	128.52	78	10024.56	3	385.56		0.00	10410.12
3	ახალი მეტალოპლასტიკის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კვმ	45.28	88	3984.64	3	135.84		0.00	4120.48
4	ლაზინირებული მდფ კარების ბლოკის მოწყობა — კომპლექტი (ჯგუფში შესასვლელი)	კვმ	3.96	180	712.80	12	47.52		0.00	760.32
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კვმ	534		0.00	2	1068.00		0.00	1068.00
6	კვებულების ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კვმ	534	5	2670.00	3	1602.00		0.00	4272.00
7	ლაზინირებული იატაკის მოწყობა (მადლხარისხიანი)	კვმ	332.64	13	4324.32	2	665.28		0.00	4989.60
8	ლაზინირებული პლიტუქსის მოწყობა h=5,0	კვმ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
9	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესვის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელქაღალი ლესვა ცემენტის ხსნარით მ-75 30%	კვმ	282.741	5	1413.71	3	848.22		0.00	2261.93
10	ფანჯრისა და კარების ფერდობის ("ატკოსების") ლესვა ცემენტის ხსნარით	კვმ	453.28	2	906.56	2	906.56		0.00	1813.12
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებულობა და ემულსიური შეღებვა	კვმ	942.47	4	3769.88	2	1884.94		0.00	5654.82
12	ჭერის ქაფგლასტის კარნისის მოწყობა	კვმ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
13	კორიდორში, სამხარეული ოთახებში და კვების ბლოკში პლასტიკატის შეკეთული ჭერის მოწყობა	კვმ	108.92	12	1307.04	2	217.84		0.00	1524.88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	კორიდიორში, სამზარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	173.46	15	2601.90	6	1040.76		0.00	3642.66
15	კორიდიორში, სამზარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში კაფელოს მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	52.16	15	782.40	6	312.96		0.00	1095.36
16	ჭურჭლის სარეცხელი უქანბავი ორ ხელკითანი	{}	4	120	480.00	5	20.00		0.00	500.00
17	წყლის შექმნევი	{}	4	50	200.00	5	20.00		0.00	220.00
18	პლ მილი დ-20	გ/მ	80	1.3	104.00	1	80.00		0.00	184.00
19	პლ მილი დ-50	გ/მ	30	3	90.00	1	30.00		0.00	120.00
<b>WC - ის კეთილმოწყობა</b>										
1	კლასტიკების შეკეთული ჭერის მოწყობა	კვმ	27.9	12	334.80	2	55.80		0.00	390.60
2	მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	27.9	15	418.50	6	167.40		0.00	585.90
3	კაფელოს მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	48.64	15	729.60	6	291.84		0.00	1021.44
4	კაფელოს ზეითონ კეკლეების დამზადება და შეფუთვა ელექტროსადიან საღებავით ((3.1+4.5)*2+3.1*2+1.2*2)*(3.0-1.6)*2({	კვმ	66.64	4	266.56	2	133.28		0.00	399.84
5	უნიტვაზი (საბავშვო)	{}	6	100	600.00	10	60.00		0.00	660.00
6	ხელსაბანი	{}	4	70	280.00	10	40.00		0.00	320.00
7	წყლის შექმნევი	{}	4	50	200.00	10	40.00		0.00	240.00
8	ტრაპი დ-100 პლ	{}	2	7	14.00	3	6.00		0.00	20.00
9	პლ მილი დ-20	გ/მ	40	1.3	52.00	1	40.00		0.00	92.00
10	პლ მილი დ-50	გ/მ	30	3	90.00	1	30.00		0.00	120.00
11	პლ მილი დ-100	გ/მ	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
<b>ზედა ელ მობარავების რეაბილიტაცია</b>										
1	სადენი ППВ 2X2.5 (კედელში მონტაჟი)	გ/მ	1100	0.9	990.00	0.3	330.00		0.00	1320.00
2	ჩამრთველი	{}	44	5	220.00	2	88.00		0.00	308.00
3	შტექსელი	{}	50	7	350.00	2	100.00		0.00	450.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	{}	40	5	200.00	2	80.00		0.00	280.00
5	ჭერის სანათების მონტაჟი	{}	60	12	720.00	2	120.00		0.00	840.00
		{}	20		0.00		0.00		0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>კობის უჯრედის რეაბილიტაცია</b>										
1	I ხარისხისა და ბაქნების იატაკის გეგმის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
2	არსებული კერამიკული ფილათ მოპირკეთების დემონტაჟი	კვმ	10.44		0.00	5	52.20		0.00	52.20
3	ახალი მუქლასის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	10.44	15	156.60	6	62.64		0.00	219.24
4	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ელექტროფილათი შეღებვა	კვმ	128.33	5	641.65	3	384.99		0.00	1026.64
<b>ა და ბ კორპუსების დამაკავშირებელი კორიდორის კეთილმოწყობა</b>										
1	დახიანებული ხის ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და ახალი მერალაგლასტეხის ბლოკების მოწყობა	კვმ	118.86		0.00	3	356.58		0.00	356.58
2	ახალი გეგმავლობასტეხის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 2.65*1.84*2+2.05*1.8*2*2	კვმ	105.84	78	8255.52	3	317.52		0.00	8573.04
3	ახალი მუქლასის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 1.55*2.1*2*2	კვმ	13.02	88	1145.76	3	39.06		0.00	1184.82
4	დახიანებული ლინოლეუმის იატაკის დემონტაჟი და კატანა 1.7*1.8*2	კვმ	61.2		0.00	3	183.60		0.00	183.60
5	იატაკის მოპირკეთება კერამიკული ფილათ 1.7*1.8*2	კვმ	61.2	15	918.00	6	367.20		0.00	1285.20
6	კორიდორების ჭერისა და კედლების დამუშავება და ელექტროფილათი შეღებვა	კვმ	236.34	5	1181.70	3	709.02		0.00	1890.72
<b>შენიშვნა: გენერალური გათბობის მოწყობა</b>										
1	გენერალური გათბობის ქვაბი 35კვტ	ც	8	1400	11200.00	20	160.00		0.00	11360.00
2	ქვების ადაპტორები	ც	8	50	400.00	5	40.00		0.00	440.00
3	გენერალური დ-40	ც	16	15	240.00	5	80.00		0.00	320.00
4	რადიატორები 119გვ/მ	ც/მ	119.8	90	10782.00	5	599.00		0.00	11381.00
5	საჭრობი	ც	8	50	400.00	5	40.00		0.00	440.00
6	კენტილი მიწოდება	ც	125	6	750.00	3	375.00		0.00	1125.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ვენტილაციის დაბრუნება	ც	125	6	750.00	3	375.00		0.00	1125.00
8	მილი ბიჩკოვანი დ-40	გ/მ	454	1.6	726.40	0.5	227.00		0.00	953.40
9	მილი ბიჩკოვანი დ-32	გ/მ	350	1.5	525.00	0.5	175.00		0.00	700.00
10	მილი ბიჩკოვანი დ-25	გ/მ	482	1.4	674.80	0.5	241.00		0.00	915.80
11	მილი ბიჩკოვანი დ-20	გ/მ	350	1.2	420.00	0.5	175.00		0.00	595.00
12	ხაჩკაძე დ-40-20	ც	58	2	116.00	0.5	29.00		0.00	145.00
13	ხაჩკაძე დ-32-20	ც	75	2	150.00	0.5	37.50		0.00	187.50
14	ხაჩკაძე დ-25-20	ც	140	2	280.00	0.5	70.00		0.00	350.00
15	მეცბა დ-40	ც	130	1	130.00	0.5	65.00		0.00	195.00
16	მეცბა დ-32	ც	100	0.9	90.00	0.5	50.00		0.00	140.00
17	მეცბა დ-25	ც	120	0.8	96.00	0.5	60.00		0.00	156.00
18	მეცბა დ-20	ც	100	0.7	70.00	0.5	50.00		0.00	120.00
19	მუხლი დ-40	ც	110	0.9	99.00	0.5	55.00		0.00	154.00
20	მუხლი დ-32	ც	120	0.8	96.00	0.5	60.00		0.00	156.00
21	მუხლი დ-25	ც	80	0.7	56.00	0.5	40.00		0.00	96.00
22	მუხლი დ-20	ც	130	1	130.00	0.5	65.00		0.00	195.00
23	მუხლი დ-20	ც	200	1	200.00	0.5	100.00		0.00	300.00
24	გაღამევიანი დ-40-32	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
25	გაღამევიანი დ-32-25	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
26	გაღამევიანი დ-25-20	ც	40	1	40.00	0.5	20.00		0.00	60.00
27	მუხლი გ/ხ	ც	250	1	250.00	0.5	125.00		0.00	375.00
29	მეცბა	ც	1	50	50.00	10	10.00		0.00	60.00
30	ბოილერის აღაპტორები	ც	1	30	30.00	10	10.00		0.00	40.00
31	ბოილერი 200ლ	ც	1	407	407.00	13.46	13.46		0.00	420.46
32	ვენტილაცია	ც	10	15	150.00	3	30.00		0.00	180.00
33	შესასრულებელი მასალა 1009	ც	100	6	600.00	1.5	150.00		0.00	750.00
					176936.88		49730.52		1542.50	228209.89

*Handwritten signature*



შ.პ.ს. "ინდუსტრია-2"

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

ხელმოწერის ბა

O.R.

ცვლილება №1  
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ  
ხელშეკრულება №91/01/14-ში

ქ. ბოლნისი

25 აგვისტო, 2014 წ

2014 წლის 3 ივლისს გაფორმდა ხელშეკრულება ერთი მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტსა (შემდგომში "შემსყიდველი") და მეორეს მხრივ შპს „ინდუსტრია-2“-ს (შემდგომში „მიმწოდებელი“) შორის, დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაგა ბაღის შენობების რეაბილიტაციის საქმეობის შესყიდვაზე. (ხელშეკრულება №91/01/14 03,07,2014წ)

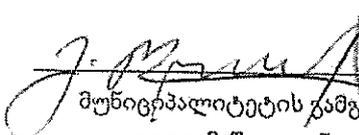
2014 წლის 25 აგვისტოს მხარეებს შორის მოხდა ურთიერთშეთანხმება შემდეგზე:

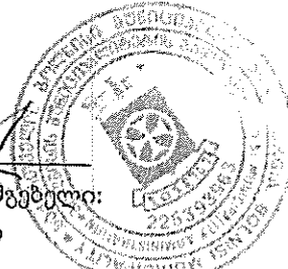
შევიდეს ცვლილებები ხელშეკრულება №91/01/14-ში კერძოდ:

1. ხელშეკრულების მე-6 მუხლის 6,3 პუნქტი ჩამოყალბდეს შემდეგი რედაქციით:
  - 6.3 შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენენ:
    - 6.3.1 მიხეილ ფოცხვერაშვილი -- ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების უფროსი;
    - 6.3.2 ემზარ რეხვიაშვილი -- ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი.
2. ხელშეკრულების ყველა სხვა პირობა დარჩეს უცვლელი.

