

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება N 159

ქ. სამტრედია

28 ივნისი 2020 წელი

ერთი მხრივ, სამტრედიის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი სამტრედიის მუნიციპალიტეტის მერის, ვალერიანე ფოცხვერიას სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),
მისამართი: ქ. სამტრედია
საიდენტიფიკაციო კოდი: № 238769025
ტელეფონის ნომერი: 595 733 199
საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა

და მეორე მხრივ, შპს „პირამიდა MM”, წარმოდგენილი დირექტორის მერაბ ვაშაკიძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),
მისამართი: სამტრედია, რაზმაძის ქ.#2
საიდენტიფიკაციო კოდი: № 238768437
ტელეფონის ნომერი: +995577727527
საბანკო რეკვიზიტები: სს თიბისი ბანკი
ბანკის კოდი: TBCBGE22
ანგარიშის ნომერი: GE65TB7714436050100001
შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“,

(საფუძვლები დამოკიდებულია ტენდერის სახეზე) „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16¹ მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 4 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის NAT200009368 შედეგების საფუძველზე, „საქართველოს რეგიონებში განსახორციელებელი პროექტების ფონდიდან მუნიციპალიტეტებისათვის თანხის გამოყოფის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 18 დეკემბრის N2630 განკარგულების (ცვლილება 2020 წლის 23 ივნისის N1049) ფარგლებში, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს სამტრედიის მუნიციპალიტეტის ეწერის, დაბა კულაშის, დიდი ჯიხაიშის და ბაშის საბავშვო ბაგა-ბაღების სარემონტო სამუშაოები.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები.

45262000 - სპეციალური სამშენებლო სამუშაოები, სახურავის რემონტის გარდა

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით შეადგენს 35 488.89 (ოცდათხუთმეტიათასოთხასოთხმოცდარვა ლარი და 89 თეთრი) ლარს დ.ღ-ს გათვალისწინებით, კერძოდ,

ა) სამტრედიის მუნიციპალიტეტის სოფ. ეწერის საბავშვო ბაგა-ბალის სარემონტო სამუშოები, ღირებულებით - 1713.58 ლარი

ბ) სამტრედიის მუნიციპალიტეტის დაბა კულაშის საბავშვო ბაგა-ბალის სარემონტო სამუშოები, ღირებულებით - 8610.66 ლარი

გ) სამტრედიის მუნიციპალიტეტის დიდი ჯიხაიშის საბავშვო ბაგა-ბალის სარემონტო სამუშოები, ღირებულებით - 1293.29 ლარი

დ) სამტრედიის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბაშის საბავშვო ბაგა-ბალის სარემონტო სამუშოები, ღირებულებით - 23871.36 ლარი

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 45 (ორმოცდახუთი) კალენდარული დღის ვადაში.

2. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები დაიწყოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის ვადაში.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში, სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული, სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმით წარდგენილი, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

მუხლი 4. ანგარიშსწორების წესი

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე.

2. მიმწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან ყოველ 30 კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ, მიმწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

3. ანგარიშსწორება განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციისთვის შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით ექსპერტიზის დასკვნის (აღნიშნული დასკვნ(ებ)ის ღირებულება უნდა დაფაროს მიმწოდებელმა საკუთარი ხარჯებით) წარმოდგენის შემდეგ. ექსპერტიზის დასკვნა გაცემული უნდა იყოს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს ან სხვა აკრედიტირებული პირის მიერ (იმ შემთხვევაში, თუ დასკვნის გამცემი ორგანო არ იქნება სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“, მიმწოდებელმა დამატებით უნდა წარმოადგინოს დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი (აკრედიტაციის სფერო უნდა ფარავდეს მოთხოვნილ მომსახურებას);

4. „ანგარიშსწორება იწარმოებს საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 31 მარტის N619 განვარგულების შესაბამისად.“

მუხლი 5. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა წინასწარი ანგარიშსწორების თანხის (შემდგომში - ავანსი) გადახდის თაობაზე.

2. მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე, თუ იგი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, მის მიმართ რეგისტრირებულია საგადასახადო გირავნობა ან/და ყადაღა. მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს შესაბამისი დოკუმენტები (განახლებული ინფორმაცია საგადასახადო გირავნობისა ან/და ყადაღის თაობაზე), რომლითაც დასტურდება მის მიმართ ამ პუნქტში განსაზღვრული ვალდებულებების რეგისტრაციის არარსებობა.

3. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

4. ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.

5. მიმწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.