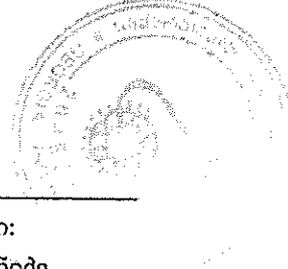
„შემსყიდველი“  
ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

„მიმწოდებელი“  
შპს „ინდუსტრია-2“

  
მუნიციპალიტეტის გამგებელი:  
გიორგი მცველიანი



  
დირექტორი:  
დავით კურტანიძე





ლევან სამხარაულის სახელობის  
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო  
LEVAN SAMKHARAU LI NATIONAL FORENSICS BUREAU

საჯარო სამართლის იურიდიული პირი  
LEGAL ENTITY OF PUBLIC LAW

5005634014

№ 27/11/2014



5005634014

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგებლის მოვალეობის  
შემსრულებელს ბატონ დავით შერაზადიშვილს

2016

ბატონო დავით, ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო, თქვენი  
2014 წლის 19 ნოემბრის მომართვის (ბიუროს რეგისტრაციის N1007811714) საფუძველზე, გიგზავნით  
საინჟინრო ექსპერტიზის N006522614 დასკვნას.

დანართი:

ექსპერტის დასკვნა 23 ფურცლად;

პაცივისცემით,

გიორგი მურვანიძე

ბიუროს უფროსის მოადგილე

*ბ. ს. ხუბუაძე*  
*ხუბუაძე დავით*  
*გ. მურვანიძე*  
*01/12/14*

*გ. მურვანიძე*  
*ხუბუაძე დავით*  
*01.12.14*

N 453 -01  
1.12.14 წ.

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი  
№ 05/8916  
"01" / 12 - 2014წ.



006522614

ექსპერტის დასკვნა № 006522614

**გაფრთხილება**

კორიაკ ზავერიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი ს(დეპარტამენტი) უფროსის მიერ განმეორება ექსპერტის უფლება-მოვალეობები. რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან, ცრუ ჩვენების, კალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლისსამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

**ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი**

ექსპერტიზის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტიზა

დამნიშნავი :

სტრუქტურა: ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

ქვესტრუქტურა:

თანამდებობა: გამგებლის მოვალეობის შემსრულებელი

მისამართი: ქ. ბოლნისი, სულხან -საბა ორბელიანის ქ. #106

სახელი და გვარი: დავით შერაზადიშვილი

დოკუმენტის შემდგენი პირი: ლია ერაძე

საფუძველი: მომართვა

შემსრულებელი ექსპერტები :

ბესარიონ ბარბაქაძე / კორიაკ ზავერიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი (დეპარტამენტი)ს საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი, სპეციალობით მუშაობის 8 წლის სტაჟით.

**ექსპერტიზის წინაშე დასმული კითხვები**

გიგზავნით ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიქში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის რეაბილიტაციის სამუშაოების (ფორმა N2: ურთიერთშეთანხმების ოქმი, ფარული სამუშაოების აქტი, ხელშეკრულება და წინადადების განფასება) დოკუმენტაციას, შემსრულებელი შპს „ინდუსტრია-2“.

გთხოვთ, შეგვისრულოთ დაჩქარებული წესით ზემოაღნიშნული შესრულებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების ექსპერტიზა.

შემოსვლის თარიღი: 19.11.2014წ

გასვლის თარიღი: 27.11.2014წ

**დასკვნა**

შპს „ინდუსტრია-2“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიქში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღებში, ფაქტურად წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: შპს „ინდუსტრია-2“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტიური მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა ჯამურ ღირებულებას 383368,52 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (ვრცლად იხ: გამოკვლევიო ნაწილში, ასევე იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).



006522614

ექსპერტის დასკვნა № 006522614

ბესარიონ ბარბაქაძე

**გამოკვლევა**

მომართვის თანახმად დასადგენია, შპს „ინდუსტრია-2“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიჭში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღებში წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები, რამდენად შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს და ღირებულებებს. აღნიშნულზე წარმოდგენილ იქნა ფორმა N2-ები, საერთო თანხით 383368,52 ლარზე, დღგ-ს ჩათვლით. წარმოდგენილ იქნა, ასევე სატენდერო ხარჯთაღრიცხვა, ხელშეკრულება და დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები.

გამოსაკვლევი ობიექტები ჩემს მიერ იქნა ადგილზე შესწავლილი, ხილულ სამუშაოებზე ჩავატარე აზომვები, ხოლო ის სამუშაოები, რომელიც განეკუთვნება ფარულ სამუშაოთა კატეგორიას და რომელთა ზუსტი მოცულობების დადგენა ექსპერტის ჩატარების პერიოდისათვის ტექნიკურად შეუძლებელი იყო, გათვალისწინებულ იქნა წარმოდგენილი დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტების მიხედვით, ასევე წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესწავლითა და ურთიერთშედარებით დადგინდა, რომ ფორმა N2-ებში მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებები შეესაბამება სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, შესაბამისად დადგინდა შემდეგი: შპს „ინდუსტრია-2“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კაზრეთში და სოფელ ბალიჭში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღებში, ფაქტურად წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: შპს „ინდუსტრია-2“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტური მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ებში მოცემულ სამუშაოთა ჯამურ ღირებულებას 383368,52 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2-ები).

ბესარიონ ბარბაქაძე

**გამოყენებული მასალები**

მომართვა

ფორმა N2-ები

სატენდერო ხარჯთაღრიცხვები

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N91/01/14

დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები

„სამშენებლო ნორმები და წესები“

ექსპერტის დასკვნა ტექნიკური წესით გადაამოწმა: კახაბერ კახელი

ექსპერტის დასკვნა ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა: ბადრი ლეფსაია

13.10.2014 წ.

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დაბა კახრეთში და სოფელ ბაღოქში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის სამუშაოები  
ფორმა №2

№	სამუშაოს დასახელება	ჯამი
1	დაბა კახრეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	213597.19
2	სოფ. ბაღოქში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები	99509.93
	ჯამი	313107.13
	ბედნაღები ხარჯები	3131.07
	ჯამი	316238.20
	100%	3162.38
	გემბიური დაგროვება	319400.58
	ჯამი	5488.00
	ბალანსირებული ხარჯები	324888.58
	ჯამი	58479.94
	18.00%	383368.52
	სულ ჯამი	

შ.ს.ს. "ინდუსტრია-2"-ის დირექტორი

დავით ქურციანიძე



მიხეილ ფოცხვერაშვილი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის განვითარების ინფრასტრუქტურის განვითარების, სოფრეული მოწყობის არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების უფროსი