6. მიმწოდებელი ვალდებულია ავანსი გამოიყენოს მხოლოდ ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ვალდებულებების შესასრულებლად.

7. ავანსის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის ოდენობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი. ეტაპობრივი ანგარიშწორების შემთხვევაში, ანგარიშწორების ბოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მოცულობით, რა მოცულობაც საჭიროა ავანსის სრულყოფილად გასაქვითად.

8. ავანსის გადახდა მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის მე-3 პუნქტით გათვალისწინებული საბანკო გარანტიის შემსყიდველისთვის წარდგენის შემდეგ.

მუხლი 6. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

1. შესრულებული სამუშაოს ხარისხის საგარანტიო ვადა შეადგენს, საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 3 (სამი) წელს.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული, შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადის განმავლობაში რაიმე წუნის (წაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია შეტყობინების მიღებიდან, შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს მისი აღმოფხვრა.

მუხლი 7. სამუშაოს შესაბამისობა

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნად, სამუშაოების საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური დავალების, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი (არსებობის შემთხვევაში) ნორმებისა და წესების და შემსყიდველის მოთხოვნების შესაბამისად.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიიღოს

სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

3. ახალი კორონა ვირუსის (covid 19) გავრცელებასთან დაკავშირებით, ქვეყანაში შექმნილი მდგომარეობიდან გამომდინარე, მიმწოდებელი ვალდებულია, სამუშაოების შესრულების პროცესში უზრუნველყოს საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროსა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ გაცემული რეკომენდაციების დაცვა.

მუხლი 8. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველისათვის შესრულებული სამუშაოების წარდგენა განახორციელოს ეტაპობრივად, თვეში ორჯერ.

2. მიმწოდებლის მიერ წარდგენილი შესრულებული სამუშაოები მიღებულად ჩაითვლება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი. რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

მუხლი 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) უზრუნველყოს სამუშაოს დაწყება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის განმავლობაში;

ბ) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-7 მუხლის პირველ პუნქტში გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;

გ) სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების მე-3 მუხლში განსაზღვრულ ვადაში და პირობებით;

დ) სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

ე) შემსყიდველთან შეათანხმოს სამუშაოების განხორციელებისას გამოსაყენებელი მასალ(ებ)ის იერსახე და ხარისხი;

ვ) სამშენებლო/სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყებამდე სამშენებლო მოედანზე გადაამოწმოს საპროექტო ნიშნულები, ასევე, საპროექტო ნახატებში მითითებული ზომები და ნებისმიერი უზუსტობა აცნობოს შემსყიდველს;

ზ) იმ შემთხვევაში, თუ გამოვლინდება, რომ მიმწოდებლის მიერ დაგეგმილი სამუშაოებიდან რომელიმე კონკრეტული სამუშაოს განხორციელებისათვის მიმწოდებელს არ აქვს მოპოვებული საჭირო დოკუმენტაცია ან ნებართვა, მიმწოდებელი ვალდებულია, სათანადო დოკუმენტაციის ან ნებართვის მოპოვებამდე შეაჩეროს აღნიშნული სამუშაოს განხორციელება და დაუყოვნებლივ გაატაროს შესაბამისი ღონისძიებები მათ მოსაპოვებლად;

თ) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად და ხელშეკრულების მე-6 მუხლით განსაზღვრული წესით გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

ი) შემსყიდველს უმოკლეს ვადაში აცნობოს მისი მოსალოდნელი რეორგანიზაციის ან ლიკვიდაციის შესახებ;

კ) დაიცვას შემსყიდველის მიერ მისთვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნისა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნები და პირობები (მათი არსებობის შემთხვევაში).

2. შემსყიდველი ვალდებულია, შეუფერხებლად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებისა და ვადების შესაბამისად.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

- ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება;
- არ ჩაიბაროს რაოდენობრივად, ხარისხობრივად ან უფლებრივად ნაკლიანი შესრულებული სამუშაო.

მუხლი 10. კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული სამუშაოების მიმდინარეობის და შესრულების ვადების დაცვის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი და ააიპ სამტრედის მუნიციპალიტეტის სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებათა (ბადები და ბაგა-ბალები) გაერთიანება.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება).

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა და კონტროლის (ინსპექტირების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

5. სამუშაოს განხორციელების პროცესში, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი, ასევე, წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება.

6. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი ან სპეციალური კომისია კონტროლს (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია, შეაჩეროს სამუშაოების მიმდინარეობა და განახორციელოს ხელშეკრულებით და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ზომები.

7. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზანზე(ებ)ი. თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია, თავისი სახსრებით დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დეფექტ(ებ)ი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ებ)ით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

8. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან შესრულებულ სამუშაოთა შემსყიდველისთვის წარდგენილი მოცულობები შემსყიდველის მიერ გადამოწმების შემთხვევაში არ შეესაბამება რეალობას, შემსყიდველი ამ მუხლის მე-7 პუნქტით გათვალისწინებული აქტის შედგენის შემდეგ არ უნაზღაურებს მიმწოდებელს აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობის საკითხს ხელშეკრულებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

მუხლი 11. ფორს-მაჟორი

1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობა ან/და არაჯეროვანი შესრულება გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირება, საზოგადოებრივი არეულობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წინასწარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღემატებოდა. დაუძლეველი ძალით გამოწვეული მოვლენები ეწოდება მოვლენებს, რომელთა წარმოშობასა და განვითარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მოხდენა არ შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

2. მხარე, რომელსაც ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოჰყავს, ვალდებულია, დაუყოვნებლივ, მაგრამ ფორს-მაჟორის მოვლენის დადგომიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, წერილობით აცნობოს მეორე მხარეს ასეთი მოვლენის დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ; წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, შესაბამისმა მხარემ უნდა წარადგინოს ფორს-მაჟორის არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, და დაასაბუთოს, რომ ფორს-მაჟორმა არსებითად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაში.

მუხლი 12. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 5% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტებლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა

დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმოთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს.

6. მიმწოდებლის მიერ ჩადენილი საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართალდარღვევისათვის, შემსყიდველისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

7. შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნითა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობებით (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

8. მიმწოდებელს ეკისრება სრული პასუხისმგებლობა ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის შემთხვევაში წარმოშობილ ზიანზე.

მუხლი 13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

2. ხელშეკრულების შეწყვეტა ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე ხორციელდება მხარეთა შორის დანართის გაფორმების გზით.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ვადამდე, ცალმხრივად შეწყვიტოს ეს ხელშეკრულება თუ:

ა) მიმწოდებელი არღვევს (არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს) ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვალდებულებას/ვალდებულებებს;

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის საქმისწარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, ზეგავლენა მოახდინოს ხელშეკრულები გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

ე) მიმწოდებელმა განმეორებით დაარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი;

ვ) მიმწოდებლის მიმართ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

ზ) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადების მიზნით ჩაიდინა არაკეთილსინდისიერი ქმედება;

თ) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად ან ნაწილობრივ გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

ი) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

მუხლი 14. უფლებების გადაცემა

1. ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება, გადასცეს მესამე პირს ხელშეკრულებით განსაზღვრული თავისი უფლებები და მოვალეობები მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
2. ხელშეკრულების ფარგლებში მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

მუხლი 15. შეტყობინება

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპქშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში samtredia.municipality@gmail.com, ხოლო მიმწოდებლის შემთხვევაში (sixa3@mail). ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე.

2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინებაში ძალაში შესვლისათვის დადგენილ დღეს იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

მუხლი 16. სხვა პირობება

1. ხელშეკრულებაში შესატანი ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე ხელშეკრულების დანართის გაფორმების გზით. ამ პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ხელშეკრულების დანართი მხარეთა ხელმოწერისთანავე წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

3. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

4. მხარეთა შორის წარმოშობილი სადაც საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 2 (ორი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).

6. ხელშეკრულებასთან დაკავშირდებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

7. მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, ხარჯთაღრიცხვა, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაციის განმარტებითი ბარათი, სპეციფიკაციები, ნახაზები, პროექტი თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

მუხლი 17. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

- ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2020 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

სამტრედიის მუნიციპალიტეტის მერი

ვალერიანე ფოცხვერია

მიმწოდებელი:

შპს „პირამიდა MM“

დირექტორი: მერაბი ვაშავიძე

მშენებლობის ორგანიზაციის კალენდარული და თანხმობრივი გეგმა-გრაფიკი

45 დღე

| N | სამუშაოების დასახელება | სამუშაოების განსახორციელებ ლად საჭირო დრო (დღე) | კალენდარული გრაფიკი | | | | | | სამუშაოს ჯამური (ლარი) | |
|---|---|--|---------------------|-------------|-----------|-------------|------------|-------------|---------------------------|--|
| | | | I თვე | | | II თვე | | | | |
| | | | I კვირა | II კვირა | III კვირა | IV კვირა | I კვირა | II კვირა | | |
| 1 | სამტრედის მუნიციპალიტეტის სოფ ეწერის ბაზა ბაზი | 28 | 300 | 500 | 500 | 413,58 | | | 1713,58 | |
| | სამტრედის მუნიციპალიტეტის დაბა კულაშის ბაზა ბაზი | 35 | 1000 | 2500 | 2500 | 2000 | 610,66 | | 8610,66 | |
| | სამტრედის მუნიციპალიტეტის დიდი ჯიხაიშის ბაზა ბაზი | 28 | 200 | 300 | 300 | 493,29 | | | 1293,29 | |
| | სამტრედის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბაზის ბაზა ბაზი | 41 | 1500 | 3500 | 6500 | 6500 | 3500 | 2371,4 | 23871,36 | |
| | | | 3000 | 6800 | 9800 | 9406,87 | 4110,66 | 2371,36 | | |
| | | | | | | | 6482,02 | | | |
| | | | 29006,87 | | | | | | 35488,89 | |
| | შენიშვნა: | | | | | | | | | |
| | გეგმა-გრაფიკიში წარმოდგენილი სამუშაოების ჯამურ დირექტული უნდა იყოს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული და შესუსტებული მიზანის მიზანის მიხედვით დაკავშირდებასთან დაწოვდებასთან ყველა გადასახადი. | | | | | | | | | |

პრეზენციალის ხელმოწერა:
გეგმა-გრაფიკის წარმოდგენილი სამუშაოების ჯამურ დირექტული უნდა იყოს, საქართველოს კანონმდებლობით
გათვალისწინებული და შესუსტებული მიზანის მიზანის მიხედვით დაკავშირდებასთან დაწოვდებასთან ყველა გადასახადი.

/მერაბი ვაშავიძე/
ბ.ა.

| გეგმა - სკოლები | | | |
|-----------------|---|------------------------|---------------------|
| N | სამუშაოს დასახელება | თანხა ლარში არაუმჯოւას | სამუშაოს ღირებულება |
| 1 | სამტრედიის მუნიციპალიტეტის სოფ ეწერის ბაგა ბაღი | 1714,00 | 1713,58 |
| 2 | სამტრედიის მუნიციპალიტეტის დაბა კულაშის ბაგა ბაღი | 10033 | 8610,66 |
| 3 | სამტრედიის მუნიციპალიტეტის დიდი ჯიხაიშის ბაგა ბაღი | 1382 | 1293,29 |
| 4 | სამტრედიის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბაშის ბაგა ბაღი | 24749 | 23 871,36 |
| | ჯამი | 37878 | 35488,89 |
| | | | 35489 |

შპს „პირამიდა MM"-ს
ღირებულება.