გიორგი სამცილობიძე

ეჭხარი რეზვიაშვილი

ბიზნისის მენეჯერების დაბა კაზრეთში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განბ. ერთ	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანქანა-ტიქსის ზღმა		სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<p>1. კონკრეტული სამუშაო (2. კატეგორია, არაფინანსირებული პროექტი)</p> <p>კაბინეტების რეაბილიტაცია</p>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმ	180.38		0.00	5	901.90		0.00	901.90
2	ახალი მეტალოპლასტიკის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის ხისქით მსმ)	კმ	122.04	78	9519.12	3	366.12	2.00	244.08	10129.32
3	ახალი მეტალოპლასტიკის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის ხისქით მსმ)	კმ	52.14	88	4588.32	3	156.42	2.00	104.28	4849.02
4	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმ	320.72		0.00	5	1603.60		0.00	1603.60
5	ცემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმ	320.72	5	1603.60	3	962.16		0.00	2565.76
6	ლაჩიორეგული იატაკის მოწყობა (მალბინის ხსნარით)	კმ	309.87	13	4028.31	2	619.74	2.00	619.74	5267.79
7	ლაჩიორეგული იატაკის მოწყობა h=50	კმ	281.00	3.5	983.50	2	562.00	2.00	562.00	2107.50
8	ტერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენა — ჩაბოყრა, ხელების აღდგენა ცემენტის ხსნარით 4-75 50%	კმ	516.77	5	2583.85	3	1550.31		0.00	4134.16
9	ფანჯრისა და კარების ფერდორების ("ატკისების") ლესის ცემენტის ხსნარით	კმ	420	3	1260.00	2	840.00		0.00	2100.00
10	ტერისა და კედლების დამუშავება და ექსპლუატაციის შედეგება	კმ	1001.22	4	4004.88	2	2002.44		0.00	6007.32
11	პროექტის დაგეგმვის კონსტრუქციის მოწყობა	კმ	281	4	1124.00	2	562.00		0.00	1686.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2	საქართველო ოთახებში პლასტიკების შეყოფილი ჰერის მოწყობა 155*3.5*2	კმმ	10.85	12	130.20	2	21.70		0.00	151.90
3	საქართველო ოთახებში მცბლახის მოპირკეთების მოწყობა 155*3.5*2	კმმ	10.85	15	162.75	6	65.10		0.00	227.85
4	საქართველო ოთახებში კაფელის მოპირკეთების მოწყობა (1.55*3.5)*2*1.6*2	კმმ	32.32	15	484.80	6	193.92		0.00	678.72
5	პურკლის სარეცხელი უნაწილაკი ორ სტრუქტურაში	ც	2	130	260.00	10	20.00		0.00	280.00
6	წყლის შეგროვების	ც	2	30	100.00	10	20.00		0.00	120.00
7	პლ. მილი დ-20	ც/მ	40	1	40.00	2	80.00		0.00	120.00
8	პლ. მილი დ-50	ც/მ	20	5	100.00	2	40.00		0.00	140.00
<b>შედეგები</b>										
9	არსებული დაზიანებული ტიხრების რემონტაჟი და გაბანა (3.5*3.0+1.0*1.8*2+1.0*2*3.0)*0.15*2ც	კმმ	6.03		0.00	70	422.10		0.00	472.10
10	ტიხრების მოწყობა წვრილი სამშენებლო ბლოკით (3.5*3.0*0.2+1.2*2*3.0*0.2)*2*0.8*2.0*3*0.2*2	კმმ	12.24	80	979.20	20	244.80		0.00	1224.00
11	ბლოკის წყობის კედლების ღრუბვა ცემენტის ხსნარით მ-75 (3.5*3+1.2*2*3)*4*0.8*2*3*2	კმმ	61.2	5	306.00	3	183.60		0.00	489.60
12	ობიექტის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა მ-150 3.5*4.65*2ც	კმმ	32.55	5	162.75	3	97.65		0.00	260.40
13	პლასტიკის შეყოფილი ჰერის მოწყობა 3.5*4.65*2ც	კმმ	32.55	12	390.60	2	65.10		0.00	455.70
14	მცბლახის მოპირკეთების მოწყობა 3.5*4.65*2ც		32.55	15	488.25	6	195.30		0.00	683.55
15	კაფელის მოპირკეთების მოწყობა (3.5*4.65)*2*3.5*2+1.2*2*1.6*2ც		52.24	15	783.60	6	313.44		0.00	1097.04
16	კაფელის ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა გრუნდით საღებავით (3.5*4.65)*2*3.5*2+1.2*2*1.6*2ც	კმმ	71.96	4	287.84	2	143.92		0.00	431.76
17	უნიტარია	ც		100	600.00	10	60.00		0.00	660.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ხელსადანი	1	4	70	280.00	10	40.00		0.00	320.00
11	წყლის შეგროვება	1	4	50	200.00	10	40.00		0.00	240.00
12	ბრახი დ-100 ვლ	1	2	7	140.00	3	6.00		0.00	20.00
13	ქლ მილი დ-20	2/8	40	15	60.00	1	40.00		0.00	100.00
14	ქლ მილი დ-50	2/8	20	3	60.00	1	20.00		0.00	80.00
15	ქლ მილი დ-100	2/8	20	5	100.00	1	20.00		0.00	120.00
<b>შეჯამება</b>										
1	სადგენი IIIB 2X2.5 (სივრცეში მოწვდომი)	გ/მ	450	1.1	495.00	0.5	225.00		0.00	720.00
2	ჩამართველი	1	264	3	792.00	1	264.00		0.00	1056.00
3	შეკვსელი	1	20	7	140.00	2	40.00		0.00	180.00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	1	10	5	50.00	2	20.00		0.00	70.00
5	ჭყის საწარმის მოწვდომა	1	28	15	420.00	5	140.00		0.00	560.00
<b>სულ</b>										
			12		0.00		0.00		0.00	0.00
<b>საერთო ჯამი (4 კვადრანტი)</b>										
<b>კაპიტალური მშენებლობის შედეგად</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გაწმენდა	კმმ	241.54		0.00	5	1207.70		0.00	1207.70
2	ახალი მგბალაშენების ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით 6სმ)	კმმ	169.74	78	13239.72	3	509.22		0.00	13748.94
3	ახალი მგბალაშენების კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სიქით 6სმ)	კმმ	63.88	88	5621.44	3	191.64		0.00	5813.08
4	რამპინგებული მდუვ კარების ბლოკის მოწყობა — კომპლექტი მოწყობილობებით (ჯამურში შესასვლელი)	კმმ	7.92	220	1742.40	50	396.60		0.00	2138.40
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გაწმენდა	კმმ	542.76		0.00	2	1085.52		0.00	1085.52
6	კეცენების ხსნარის მოღებვის მოწყობა	კმმ	542.76	5	2713.80	3	1628.28		0.00	4342.08
7	რამპინგებული იატაკის მოწყობა (მალაქხარისხიანი)	კმმ	503.16	13	6541.08	2	1006.32		0.00	7547.40
8	დაზიანებული კედლების მოწყობა h=5.0	კმმ	336.4	3	1009.20	1	336.40		0.00	1345.60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	პერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენა — ჩასორა, ხელეხალი ლესის ცემენტის ხსნარით მ-75 20%	კმ <sup>2</sup>	274,058	5	1370,29	3	822,17		0,00	2192,46
10	ფანჯრისა და კარების ფერდობის ("ატოსების") ლესის ცემენტის ხსნარით ჰერმეტიკის დაზიანებული ლესების აღდგენა და ექსტრუქციის მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	723,6	3	2170,80	2	1447,20		0,00	3618,00
11	პერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენის ლესის ცემენტის ხსნარით ჰერმეტიკის დაზიანებული ლესების აღდგენა	კმ <sup>2</sup>	1311,41	4	5245,64	2	2622,82		0,00	7868,46
12	პერის ქაფქაფის კარის მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	354,4	3	1063,20	2	708,80		0,00	1772,00
13	სამზარეულო ოთახებში კლასიკური ჰერმეტიკის მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	18,6	12	223,20	2	37,20		0,00	260,40
14	სამზარეულო ოთახებში მუშაკის მოპირკეტების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	18,6	15	279,00	6	111,60		0,00	390,60
15	სამზარეულო ოთახებში კედლის მოპირკეტების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	34,88	15	523,20	6	209,28		0,00	732,48
16	პერის სარკვეხელი უპანგეო ორ სექციის	ც	4	100	400,00	10	40,00		0,00	240,00
17	ფილისი უპანგეო	ც	4	50	200,00	10	40,00		0,00	184,00
18	პლ. მილი რ-20	ც/მ	80	1,3	104,00	1	80,00		0,00	160,00
19	პლ. მილი რ-50	ც/მ	40	3	120,00	1	40,00		0,00	160,00
<b>WC-ის მოწყობის ღირებულება</b>										
1	არსებული დაზიანებული ტიხრების რემონტაჟი და გაბანა (3,1*3,0+1,0*1,8*2+1,0*2*3,0)*0,15*4ც	კმ <sup>2</sup>	11,34		0,00	20	226,80		0,00	226,80
2	ტიხრების მოწყობა წვრილი სამშენებლო ბლოკით (3,1*3,0*0,2+1,2*2*3,0*0,2)*4*0,8*2,0*3*0,2*4	კმ <sup>2</sup>	9,36	80	748,80	15	140,40		0,00	889,20
3	ბლოკის წყობის კედლების ლესის ცემენტის ხსნარით მ-75(3,1*3+1,2*2*3)*4*0,8*2*3*4	კმ <sup>2</sup>	46,8	5	234,00	3	140,40		0,00	374,40
4	იატაკის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა მ-150 3,1*4,5*4ც	კმ <sup>2</sup>	55,8	5	279,00	3	167,40		0,00	446,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ქალაქობის შექმნის ჰერის მოწყობა 3,1*4,5*4კ	კმმ	55,8	12	669,60	2	111,60		0,00	781,20
6	მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 3,1*4,5*4კ		55,8	15	837,00	6	334,80		0,00	1171,80
7	კაფელის მოპირკეთების მოწყობა (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2*1,6*4კ		152,32	15	2284,80	6	913,92		0,00	3198,72
8	კაფელს ზემოთ კედლების დაძველება და შეღებვა გრუნდიური საღებავით (3,1+4,5)*2+3,1*2+1,2*2*(3,0+1,6)*4კ	კმმ	133,28	4	533,12	3	399,84		0,00	932,96
9	უნიტაჟი	ც	12	100	1200,00	10	120,00		0,00	1320,00
10	ხელსაბანი	ც	8	70	560,00	10	80,00		0,00	640,00
11	წყლის შეგროვები	ც	8	50	400,00	10	80,00		0,00	480,00
12	ბრაჟი დ-100 პლ	ც	4	7	28,00	3	12,00		0,00	40,00
13	პლ მილი დ-20	ც/მ	80	15	120,00	1	80,00		0,00	200,00
14	პლ მილი დ-50	ც/მ	40	3	120,00	1	40,00		0,00	160,00