/მერაბი ვაშაკიძე/

ლურჯალურ-ტესტურსტული ხარჯთაღრიცხვა №15

საფარქველი: ტექნიკური დაცვულები

საფარქველი: ტექნიკური დაცვულები №15

შედენილია: 2020წ 1კვ დონეზე

სახარჯო მარტინი განვითარების მინისტრის მიერ მიღებული ბრძანები

| № | საფუძველი | სამუშაოს დასახულება | ნორმატიული რესურსი | | | მასალა | ხელფასი | სამუშაოების მეშვეობა | ჯამი |
|---------------------------------|---|--------------------------------|--------------------|----------|-----|--------|---------|----------------------|--------|
| | | | განგ. | ერთგულზე | სულ | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I არასპორტული სამუშაოები | | | | | | | | | |
| | | ბაზუტული ტესტების ჩატარებულობა | | | | | | | |
| 17-4-2 | არასპორტული ტესტების უნიტაზის დემონტაჟი | ცალ | 2,00 | | 0 | | 0 | 0 | 0,00 |
| კ=0,4 | შრომის დანახარჯი | განგ/სთ | 1,21 | 2,42 | 0 | 10,50 | 25,368 | 0 | 25,37 |
| კ=0,4 | სხვა მანქანები | ლარი | 0,0560 | 0,11 | 0 | 0 | 3,00 | 0,336 | 0,34 |
| 17-1-5 | არასპორტული ტესტების ბეჭდისაბანის დამზობაჟი | ცალ | | 1,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| კ=0,4 | შრომის დანახარჯი | განგ/სთ | 0,876 | 0,88 | 0 | 20,00 | 17,52 | 0 | 17,52 |
| კ=0,4 | სხვა მანქანები | ლარი | 0,028 | 0,03 | 0 | 0 | 3,00 | 0,084 | 0,08 |
| 46-31-2 | იაბატის უნიტა დაშლა კონსტრუქციაზე (0,80*1,65) | 100 მ² | 0,125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომითი რესურსები | განგ/სთ | 32,30 | 4,04 | 0 | 30,00 | 121,125 | 0 | 121,13 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 2,15 | 0,27 | 0 | 0 | 3,00 | 0,80625 | 0,81 |
| 46-15-2 | კოდლებოდან არსებული ნალექის მონსა (26,25*3,0) | კვე | 52,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომის დანახარჯები | განგ/სთ | 0,186 | 9,77 | 0 | 25,00 | 244,125 | 0 | 244,13 |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,0016 | 0,08 | 0 | 0 | 3,00 | 0,252 | 0,25 |
| 45-15-4 | ჰერიდონ ტესტი ნალექის მონსა (ნინეარქის გასუფთავება) | კვე | 12,50 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომითი დანახარჯები | კაც/სთ | 0,258 | 3,23 | 0 | 200,00 | 645 | 0 | 645,00 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0,0016 | 0,02 | 0 | 0 | 3,00 | 0,06 | 0,06 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| | 15-55-9 | კადლების ლუსტრა ქა-ცემენტის ხსნარით პარეზისა და ქვეფანის ფანჯრების ფერდების ჩათვლით სისქ-2სმ | ქვეფანი | 52,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | | შრომითი დანახუჯები | კაცუსთ | 1,01 | 53,03 | 0 | 6,00 | 318,15 | 0 |
| | | ტურბინ | მანსთ | 0,041 | 2,15 | 0 | 0 | 10,00 | 21,525 |
| | | სხვა ჰანქანები | ლარი | 0,027 | 1,42 | 0 | 0 | 3,00 | 4,2535 |
| სრტ4.1-369 | | დემონტის ხანიარ 100 | გვ. | 0,021 | 1,10 | 90,00 | 99,225 | 0 | 99,23 |
| | | სხვა მსასალა | ლარი | 0,003 | 0,16 | 3,00 | 0,4725 | 0 | 0,47 |
| 11-8-2 | ქვემოქვეწის ხსნარით მოჭიდვის მოწყობა სისქ-4სმ | ქვემოქვეწის ხსნარით მოჭიდვის მოწყობა სისქ-4სმ | ქვემოქვეწის ხსნარით დანახუჯები | კაცუსთ | 0,2084 | 2,61 | 0 | 20,00 | 52,1 |
| | | სხვა მანქანები | ლარი | 0,0233 | 0,29 | 0 | 0 | 3,00 | 0,87375 |
| სრტ4.1-369 | | ცემენტის ხსნარი მ100 | გვ. | 0,051 | 0,64 | 90,00 | 57,375 | 0 | 57,38 |
| სრტ4.1-386 | | ლინკურმესტს ჭრია ფენა | გვ. | 1,02 | 12,75 | 5,00 | 63,75 | 0 | 63,75 |
| | | სხვა მსასალა | ლარი | 0,0636 | 0,80 | 3,00 | 2,385 | 0 | 0 |
| 11-20-3 | იატაგის მოწყობა მუტლაზის ფილტრთ | ქვემოქვეწის მოწყობა მუტლაზის ფილტრთ | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქაც-სთ | 1,08 | 13,50 | 0 | 11,00 | 148,5 |
| | | სხვა ჰანქანა | ლარი | 0,0452 | 0,57 | 0 | 0 | 3,00 | 1,695 |
| სრტ4.4-1 | | კერამიკული ფილტრი | გვ. | 1,02 | 12,75 | 20,00 | 255 | 0 | 255,00 |
| სრტ4.4-1-205 | | წებოცემენტი | ლარი | 0,0466 | 0,58 | 3,00 | 1,7475 | 0 | 1,75 |
| | | სხვა მსასალა | | | 26,25 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| 15-14-1 | კადლების მოპორ კუტება მირამიკული ფილტრით h=1,50 | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქაც/სთ | 1,700 | 44,63 | 0 | 8,00 | 357 | 0 |
| | | სხვა ჰანქანები | ლარი | 0,020 | 0,5250 | 0 | 0 | 3,00 | 1,575 |
| სრტ4.4-2 | | მოჭიდვის ფილტრი კაფლა | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქაც | 1,02 | 26,78 | 18,00 | 481,95 | 0 |
| სრტ4.4-2-205 | | წებოცემენტი | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქვემოქვეწის დანახუჯები | ქვემოქვეწის დანახუჯები | 0 |
| 15-168-8 | კადლების დაფილტრაცია და შესაბამის ანტიბაქტერიული წყალმცირები საღებავთ 2-ჯერ (17,5*1,50)ს | შრომითი დანახუჯები | კაცუსთ | 0,856 | 22,47 | 0 | 12,00 | 269,64 | 0 |
| | | სხვა მანქანა | ლარი | 0,012 | 0,315 | 0 | 0 | 3,00 | 0,945 |
| სრტ4.2-66 | | საფილტრი | გვ. | 0,92 | 24,63 | 0,60 | 14,7798 | 0 | 14,78 |
| საბაზო | | გრუნტი | ლატრ | 0,02 | 3,15 | 0,50 | 1,575 | 0 | 1,58 |
| საბაზო | ანტიბაქტერიული „zamtek-7“ საღებავი | 38 | 0,63 | 16,54 | 9,00 | 148,8375 | 0 | 0 | 148,84 |

| | | | | | | | | |
|-------------|---|----------------|--------|-------|---------|---------|----------|-----------|
| | | სხვა მასალა | 26,23 | 3,00 | 78,696 | 0 | 0 | 78,70 |
| 34-61-13 | შეკიდული ჰქონის მოწყობა პლასტიკაზეს ფილებით | გ ² | 12,50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | ურისის დანახარჯი | გ/სთ | 0,985 | 12,31 | 0 | 5,00 | 61,5625 | 0 |
| | მანქანები | მან | 0,0039 | 0,05 | 0 | 0 | 3,00 | 0,14625 |
| სე03.104-6 | პლასტიკაზის შეკეთებული ჰქილავრადი. | გ ² | 1,03 | 12,88 | 15,00 | 193,125 | 0 | 0,15 |
| სე03.104-9 | შეკიდული ჰქილავრადი | გრ/ტ | 15,00 | 2,00 | 30 | 0 | 0 | 193,13 |
| | სხვა მასალები | მან | 0,016 | 0,20 | 3,00 | 0,6 | 0 | 30,00 |
| | ფანჯარაზე მწყრეპისაგან დატვირთვის გადის მონტაჟი (მოხანდი) | კვგ | 1,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| სასახლი | შრომითი ოქიურსები | გატ/სთ | 1,00 | 1,00 | 0 | 5,00 | 5 | 5,00 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0,41 | 0,41 | 0 | 0 | 0 | 1,23 |
| სე03.103-10 | შეკიდულის ტეატრული ფასეკრის დაცვაში გაფა- ცონსერვერებით 82შშ | გ ² | 1,00 | 1,00 | 50,00 | 50 | 0 | 50,00 |
| | ზამო | კამი | | | 1590,07 | 2265,58 | 33,78075 | 3888,9408 |
| | ზედნადები ხარჯები არაუმტებს | 10% | | | | | 3888,89 | 3888,89 |
| | ზამი | | | | | | 2277,83 | |
| | შეკიდულის მიზანის დანართის განვითარების უზრუნველყოფა | | | | | | | |
| | I-სართულის დანართის სამსარულუო, ბაზების ტელეკომუნიკაციი | | | | | | | |
| 16-24-2 | მილი პილასრობლენის დ=20შშ ცეცლი წყლის (ფასონური ნაწილებით) | გრ.მ | 60,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | ურისის დანახარჯები | გატ/სთ | 1,43 | 85,8 | 0 | 1,00 | 85,8 | 0 |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,0257 | 1,54 | 0 | 0 | 3,00 | 4,626 |
| სე03.2.6-1 | მილი პილასრობლენის დ=20 მმ | გრ.მ | 0,929 | 55,74 | 1,00 | 55,74 | 0 | 55,74 |
| სე03.6-49 | მუჟერები | გაღი | 0,28 | 16,8 | 2,00 | 33,6 | 0 | 33,60 |
| სე03.6-484 | მუჟელი | გაღი | 0,08 | 4,8 | 2,00 | 9,6 | 0 | 9,60 |
| სე03.6-723 | სამებამ | გაღი | 0,04 | 2,4 | 1,00 | 2,4 | 0 | 2,40 |
| სე03.6-378 | გადამეცანი | გაღი | 0,04 | 2,4 | 1,00 | 2,4 | 0 | 2,40 |
| სე03.6-732 | სამებამი გადამეცანი | ლარი | 0,19 | 11,4 | 2,00 | 22,8 | 0 | 22,80 |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,0457 | 2,74 | 3,00 | 8,226 | 0 | 8,23 |
| 16-12-1 | გენტილების მოწყობა დ=20მმ | ც | 8,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|--|--|---|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| | | შრომის ხარჯი მანქანები შენგალი ღ=20 დანარჩენი ხარჯები | კ/სთ ლარი ლარი | 1,51 0,13 1 0,07 | 12,08 1,04 8,00 0,56 | 0 0 64 1,68 | 3,00 0 0 0 | 36,24 3,12 0 0 | 36,24 |
| 16-663ამ | | არსებულ დგართან მიერთება შრომითი რესურსები დანარჩენი ხარჯები | ადგ. კ/სთ ლარ | 1,00 4,09 0,0449 | 0 0 0,04 | 0 0 3,00 | 0 0 0,1347 | 0 0 0 | 0,00 0 0,00 |