15	პლ მილი დ-100	ც/მ	40	5	200,00	1	40,00		0,00	240,00
<b>მთლიანი ღირებულება (საშენი ნაგებობის მშენებლობისათვის)</b>										
1	სადენი 11118 2X2,5 (კედელში მიტანა)	ც/მ	900	0,9	810,00	0,3	270,00		0,00	1080,00
2	ჩამოთვლილი	ც	44	3	132,00	1	44,00		0,00	176,00
3	შტუქსელი	ც	40	7	280,00	2	80,00		0,00	360,00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	20	5	100,00	1	20,00		0,00	120,00
5	ჭერის სახაუნების მიწბაგი	ც	56	12	672,00	2	112,00		0,00	784,00
		ც	24		0,00		0,00		0,00	0,00
<b>კომისიის უჯრედების რეაბილიტაცია</b>										
1	1 სართულისა და ბაქნების იატაკის მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 2,9*1,2*3	კმმ	10,44	15	156,60	6	62,64		0,00	219,24
2	არსებული კვრამიკული ყვილით მოპირკეთების რემონტაგი 2,9*1,2*3	კმმ	10,44		0,00	10	104,40		0,00	104,40
3	ახალი მეტლახის მოპირკეთების მოწყობა 2,9*1,2*3	კმმ	10,44	15	156,60	6	62,64		0,00	219,24
4	ტერისა და კედლების დამუშავება და ექსტერიული შეღებვა 2,9*6,3+(2,9+6,3)*2*6,5- 2,65*1,8*2	კმმ	128,33	4	513,32	3	184,99		0,00	898,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	დაზიანებული ფანჯარისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	173.8		0.00	5	859.00		0.00	859.00
2	ახალი მეტალპლასტმასის ფანჯარის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კმმ	128.52	78	10024.56	3	385.56		0.00	10410.12
3	ახალი მეტალპლასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ)	კმმ	45.28	88	3084.64	3	135.84		0.00	4120.48
4	ლაშინირებული მდგ კარების ბლოკის მოწყობა — კომპლექტი (ჯამუშავი შეასრულდეს)	კმმ	0	180	0.00	12	0.00		0.00	0.00
5	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმმ	519	5	0.00	2	1038.00		0.00	1038.00
6	ცემენტის ხსნარის ჩოქობის მოწყობა	კმმ	519	5	2595.00	3	1557.00		0.00	4152.00
7	ლაშინირებული იატაკის მოწყობა (მარალხარისხიანი)	კმმ	332.64	13	4324.32	2	665.28		0.00	4989.60
8	ლაშინირებული ქლინტუსის მოწყობა h=5.0	კმმ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
9	ჭერისა და აქედლების დაზიანებული ლეხვის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელოვნური ლეხვა ცემენტის ხსნარით მ-75 30%	კმმ	282.741	5	1413.71	3	848.22		0.00	2261.93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ფანჯარისა და კარების ფერდობის (ატკოსების) ღრუები ცემენტის ხსნარით	გ/მ	45328	2	906.56	2	906.56		0.00	1813.12
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებები და ქულისთიერი შეღებვა	კმ <sup>2</sup>	942.47	4	3769.88	2	1884.94		0.00	5654.82
12	ჭერის ქუჩისკენის კარისხის მოწყობა	გ/მ	357.4	3	1072.20	2	714.80		0.00	1787.00
13	კორიდორში, სამხარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში კლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	43.9	12	526.80	2	87.80		0.00	614.60
14	კორიდორში, სამხარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში მუშაკების გარეკეთების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	97.5	15	1462.50	6	585.00		0.00	2047.50
15	კორიდორში, სამხარეულო ოთახებში და კვების ბლოკში კედლის გარეკეთების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	52.16	15	782.40	6	312.96		0.00	1095.36
16	ჭურჭლის ხარვეხელი უპანგაფი ორ ხემსიანი	ც	4	120	480.00	5	20.00		0.00	220.00
17	წყლის შეზღვევა	ც	4	50	200.00	5	20.00		0.00	184.00
18	კლ მილი დ-20	გ/მ	80	13	104.00	1	80.00		0.00	120.00
19	კლ მილი დ-50	გ/მ	30	3	90.00	1	30.00		0.00	
<b>WC-ის მკეთილმოწყობა</b>									0.00	390.60
1	კლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	27.9	12	334.80	2	55.80		0.00	585.90
2	მუშაკების მოხრეკეთების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	27.9	15	418.50	6	167.40		0.00	
3	კაფელოს მოპირკეთების მოწყობა	კმ <sup>2</sup>	48.64	15	729.60	6	291.84		0.00	1021.44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	კაფელს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა კრუსოური საღებავით (3,1+4,5)*2+3,1*2+12*2*(3,0+1,6)*2ც	კვმ	66,64	4	266,56	2	133,28		0,00	399,84
5	უნიტაზი	ც	6	100	600,00	10	60,00		0,00	660,00
6	ხელსაბანი	ც	4	70	280,00	10	40,00		0,00	320,00
7	წყლის შეზღვევა	ც	4	50	200,00	10	40,00		0,00	240,00
8	ტრაპი რ-100 პლ	ც	2	7	14,00	3	6,00		0,00	20,00
9	პლ მილი რ-20	ც/მ	40	13	52,00	1	40,00		0,00	92,00
10	პლ მილი რ-50	ც/მ	30	3	90,00	1	30,00		0,00	120,00
11	პლ მილი რ-100	ც/მ	20	5	100,00	1	20,00		0,00	120,00
<b>შენიშვნა: მოპირდაპირი რეკონსტრუქცია</b>										
1	სადენი IIIB 2X2,5 (კედელში ბონბაჟი)	ც/მ	1100	0,9	990,00	0,3	330,00		0,00	1320,00
2	ხაზთყველი	ც	44	5	220,00	2	88,00		0,00	308,00
3	შტეტესელი	ც	50	7	350,00	2	100,00		0,00	450,00
4	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	40	5	200,00	2	80,00		0,00	280,00
5	ჭერის საწათების ბონბაჟი	ც	60	12	720,00	2	120,00		0,00	840,00
		ც	20		0,00		0,00		0,00	0,00
<b>უნიტის უზრუნველყოფის რეკონსტრუქცია</b>										
1	1 სათოთულისა და ბაჭნების ობიექტის ჩეტლახის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	10,44	15	156,60	6	62,64		0,00	219,24
2	არსებული კერამიკული ფილით მოპირკეთების დემონტაჟი	კვმ	10,44		0,00	5	52,20		0,00	52,20
3	ახალი ჩეტლახის მოპირკეთების მოწყობა	კვმ	10,44	15	156,60	6	62,64		0,00	219,24
4	ჭერისა და კედლების დამუშავება და ელექტროსადენების შეღებვა	კვმ	128,33	5	641,65	3	384,99		0,00	1026,64
<b>ა და ბ კორექციების დასაქვემდებარებული კორიდაორის ამოღების მოწყობა</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	დაზინებული ხის ვანჯირისა და კარების მღორეების დემონტაჟი და ახალი მერალოვალსატეხის მღორეების მოწყობა	კმმ	118,86		0,00	3	356,58		0,00	356,58
2	ახალი მერალოვალსატეხის ვანჯირის მღორეების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 2,65*1,8*4*2*2+2,05*1,8*2*2*2	კმმ	4,7	78	366,60	3	14,10		0,00	380,70
3	ახალი მერალოვალსატეხის კარების მღორეების მოწყობა (თეთრი ფერის სისქით 6სმ) 1,55*2,1*2*2	კმმ	13,02	88	114,576	3	39,06		0,00	1184,82
4	დაზინებული ღორილეების იატაკის დემონტაჟი და გაბანა 1,7*18*2	კმმ	61,2		0,00	3	183,60		0,00	183,60
5	იატაკის მოპირკეთება კერამიკული ფილით 1,7*18*2	კმმ	61,2	15	918,00	6	367,20		0,00	1285,20
6	კორიდორების პერისა და ახდლების დამუსავება და ემულსიური შეღებვა	კმმ	236,34	5	1181,70	3	709,02		0,00	1890,72
<b>შენიშვნა: ცენტრალური გათბობის სისტემა</b>										
1	ცენტრალური გათბობის ქვაბი 35კმმ	ც	8	1400	11200,00	20	160,00		0,00	11360,00
2	ქვაბის ავარიორები	ც	8	50	400,00	5	40,00		0,00	440,00
3	ქვნიანი რ-40	ც	16	15	240,00	5	80,00		0,00	320,00
4	რადიატორები 119,5კმმ	კმმ	119,8	90	10782,00	5	599,00		0,00	11381,00
5	საშრობი	ც	8	50	400,00	5	40,00		0,00	440,00
6	ვანტილი ჩაქვლია	ც	125	6	750,00	3	375,00		0,00	1125,00
7	მინტილი დაბრუნება	ც	125	6	750,00	3	375,00		0,00	1125,00
8	მილი ბორკიანი რ-40	კმმ	454	1,6	726,40	0,5	227,00		0,00	953,40
9	მილი ბორკიანი რ-32	კმმ	350	1,5	525,00	0,5	175,00		0,00	700,00
10	მილი ბორკიანი რ-25	კმმ	482	1,4	674,80	0,5	241,00		0,00	915,80
11	მილი ბორკიანი რ-20	კმმ	350	1,2	420,00	0,5	175,00		0,00	595,00
12	სამკაბი რ-40*20	ც	58	2	116,00	0,5	29,00		0,00	145,00
13	სამკაბი რ-25*20	ც	75	2	150,00	0,5	37,50		0,00	187,50
14	სამკაბი რ-25*20	ც	140	2	280,00	0,5	70,00		0,00	350,00
15	მუხრბა რ-40	ც	130	1	130,00	0,5	65,00		0,00	195,00
16	მუხრბა რ-32	ც	100	0,9	90,00	0,5	50,00		0,00	140,00
17	ჩუხრბა რ-25	ც	120	0,8	96,00	0,5	60,00		0,00	156,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	მუცლა №20	100	0.7	70.00	0.5	50.00	0.00	120.00		
18	ჩუხლი №40	110	0.9	99.00	0.5	55.00	0.00	154.00		
19	ჩუხლი №40	120	0.8	96.00	0.5	60.00	0.00	156.00		
20	ჩუხლი №32	80	-0.7	56.00	0.5	40.00	0.00	96.00		
21	ჩუხლი №25	130	1	130.00	0.5	65.00	0.00	195.00		
22	ჩუხლი №20	200	1	200.00	0.5	100.00	0.00	300.00		
23	ბაღამიქანი №10-32	40	1	40.00	0.5	20.00	0.00	60.00		
24	ბაღამიქანი №22-25	40	1	40.00	0.5	20.00	0.00	60.00		
25	ბაღამიქანი №25-20	40	1	40.00	0.5	20.00	0.00	60.00		
26	ჩუხლი გ/ხ	250	1	250.00	0.5	125.00	0.00	375.00		
27	შებენი	1	50	50.00	10	10.00	0.00	60.00		
29	ბაილურის ადამტორები	1	30	30.00	10	10.00	0.00	40.00		
30	ბაილური 200ლ	1	407	407.00	13.46	13.46	0.00	420.46		
31	ვერტიკალი	10	15	150.00	3	30.00	0.00	180.00		
32	შესაყუთი მასალა	100	6	600.00	1.5	150.00	0.00	750.00		
33				164113.72		47953.38		1530.10	213597.19	

შ.პ.ს. "ინდექსტრია-2"-ის დირექტორი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის  
ინფრასტრუქტურის განვითარების,  
სივრცითი მოწყობის არქიტექტურისა და  
მშენებლობის სამსახურის  
ინფრასტრუქტურის განვითარების,  
ანალიზისა და მონიტორინგის  
განყოფილების უფროსი

მოაჯარი სემკვიდილიძე



*[Handwritten signature]*

მისილ ფოცხვერაძეილი

დავით ქურტანიძე

*[Handwritten signature]*

ემზარი რეხვიაშვილი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბაღოჭში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მგზავნი		სულ
				ერთ. ვაში	სულ	ერთ. ვაში	სულ	ერთ. ვაში	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>შენიშვნა: შიდა კეთილმოწყობა საბავშვო ბაღში</b>										
<b>1. საბავშვო</b>										
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გაბანა	კმმ	55.715	0.00		3	167.15		0.00	167.15
2	ახალი მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის)	კმმ	16.465	78	1284.27	3	49.40		0.00	1333.67
3	ახალი მეტალოპლასტმასის კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის)	კმმ	29.77	88	2619.76	3	89.31		0.00	2709.07
4	I საბავშვო WC-ში და სამზარეულო ბლოკში დაზიანებული დაშლილი ტიხრების დემონტაჟი და გაბანა	კმმ	4.79		0.00	30	143.70		0.00	143.70
5	I საბავშვო WC-ში და კორიდორში წერილი სამშენებლო ბლოკით ტიხრების მოწყობა	კმმ	4.836	80.	386.88	20	96.72		0.00	483.60
6	ბლოკის წყობის კედლების ღებვა ცემენტის ხსნარით 2-75	კმმ	88.04	5	440.20	5	440.20		0.00	880.40
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გაბანა	კმმ	119.47		0.00	3	358.41		0.00	358.41
8	კემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმმ	119.47	5	597.35	5	597.35		0.00	1194.70
9	ღამინირებული იატაკის მოწყობა	კმმ	13.2	13	171.60	2	26.40		0.00	198.00
10	ღამინირებული პლასტუხის მოწყობა h=50	კმმ	114	3	342.00	2	228.00		0.00	570.00
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესვის აღდგენა — ჩამოყრა, ხელეჩადი ლესვა (კემენტის ხსნარით 2-75 30%)	კმმ	196.4	5	982.00	3	589.20		0.00	1571.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2										
12	ფანჯარისა და კარების ფურცლების კაბინებისა და კარების ფურცლების ხსნარით	კმ	193.8	3	581.40	2	387.60		0.00	969.00
13	ბუნებისა და კედლების დამუშავება და ქვესიური შედგენა	კმ	259.97	4	1039.88	3	779.91		0.00	1819.79
14	ბუნებისა და კედლების დამუშავება და ქვესიური შედგენა	კმ	114	3	342.00	2	228.00		0.00	570.00
15	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში კაბინების შექმნის შედეგად მოწყობა	კმ	49.13	12	589.56	2	98.26		0.00	687.82
16	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში მეტალბანის მოხერხების მოწყობა	კმ	49.13	15	736.95	6	294.78		0.00	1031.73
17	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში კაბინების მოხერხების მოწყობა	კმ	96.32	15	1444.80	6	577.92		0.00	2022.72
18	სამხარეულო ოთახში და სამხარეულო ბლოკში კაბინის ზემოთ კედლების დამუშავება და შედგენა ვენესიური საღებავით		95.2	4	380.80	2	190.40		0.00	571.20
19	პერსონალის საინჟინერო უპანგავი ორ სართულზე	კმ	3	100	300.00	10	30.00		0.00	330.00
20	ფილისის შეღებვა	კმ	3	50.00	150.00	10.00	30.00		0.00	180.00
21	ქვესიური დ-20	კმ	50	1.30	65.00	1.00	50.00		0.00	115.00
22	ქვესიური დ-50	კმ	35	3.00	105.00	1.00	35.00		0.00	140.00
23	ტრაპი ქვესიური	კმ	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
	კორიდორში, კიბის და უჯრედში მეტალბანის ობიექტის მოწყობა	კმ	32.62	15.00	489.30	6.00	195.72		0.00	685.02
<b>WC-ის კომპლექსური მოწყობა</b>										
1	კლასტიკატის შექმნის შედეგად მოწყობა	კმ	18.52	12.00	222.24	2.00	37.04		0.00	259.28
2	მეტალბანის მოხერხების მოწყობა		18.52	15.00	277.80	6.00	111.12		0.00	388.92
3	კაბინების მოხერხების მოწყობა		62.08	15.00	931.20	6.00	372.48		0.00	1303.68
4	კაბინის ზემოთ კედლების დამუშავება და შედგენა ვენესიური საღებავით	კმ	61.96	4.00	247.84	3.00	185.88		0.00	433.72
5	უნიტები	კმ	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაბანი	კმ	4	70.00	280.00	10.00	40.00		0.00	320.00
7	ფილისის შეღებვა	კმ	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ტრიაილ-100 პლ	კმ	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
8	პლ მილილ-100	კმ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
9	პლ მილილ-50	კმ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
10	პლ მილილ-100	კმ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00
11	<b>II სართული</b>									
1	დაზიანებული ფანჯრისა და კარების ბლოკების დემონტაჟი და გატანა	კმ	131.915		0.00	3.00	395.75		0.00	395.75
2	ახალი მემბრანული ფანჯრის ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კმ	73.825	78.00	5758.35	3.00	221.48		0.00	5979.83
3	ახალი მემბრანული კარების ბლოკების მოწყობა (თეთრი ფერის )	კმ	58.09	88.00	5111.92	3.00	174.27		0.00	5286.19
4	II სართულის WC-ში და სამზარეულოში დაზიანებული რამდლიდი ტიხრების დემონტაჟი და გატანა	კმ	85.56		0.00	15.00	128.34		0.00	128.34
5	წყობილი სამშენებლო ბლოკთა ტიხრების მოწყობა	კმ	7.004	80.00	560.32	20.00	140.08		0.00	700.40
6	ბლოკის წყობის კედლების დასველება ცემენტის ხსნარით 2-7.5	კმ	140.08	5.00	700.40	3.00	420.24		0.00	1120.64
7	დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმ	32.53		0.00	2.00	650.60		0.00	650.60
8	ცემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმ	32.53	5.00	1626.50	3.00	975.90		0.00	2602.40
9	ლაგირებული იატაკის მოწყობა	კმ	274.48	13.00	3568.24	2.00	548.96		0.00	4117.20
10	ლაგირებული იატაკის მოწყობა h=5.0	კმ	232.2	3.00	696.60	1.00	232.20		0.00	928.80
11	ჭერისა და კედლების დაზიანებული ლესების აღდგენა — ჩამოყრა, ხელახალი ლესა (ცემენტის ხსნარით 2-7.5 30%)	კმ	302.913	5.00	1514.57	3.00	908.74		0.00	2423.30
12	ფანჯრისა და კარების ფერდობის ("ატკოსების") დასველება ცემენტის ხსნარით	კმ	41.5	3.00	124.500	2.00	830.00		0.00	2075.00
13	ჭერისა და კედლების დასველება და ელექტროფიკაცია	კმ	738.95	3.00	2216.85	3.00	2216.85		0.00	4433.70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	პერიოდი კაუჭალასტიის კარიზის მოწყობა	გ/მ	232.2	3.00	696.60	2.00	464.40		0.00	1161.00
15	სამხარეთლო ოთახებში კლასტიკატის შეკეთები ტერის მოწყობა	კმმ	22.62	12.00	271.44	2.00	452.4		0.00	316.68
16	სამხარეთლო ოთახებში მეტლახის მოპირკეტების მოწყობა	კმმ	22.62	15.00	339.30	6.00	135.72		0.00	475.02
17	სამხარეთლო ოთახებში კაუჭალის მოპირკეტების მოწყობა	კმმ	52.8	15.00	792.00	6.00	316.80		0.00	1108.80
18	სამხარეთლო ოთახებში კაუჭალს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ექვლსიური საღებავით	კმმ	51.18	4.00	212.72	3.00	159.54		0.00	372.26
19	ტურკლის სარგებელი უვანგაეი ორ სექციის	ც	2	100.00	200.00	10.00	20.00		0.00	220.00
20	ყელის შეპრევი	ც	2	50.00	100.00	10.00	20.00		0.00	120.00
21	კლ მილი რ-20	გ/მ	40	1.20	48.00	1.00	40.00		0.00	88.00
22	კლ მილი რ-50	გ/მ	30	3.00	90.00	1.00	30.00		0.00	120.00
23	ტრახი კლ	ც	2	7.00	14.00	3.00	6.00		0.00	20.00
<b>WC-მ. კლინდმ. წყობა</b>										
1	პლასტიკატის შეკეთები ტერის მოწყობა	კმმ	28.2	12.00	338.40	2.00	56.40		0.00	394.80
2	ჩეტლახის მოპირკეტების მოწყობა	კმმ	28.2	15.00	423.00	6.00	169.20		0.00	592.20
3	კაუჭალის მოპირკეტების მოწყობა	კმმ	69.2	15.00	1038.00	6.00	415.20		0.00	1453.20
4	კაუჭალს ზემოთ კედლების დამუშავება და შეღებვა ექვლსიური საღებავით	კმმ	69.36	3.00	208.08	3.00	208.08		0.00	416.16
5	ქნიტახი	ც	4	100.00	400.00	10.00	40.00		0.00	440.00
6	ხელსაბანი	ც	4	60.00	240.00	10.00	40.00		0.00	280.00
7	ყელის შეპრევი	ც	4	50.00	200.00	10.00	40.00		0.00	240.00
8	ტრახი რ-100 კლ	ც	4	7.00	28.00	3.00	12.00		0.00	40.00
9	კლ მილი რ-20	გ/მ	60	1.30	78.00	1.00	60.00		0.00	138.00
10	კლ მილი რ-50	გ/მ	40	3.00	120.00	1.00	40.00		0.00	160.00
11	კლ მილი რ-100	გ/მ	40	5.00	200.00	1.00	40.00		0.00	240.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>გარე კაპიტალის უზრუნველყოფის სახსრების კომპონენტები</b>										
1	გარე კაპიტალის უზრუნველყოფის სახსრების კომპონენტები — ვადულების საშუალებები	წმ	50	500	250,00	3,00	150,00		0,00	400,00
2	ლითონის დამალვების დამუშავება და შეღებვა ანტიკორიზიული ზეთის საღებავით	კმ	87	4,00	348,00	2,00	174,00		0,00	522,00
<b>მთავარი მნიშვნელობის უზრუნველყოფის სახსრების კომპონენტები</b>										
1	გამანაწილებელი კარდა 30X2018	ც	5	25,00	125,00	5,00	25,00		0,00	150,00
2	საშტეტსელი რიზები ორინი დამიჯები	ც	35	5,00	175,00	3,00	105,00		0,00	280,00
3	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	23	5,00	115,00	3,00	69,00		0,00	184,00
4	ერთკლავიანი ჩამოღველი ორკლავიანი ჩამოღველი	ც	35	5,00	175,00	3,00	105,00		0,00	280,00
5	ორკლავიანი ჩამოღველი	ც	5	5,00	25,00	3,00	15,00		0,00	40,00
6	სანაოი ბრის 25x	ც	78	12,00	936,00	2,00	156,00		0,00	1092,00
7	სანაოი ბრის 20x	ც	4	12,00	48,00	2,00	8,00		0,00	56,00
8	კაბელი 3X2,5 მმ კმ (სახილენის მრავალწვერა)	გ/მ	500	2,00	1000,00	1,00	500,00		0,00	1500,00
9	კაბელი 3X30 +25 მმ კმ (სახილენის მრავალწვერა)	გ/მ	70	2,00	140,00	1,00	70,00		0,00	210,00
10	კაბელი 2X10 + 5 მმ კმ (სახილენის მრავალწვერა)	გ/მ	70	1,80	126,00	1,00	70,00		0,00	196,00
11	კაბელი 2X1,5 მმ კმ (სახილენის მრავალწვერა)	გ/მ	140	1,50	210,00	1,00	140,00		0,00	350,00
12	ბალონი სამყობანი აქრომატი 150ა	ც	1	30,00	30,00	1,00	1,00		0,00	31,00
13	ორ ჰოლსა აქრომატი 50ა	ც	4	30,00	120,00	1,00	4,00		0,00	124,00
14	ერთ ჰოლსა აქრომატი 16ა	ც	30	12,00	360,00	1,00	30,00		0,00	390,00
15	დამიწვა რეისი მაკოული 10მმ კმ	გ/მ	20	5,00	100,00	1,00	20,00		0,00	120,00
<b>შენიშვნა: ცხვრული მთავარი მნიშვნელობის მნიშვნელობა</b>										
1	ცენტრალური გაომობის ქეაბი 35კმ	ც	2	1400,00	2800,00	50,00	100,00		0,00	2900,00
2	ქეაბის ავანტირები	ც	4	15,00	60,00	5,00	20,00		0,00	80,00
3	ქეაბი	ც	4	15,00	60,00	5,00	20,00		0,00	80,00
4	რადიოორები 289 გ/მ	გ/მ	28,9	90,00	2601,00	5,00	144,50		0,00	2745,50
5	სამოთბი	ც	8	50,00	400,00	5,00	40,00		0,00	440,00
6	ცენტრალური მთავარი	ც	32	12,00	384,00	2,00	64,00		0,00	448,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ინტონიო რამბოენგა	ც	32	1200	384.00	2.00	64.00		0.00	448.00
8	მილი ბარქოვანი რ-40	გ/მ	150	1.80	270.00	0.50	75.00		0.00	345.00
9	მილი ბარქოვანი რ-32	გ/მ	70	1.50	105.00	0.50	35.00		0.00	140.00
10	მილი ბარქოვანი რ-25	გ/მ	40	1.30	52.00	0.50	20.00		0.00	72.00
11	მილი ბარქოვანი რ-20	გ/მ	80	1.20	96.00	0.50	40.00		0.00	136.00
12	საქაბი რ-40X20	ც	40	3.00	120.00	0.30	12.00		0.00	132.00
13	საქაბი რ-32X20	ც	20	3.00	60.00	0.30	6.00		0.00	66.00
14	საქაბი რ-25X20	ც	12	3.00	36.00	0.30	3.60		0.00	39.60
15	მურბა რ-40	ც	36	1.00	36.00	0.30	10.80		0.00	46.80
16	მურბა რ-32	ც	16	0.90	14.40	0.30	4.80		0.00	19.20
17	მურბა რ-25	ც	10	0.80	8.00	0.30	3.00		0.00	11.00
18	მურბა რ-20	ც	20	0.70	14.00	0.30	6.00		0.00	20.00
19	მუხლი რ-40	ც	20	1.00	20.00	0.30	6.00		0.00	26.00
20	მუხლი რ-32	ც	20	0.90	18.00	0.30	6.00		0.00	24.00
21	მუხლი რ-25	ც	22	0.80	17.60	0.30	6.60		0.00	24.20
22	მუხლი რ-20	ც	100	0.70	70.00	0.30	30.00		0.00	100.00
23	შტაპი	ც	60	2.00	120.00	0.30	18.00		0.00	138.00
24	გადამრევი რ-40-32	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
25	გადამრევი რ-32-25	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
26	გადამრევი რ-25-20	ც	10	1.50	15.00	0.30	3.00		0.00	18.00
27	ჩახლი გ/ხ	ც	68	1.50	102.00	0.30	20.40		0.00	122.40
29	შებენი	ც	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
30	ბოლდერის ავიატორები	ც	1	5.00	5.00	5.00	5.00		0.00	10.00
31	ბოლდერი 2000ლ	ც	1	407.00	407.00	10.00	10.00		0.00	417.00
32	ბოლდერის სველი წარბოვლებისთვის რ-32	ც/მ	150	1.50	225.00	1.00	150.00		0.00	375.00
33	შპრინგი	ც	1	70.00	70.00	10.00	10.00		0.00	80.00
34	შპრინგები	ც	10	10.00	100.00	2.00	20.00		0.00	120.00
35	შესაყვით ჩახლა	ც/მ	100	6.30	630.00	1.00	100.00		0.00	730.00