| | 16-6-1. | პოლივინილქლორიდის საკანალიზაციო მილები ღ=5000, მოწყობა შრომითი რესურსები მანქანები | გრძ.ე. კ/სთ ლარ გრძ.ე. კ/სთ ლარ | 6,00 0,669 0,0021 1,00 0,140 0,156 | 0 3,654 0,013 4,00 0,840 0,936 | 0 0 0 24 0 0 | 0 3,00 0 0 8,4 2,808 | 10,962 0 3,00 0 0 0 | 10,96 0,04 24,00 0 0 0 |
| 16-663ამ | | მიერთება არსებულ კანალიზაციის დგართან შრომითი რესურსები დანარჩენი ხარჯები | ადგ. კ/სთ ლარი | 2,00 4,090 0,0449 | 0 8,18 0,09 | 0 0 0 | 0 5,00 0,2694 | 0 40,9 .0 | 0,00 40,90 0,27 |
| | 17-6-1 | ორგანულფილტრინი სამრეცხაო ჩანთი მონტაჟი კომპლექტში დამინირებული გარაფის მოწყობით (0,80*0,80) | კომპ. კ/სთ კომპლ | 1,00 1 1 | 0 1,000 1,000 | 0 0 150,00 | 0 20,00 0 | 0 0 0 | 0,00 20,00 150,00 |
| | საბაზრი | სარეცხი ჩანთი უსანგავი თრსექციან-კარაბით | სხვა მასალები | ლარი | 0,430 | 3,00 | 1,29 | 0 | 0 |
| 16-12-1 | | ციფრული წელის შემრეცხველისთვის შრომის ხარჯი შემრეცხველის დირექტორები დანარჩენი ხარჯები | კ/სთ ლარი კ/სთ ლარი | 3 0,82 0,01 1 0,07 | 3,00 2,46 0,03 3,00 35,00 0,21 | 0 0 0 105 3,00 0,63 | 0 0 0 0 36,9 0 | 3,00 0 0 0 0 0 | 0,09 0,00 105,00 0,63 36,90 |
| სეი 6-8 | | ხელსაბანი (გავშვის) ხიფინით მონტაჟი შრომის ხარჯი მანქანები | კ/სთ ლარი კ/სთ ლარი | 3 2,19 0,07 1 | 2,00 4,38 0,14 2,00 | 0 0 0 100,00 | 0 5,00 0 200 | 0 21,9 0 0 | 0,00 21,90 0,42 200,00 |
| საბაზრი | | ხელსაბანი ნივარის სიფინით ლირებულება | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--|-------------------|--------|-------|--------|----------|-------|---------|--------|-----------|
| | | დანარჩენი ხარჯები | ლარი | 0,37 | 0,74 | 3,00 | 2,22 | 0 | 0 | 2,22 |
| 17-4-2 | "უნიტაზი (ბავშვის) ჩამორცხვი ავზით და გოფრეთი მონტაჟი | ლარი | 2,00 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომის ხარჯი | გ/სთ | 6,04 | | | 0 | 10,00 | 60,4 | 0 | 60,40 |
| | მანქანები | ლარი | 0,14 | 0,28 | | 0 | 0 | 3,00 | 0,84 | 0,84 |
| სრუ 6-26 | "უნიტაზის ჩამორცხვი ავზით და გოფრეთი დირექტულება დანარჩენი ხარჯები | ლარი | 1 | 2 | 150,00 | 300 | 0 | 0 | 0 | 300,00 |
| | ჯამი | ლარი | 1,32 | 2,64 | 3,00 | 7,92 | 0 | 0 | 0 | 7,92 |
| | | | | | | 1003,118 | | 333,552 | 9,1338 | 1345,8039 |
| | ზედნადები ხარჯები არაუმჯოს | | | 10% | | | | | | 134,58 |
| | | ჯამი | | | | | | | | 1480,38 |
| III | კლემტროლის | | | | | | | | | |
| | I-სართულებე -დამხმარე სამზარეულო, ბაკუშების ტუალეტი | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 8-593-2გამ | ჰერნე აკრელი თახხვებიდე სანათ LED ნათურით, სიმძლავრით 6-12ვტ დაცვის კლასით IP20 | ცალი | 3,00 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომითი რესურსები მარერიალური რესურსი | გაც/სთ | 0,81 | 2,43 | | 0 | 6,00 | 14,58 | 0 | 14,58 |
| | მანქანები | ლარი | 0,092 | 0,28 | 3,00 | 0,828 | 0 | 0 | 0 | 0,83 |
| სრუ 8.14-217 | თახხვებიდე სანათი LED ნათურით, სიმძლავრით 6- 12ვტ დაცვის კლასით IP20 | ლარი | 0,58 | 1,74 | | 0 | 0 | 3,00 | 5,22 | 5,22 |
| | | ცალი | 3,00 | 25,00 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75,00 |
| | საუზგებელო როზებების მონტაჟი მესამე დამამიწოდებელი კონტაქტით | ცალი | 2,00 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | | შრომის ხარჯი | გაც/სთ | 0,34 | 0,68 | 0 | 15,00 | 10,2 | 0 | 10,20 |