შეზღვევით-სპონდორული წყარო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ვერანდების დაზიანებული იატაკების დემონტაჟი და გატანა	კმშ	128.16		0.00	2.00	256.32		0.00	256.32
5	ცემენტის ხსნარის მოჭიმვის მოწყობა	კმშ	128.16	5.00	640.80	3.00	384.48		0.00	1025.28
6	ვერანდებზე ახალი მებლახის იატაკის მოწყობა	კმშ	128.16	15.00	1922.40	6.00	768.96		0.00	2691.36
7	ვერანდებზე პლასტიკების შეკრული ჭერის მოწყობა	კმშ	72.16	12.00	865.92	2.00	144.32		0.00	1010.24
8	საშტეტესულო როზეტი ორიანი დამოწყობით	ც	7	7.00	49.00	1.00	7.00		0.09	56.00
9	გამანაწილებელი კოლოფი	ც	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00
10	ერთკლავიანი ჩამორეკელი	ც	7	5.00	35.00	1.00	7.00		0.00	42.00
11	ხანათი ბრა 25x	ც	15	13.00	195.00	2.00	30.00		0.00	225.00
<b>შენიშვნა: სახურავების რეკონსტრუქცია</b>										
1	არსებული დაზიანებული აზბოშვიცერის სახურავისა და დაზიანებული ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი, დაშლა, ჩამოტანა და გატანა ავტოუსივთმცვლელით 5კმ (სირიზონბუნდული უფრთი 492,36კმშ)	კმშ	493		0.00	2.00	986.00		0.00	986.00
2	ხის მხიდი კონსტრუქციების ჩამატება, დაზიანებული კონსტრუქციების აღდგენა 10%	კმშ	10	5.00	50.00	3.00	30.00		0.00	80.00
3	ხის მოღარიტევის მოწყობა	კმშ	583	7.00	4081.00	3.00	1749.00		0.00	5830.00
4	სახურავის მოწყობა მეტალკონსტრუქციის ფურცლების ფურცლით 0,5მმ (კაოკალინისფრისფერულია ნაგებების ვადახურვის რეპროლიტაცია(ც))	კმშ	383	10.00	5830.00	3.00	1749.00		0.00	7579.00
5	კეხის მოწყობა	რ/მ	67	5.00	335.00	3.00	201.00		0.00	536.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ყვანობიანი დათის - "თოვლები" შიქონია (დაქონებული) ჰესის მშენებლის და 150	მ/მ	106	4.00	424.00	2.00	212.00		0.00	636.00
7	საწებითი დათის ძაბრი კლ რ-150 მრეწველი	ც	4	2.00	8.00	4.00	16.00		0.00	24.00
8	მცხოვრების შიქონია სამშენობლო-საგებობათა მშენებლობის განყოფილება	მ/მ	27	4.00	108.00	2.00	54.00		0.00	162.00
					73332.24		26177.70		0.00	99509.93

შპს "ინვესტიკა-2"-ის დირექტორი



*[Handwritten signature]*

დავით ქურტიანიძე  
მიხედვით ფორსჰეივარი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გარემოსდაცვითი ინფრასტრუქტურის განყოფილება, სურსათით მოწოდების არჩევნების და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განყოფილება, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების უფროსი

მოთხრობის სანქციონირება

*[Handwritten signature]*

ემზარი რეხვიაშვილი

№	სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენ.	მაკალა		ხელშეკრ.		მანქანა-მექანიზმი		სულ	
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>ვაკუილიმსწინებელი პირები</b>											
1	გაბრიელის ქუჩის მკვიდრების თიანეთის მოსახლეობის მუქარათმშობი და მემკვიდრეობის მემკვიდრის ქართი	ც	2	525	1050	50	100			0,00	1150,00
2	ვერანდების კედლების დამუშავება და ექსპლუატაციის შეღებვა	კმ	84	4,00	336,00	3,00	252,00			0,00	588,00
3	ვერანდაზე ახალი მკვლავის იატაკის მოწყობა	კმ	18	15,00	270,00	6,00	108,00			0,00	378,00
4	ვერანდაზე კლასიკური შერეული ტიპის მოწყობა	კმ	18	12,00	216,00	2,00	36,00			0,00	252,00
5	ვერანდაზე განჯრისა და კარების ფერდობების (ატკონების) დეკორატიული ხსნარით	კ/მ	45	3	135,00	2	90,00			0,00	225,00
6	კაბის საფუძვლებისა და კაბის ფერდობის მოხრეკევა ბაზალტის ფილათ	მ <sup>2</sup>	82	15	1230,00	8	120,00			0,00	1350,00
				1521,00	442,00					0,00	2968,00

შ.პ.ს. "ინდუსტრიალ-2"-ის დირექტორი

დავით ქუცბანიძე

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის, ვანდერფორდის უფროსი

მხედორე ფოცხვერაშვილი

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის

ექსპერტიზის განყოფილება

**ბოლნისის მუნიციპალიტეტის დამაკაზრობი საბაემწერ ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები ბუღალტრის წინგეგმილი ხარჯები**

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენ.	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მგზავნი		სულ
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ბუღალტრის წინგეგმილი ხარჯები</b>										
1	გაბობის ქუჩის ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოების დასრულება	1	7	335	2345	25	175		0,00	2520,00
					2345,00		175,00		0,00	2520,00

შპს "ინვესტიკა-2"-ის დირექტორი



ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სოფიური მოწყობის არქიტექტურისა და ქვეყნუბლების სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, აბაღობისა და მონიჭორინის განყოფილების უფროსი

მთავარი სამკაღბლისტი

დავით ქუტაბიძე

მისიელ ფოცხევაძე

მთავარი რეკონსტრუქციისტი



ლევან სამხარაულის სახელობის  
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო  
LEVAN SAMKHARAU LI NATIONAL FORENSICS BUREAU

საჯარო სამართლის იურიდიული პირი  
LEGAL ENTITY OF PUBLIC LAW

5005634814

№ 27/11/2014



5005634814

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგებელს ბატონ გოგი  
მეშველიანს

201 წ.

ბატონო გოგი, ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო, თქვენი 2014 წლის 19 ნოემბრის მომართვის (ბიუროს რეგისტრაციის N1007813214) საფუძველზე, გიგზავნით საინჟინრო ექსპერტიზის N006523714 დასკვნას.

დანართი:

ექსპერტის დასკვნა 09 ფურცლად;

*Handwritten notes and signatures:*  
ს. ს. ხაბაძე  
გეგმვისა და  
ქმედების  
01.12.14

პატივისცემით,

გიორგი მურვანიძე  
ბიუროს უფროსის მოადგილე

*Handwritten notes and signature:*  
ს. ვ. ხაბაძე  
გეგმვისა და  
ქმედების  
01.12.14

N01 - 755  
1.12.14

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი  
№ 05/8918  
"01" 118 2014

WWW.EXPERTIZA.GOV.GE WWW.FORENSICS.GE



006523714

ექსპერტის დასკვნა № 006523714

**გაფრთხილება**

კირიაკ ზაფრეივის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედევობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი (დეპარტამენტი) უფროსის მიერ განმმარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან, ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლისსამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

**ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი**

ექსპერტიზის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტიზა

დამნიშნავი :

სტრუქტურა: ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

ქვესტრუქტურა:

თანამდებობა: გამგებელი

მისამართი: ქ. ბოლნისი, სულხან-საბა ორბელიანის ქ. #106

სახელი და გვარი: გოგი მეშველიანი

დოკუმენტის შემდგენი პირი: ლია ერაძე

საფუძველი: მომართვა

შემსრულებელი ექსპერტები :

ბესარიონ ბარბაქაძე / კირიაკ ზაფრეივის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედევობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი (დეპარტამენტი)ს საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი, სპეციალობით მუშაობის 8 წლის სტაჟით.

**ექსპერტიზის წინაშე დასმული კითხვები**

გიგზავნით ბოლნისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე შესრულებული სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების (ფორმა N2: ურთიერთშეთანხმების ოქმი, ფარული სამუშაოების აქტი, ხელშეკრულება და წინადადების განფასება) დოკუმენტაციას.

- ა) სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაგა-ბაღში შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები, შემსრულებელი შპს „რიგელი“.
- ბ) დაბა კაზრეთში საბავშვო ბაგა-ბაღში შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები, შემსრულებელი ი/მ „დავით კუხალაშვილი“.

გთხოვთ, შეგვისრულოთ დაჩქარებული წესით ზემოაღნიშნული შესრულებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების ექსპერტიზა.

შემოსვლის თარიღი: 19.11.2014წ

გასვლის თარიღი: 27.11.2014წ

**დასკვნა**

შპს „რიგელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბალიჭში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღის ფასადზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: შპს „რიგელი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტობრივი მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა



006523714

ექსპერტის დასკვნა № 006523714

ჯამურ ღირებულებას 12023,92 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2).

ი/მ „დავით კუხალაშვილი“-ს მიერ, დაბა კაზრეთში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღის ფასადზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: ი/მ „დავით კუხალაშვილი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტიური მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა ჯამურ ღირებულებას 20855,00 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2).

ბესარიონ ბარბაქაძე

გამოკვლევა

მომართვის თანახმად დასადგენია, შპს „რიგელი“-ს მიერ ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბალიკში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღში წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები, რამდენად შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს და ღირებულებებს, ასევე ი/მ „დავით კუხალაშვილი“-ს მიერ, დაბა კაზრეთში მდებარე ბაგა-ბაღში წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები, რამდენად შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს და ღირებულებებს. აღნიშნულზე წარმოდგენილ იქნა ფორმა N2-ები, სოფელ ბალიკის ობიექტზე საერთო თანხით 12023,92 ლარზე, დღგ-ს ჩათვლით, ხოლო დაბა კაზრეთის ობიექტზე საერთო თანხით 20855,00 ლარზე, დღგ-ს ჩათვლით. წარმოდგენილ იქნა, ასევე სატენდერო ხარჯთაღრიცხვები, ხელშეკრულებები და დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები.

გამოსაკვლევი ობიექტები ჩემს მიერ იქნა ადგილზე შესწავლილი, ხილულ სამუშაოებზე ჩავატარე აზომვები, ხოლო ის სამუშაოები, რომელიც განეკუთვნება ფარულ სამუშაოთა კატეგორიას და რომელთა ზუსტი მოცულობების დადგენა ექსპერტიზის ჩატარების პერიოდისათვის ტექნიკურად შეუძლებელი იყო, გათვალისწინებულ იქნა წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესწავლითა და შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტების მიხედვით, ასევე წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესწავლითა და ურთიერთმედარებით დადგინდა, რომ ფორმა N2-ებში მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებები შეესაბამება სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებულ სამუშაოთა ერთეულ ღირებულებებს, შესაბამისად დადგინდა შემდეგი:

ა) შპს „რიგელი“-ს მიერ, ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბალიკში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღის ფასადზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: შპს „რიგელი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტიური მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა ჯამურ ღირებულებას 12023,92 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2).

ბ) ი/მ „დავით კუხალაშვილი“-ს მიერ, დაბა კაზრეთში მდებარე საბავშვო ბაგა-ბაღის ფასადზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებს, შესაბამისად: ი/მ „დავით კუხალაშვილი“-ს მიერ, აღნიშნულ ობიექტებზე წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოთა ჯამური ღირებულება, წარმოებული სამუშაოების ფაქტიური მოცულობებისა და სატენდერო ხარჯთაღრიცხვით მოცემული სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით, შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა N2-ში მოცემულ სამუშაოთა ჯამურ ღირებულებას 20855,00 ლარს, დღგ-ს ჩათვლით. (იხ: დანართი - ფორმა N2).

ბესარიონ ბარბაქაძე

გამოყენებული მასალები



006523714

ექსპერტის დასკვნა № 006523714

მომართვა

ფორმა N2-ები

სატენდერო სარჯთაღრიცხვები

ბელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N128/01/14

ბელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N129/01/14

დამკვეთთან შეთანხმებული ფარული სამუშაოების აქტები

„სამშენებლო ნორმები და წესები“

ექსპერტის დასკვნა ტექნიკური წესით გადაამოწმა: კახაბერ კახელი

კ. კახელი

ექსპერტის დასკვნა ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა: ბადრი ლეფსაია





შესრულებული სამუშაოს აქტი

ამეთი: ქ. ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

სრულბელი: შ.პ.ს "რიგელი"

ფორმა №2

29 ოქტომბერი 2014 წ

ექტის დასახელება:

სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაღის შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები  
სამუშაოები გაუთვალისწინებული

განზომ. ერთეული	რაოდ-ბა	მასალა		ხელფასი		შექანიზმი		ჯამი	
		ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი
შენიშვნა	41	5	6	7	8	9	10	11	12
შენიშვნა	41	0	0	1	41		0	1	41
შენიშვნა	0,08	66,1	5,288						
შენიშვნა	0,04	474,58	18,98					66,1	5,288
შენიშვნა	41	0	0					474,58	18,98
შენიშვნა	19,77	4,63	91,54	1	41		0	1	41
შენიშვნა	0,12	13,56	1,63					4,63	91,54
შენიშვნა	8,24	0	0	5,905	48,66		0	13,56	1,63
შენიშვნა	0	0	0	5,91	48,70		0	5,905	48,66
შენიშვნა	0	0	0	0	0		0	5,91	48,70
შენიშვნა	0	0	0	0	0		0	0	0
შენიშვნა	0	117,43			179,36		0	0	0
შენიშვნა							0	0	296,79

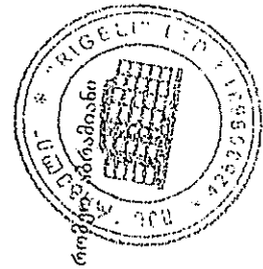
ჩაბარა :

*[Handwritten signature]*

ემზარი რეგიალეტი

ჩაბარა:

*[Handwritten signature]*



ბიუჯეტის დასახელება კაზრეთში საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები  
 აბსტრაქტი ქოლნისის საკრებულო  
 იმყოფებელი: ი.მ.ადავით ქუხალაშვილი  
 შორბანა 2  
 ხელშეკრულება № 129/01/14 23 სექტემბერი 2014წ

სამუშაოს დასახელება	ზომის ერთეუ	რაოდ.	მასალა		ხელფასი	შეღებები				
			ერთ. ფასი	ჯამი		ერთ. ფასი	ჯამი	ჯამი		
ასადზე მოწყობილი ხის სათაქოს უმოინტაუო და გატანა	კმ	6,77			6,30			42,65	42,65	ჯამი
ასადის დაზიანებული ღესვის ჩამოყრა ა ხელახალი ღესვა ცემენტის ხსნარით	კმ	1179,09	1,103	1300,54	3,65	4303,68			5604,21	ჯამი
ასადის შეღებვის მოწყობა	კმ	1179,09	0,9	1061,18	2,6	3065,63			4126,82	ჯამი
ასადის ელუსიური შეღებვა	კმ	1179,09	1,53	1804,01	2,5	2947,73			4751,73	ჯამი
არე კიბის უჯრედებისა და ხანანარო იბეების მოაჯირების რეაბილიტაცია - შეღებვის სამუშაოები	წმ	50,00	0,6	30,00	3	150,00			180,00	ჯამი
ლითონის დეტალების დამუშავება და შეღებვა ანტიკორუზიული ზეთის საღებავით	კმ	35,00	1,45	50,75	3	105,00			155,75	ჯამი
წამი										
წრანსპორტის ხარჯი 3%				4246,47				0,00	14861,16	ჯამი
წამი									12739	ჯამი
შეღებები ხარჯები 8%									14988,56	ჯამი
წამი									1199,08	ჯამი
კმშიური დაფარეობა 6%									16187,64	ჯამი
წამი									971,26	ჯამი
კუთვალისწინებელი ხარჯები 3%									17158,90	ჯამი
წამი									514,83	ჯამი
									17673,73	ჯამი

დღგ 18%  
სულ ჯამი

იმეწარმე

ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გაბეგობის  
ინფრასტრუქტურის სერვისთა მოწოდების  
არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის  
ინფრასტრუქტურის განვითარების მონიტორინგისა და  
ანალიზის განყოფილების მოსკეციალისტი:

ილაეთ კუხალაშვილი



უმზარ რეხიაშვილი



3181,27
20853,00

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ N128/01/14**

ქ. ბოლნისი

23 სექტემბერი 2014 წელი

ერთის მხრივ ბოლნისის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი გამგებლის გოგი მემსყიდველიანის სახით და მეორეს მხრივ შპს „რიგელი“ (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი მისი დირექტორის რომეო აბრამიანის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, NSPA140020456 გამარტივებული ელექტონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" ( შემდგომში - "ხელშეკრულება") -შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ორი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე", "კვირა", "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - N SPA140020456 გამარტივებული ელექტონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

**2. ხელშეკრულების საგანი**

- 2.1 სოფელ ბალიჭში საბავშვო ბაგა-ბაღის შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები
- 2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში (დანართი N1).

**3. სტანდარტები და ხარისხი**

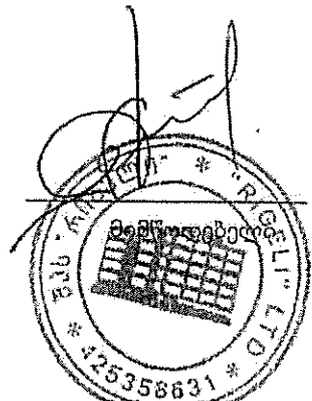
- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი საამშენებლო სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

**4. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 4.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 12024 (თორმეტიათას ოცდაოთხი) ლარს.
- 4.2 ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 4.3 სამუშაოების განფასება -- დანართი N2

**5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები**

- 5.1 ანგარიშწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშწორებით.
- 5.2 ანგარიშწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
- 5.3 წინასწარი ანგარიშწორების მექანიზმი -- არ გამოიყენება.



- 5.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად (არანაკლებ 5000 ლარის შესრულებულ სამუშაოზე), ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.5 შესრულებული სრული სამუშაო შემსყიდველის მიერ გადაიგზავნება ექსპერტიზაზე (საექსპერტო მომსახურების ხარჯებს დაფარავს შემსყიდველი).
- 5.6 შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ, ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე, ეტაპობრივი ანგარიშსწორება განხორციელდება სახელშეკრულებო ღირებულების 80%-ის ფარგლებში, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 8,4 პუნქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.
- 5.7 საბოლოო ანგარიშსწორება (სახელშეკრულებო ღირებულების 20%-ის ფარგლებში) განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ტექნიკური დავალების 8.1 პუნქტში მოთხოვნილი საგარანტიო ვადის უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემდეგ, წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

**6 მიღება-ჩაბარების წესი**

- 6.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.
- 6.2 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.
- 6.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - ემზარ რეზიანაშვილი -- ბოლნისის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის განვითარების, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარების, ანალიზისა და მონიტორინგის განყოფილების მთავარი სპეციალისტი.

**7 სამუშაოს შესრულების პირობები**

7.1 სამუშაოს დასრულების ვადა – ხელშეკრულების გაფორმებიდან 30 დღე (2014 წლის 24 სექტემბრიდან -- 2014 წლის 23 ოქტომბრის ჩათვლით) -- სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი -- დანართი N3

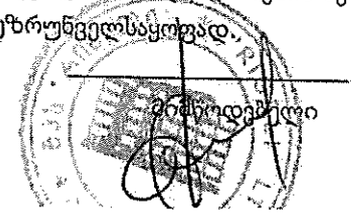
**8 მხარეთა უფლება-მოვალეობანი**

- 8.1 შემსყიდველი ვალდებულია:
  - 8.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
  - 8.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;
  - 8.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
  - 8.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.
- 8.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:
  - 8.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;
  - 8.2.2. ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.
- 8.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:
  - 8.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
  - 8.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგინდ ვადებში;
  - 8.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველს მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.
  - 8.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



8.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

8.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

9 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 9.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.
- 9.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.
- 9.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

10 პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

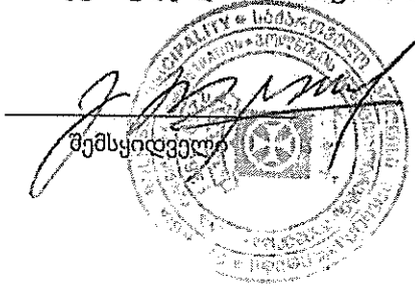
- 10.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.
- 10.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 3 (სამი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 10.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

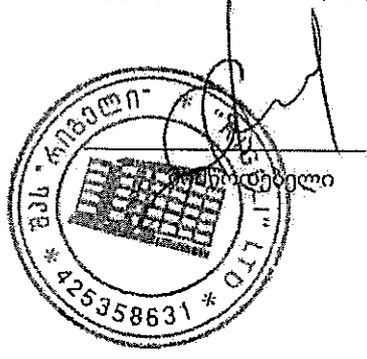
11 ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 11.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 11.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 11.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 11.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 11.5 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.
- 11.6 ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

12 ფორს მაჟორი

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

  
შემსყიდველი

  
მიმწოდებელი

- 12.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებავ ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 12.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების
- 12.4 გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამოიწვიოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.
- 12.5 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

### 13. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

13.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

### 14. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო პირობები

14.1 შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა საამშენებლო სამუშაოების ჩაბარებიდან 2 (ორი) წელი, რომლის განმავლობაშიც შემსრულებელი ვალდებული იქნება აღმოფხვრას შესრულებულ სამუშაოზე წარმოქმნილი ყველა დეფექტი ან ნაკლი, შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან მაქსიმუმ 30 (ოცდაათი) კალენდარულ დღეში.

### 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს:

15.1.1 ხელშეკრულების ყველა მუხლისათვის, გარდა მე-15 მუხლისა -- 2014 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

15.1.2 ხელშეკრულების მე-15 მუხლისათვის -- 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

### 16. სხვა პირობები

16.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;

16.2 მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

16.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

### 17 რეკვიზიტები

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

მის: ქ. ბოლნისი, ს.ს. ორბელიანის 106

ს/კ 225393963

სს „ლიბერთი ბანკი“-ს ბოლნისის ფილიალი

ბ/კ LBRTGE22

ა/ა GE65LB0120184309307000

მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
გოგი მეშველიანი



შპს „რიგელი“

ბოლნისი, რუსთაველის ქ.#33

ს/კ 425358631

სს "კონსტანტა ბანკი"

ბ/კ CNSBGE22

ა/ა GE13CN0000036801394307

დირექტორი  
რომეო აშრამიანი



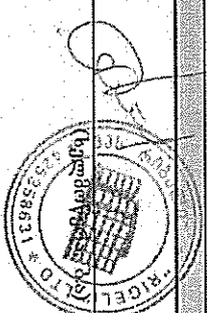
ბოლნისის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბაღოტში საბავშვო ბაღის შენობის ფასადის რეაბილიტაციის სამუშაოები

დანართი №7 (განუხატება)

№	სამუშაოს დასახელება	განზ/ერთ	რ-ბა	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმი		ჯამი
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
შენობის გარე ფასადის რეაბილიტაცია										
1	ფასადის დასაინგულო ლექსის ჩამოყრა და ხელახალი ლექსის ცემენტის ხსნარით მ-75	კმმ	581,1	1,33	772,86	6,25	3631,88		0,00	4404,74
2	ფასადის შებენიზების მოწყობა	კმმ	581,1	0,65	377,72	1	581,10		0,00	958,82
3	ფასადის ემულსიური შეღებვა	კმმ	581,1	2,37	1377,21	1	581,10		0,00	1958,31
4	შენობის წინა შესასვლელი ბილივის მოპირკეთება დეკორატიული ფილებით (არსებული დასაინგულო მოპირკეთების დემონტაჟი; სილის საფუძვლის მოწყობა ახალი დეკორატიული ფილის ქვეშ 10სმ)	კმმ	24	8,05	193,20	8	192,00		0,00	385,20
5	დეკორატიული ბორდიურის მოწყობა ვაშონის ვარშემო (ტრანშეას დაბრუნება ხელით, მიმზადება ბორდიურის მოსაწყობად; შებენის საფუძვლის მოწყობა 0,15*0,07*20გ/მ; ბეტონის საფუძვლის მოწყობა 0,15*0,07*20გ/მ)	ც/მ	20	8,71	174,20	5	100,00		0,00	274,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	გაიონის დაქუშვება და ბაჟის (კონდარ) დათესვა გაიონის ტერიტორიაზე	კმ	7,2	4,431	31,90	3	21,60		0,00	53,50
			ჯამი		2927,09		5107,68		0,00	8034,76
									10%	292,71
									სულ	8327,47
									10%	832,75
									სულ	9160,22
									8%	732,82
									სულ	9893,04
									3%	296,79
									სულ	10189,83
									18%	1834,17
									სულ	12024,00

შ.პ.ს "რიგელი" (ორგანიზაცია)



განუახლებს შედეგები იქნას საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2012 წლის 12 ივლისის („სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისა და მშენებლობის სააგენტოს მიერ დასრულებული სამუშაოების შედეგების შესახებ“) № 1-1/1463 ბრძანების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.