| | მანქანები | ლარი | 0,0133 | 0,03 | | 0 | 0 | 3,00 | 0,0798 | 0,08 |
| სრუ 8.14- 247 | საუზგებელო როზებები მესამე დამამიწოდებელი მონტაჟით | ცალი | 1 | 2,0 | 5,00 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10,00 |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,0937 | 2,0 | 3,00 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6,00 |
| 8-591-3 | ამორტოვლების მონტაჟი 1 კლავიშანი | ცალი | 2,00 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | შრომის ხარჯი | გაც/სთ | 0,68 | 1,36 | | 0 | 8,00 | 10,88 | 0 | 10,88 |
| | მანქანები | ლარი | 0,011 | 0,022 | | 0 | 0 | 3,00 | 0,066 | 0,07 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|-------|---------|--------|------|------|------|--------|----------|
| | | | | | | | | | | | | |
| სრგ.8.14-14 | ამინისტრობილი 1 კლავიშანი | ც | 1 | 2 | 5,00 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,103 | 0,206 | 3,00 | 0,618 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,62 | |
| 8-574-23 | ავტომატების მთნებაზე 16ა 1-პლატფა ბ კატეგორიის | ც | 2,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| | შრომის ხარჯი | გ'რო | 1 | 2 | 0 | 5,00 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| სრგ.8.14-53 | ავტომატი 16ა 1-პლატფაზე | ც | 1 | 2 | 16,00 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,36 | 0,72 | 3,00 | 2,16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,16 | |
| 8-418-4 | პლასტმასის საინსტალაციო მილი 16მმ | გრძელ. | 50,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| | შრომითი რესურსები | გაც/სთ | 0,10 | 5,00 | 0 | 8,00 | 40 | 0 | 0 | 0 | 40,00 | |
| | მანქანები | ლარი | 0,001 | 0,07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,195 | 0,20 |
| სრგ.8.14-354 | პლასტმასის საინსტალაციო მილი 16მმ | გრძელ. | 1,02 | 51,0 | 1,00 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,0128 | 0,64 | 3,00 | 1,92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,92 | |
| 8-409-2 | სპილენძის ელ.კაბელების გაყვანა კვეთით 3*1,5-3*2,5მმ ² | გ | 50,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| | შრომის დანახორჯები | გაც/სთ | 0,05 | 2,50 | 0 | 18,00 | 45 | 0 | 0 | 0 | 45,00 | |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,029 | 1,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,35 | 4,35 |
| სრგ.8.3-30 | სპილენძის ელ.კაბელის 3X1,5მმ ² დირქულება | გრძელ. | 40,00 | 1,80 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72,00 | |
| სრგ.8.3-31 | სპილენძის ელ.კაბელის 3X2,5მმ ² დირქულება | გრძელ. | 10,00 | 2,20 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,003 | 0,15 | 3,00 | 0,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,45 | |
| | ჯამი | | | | | 283,976 | 130,66 | | | | 9,9108 | 424,5468 |
| | ხელნალები ხარჯები არაუმჯოւს | | 75% | | | | | | | | 98,00 | |
| | ჯამი | | | | | | | | | | 522,54 | |
| IV | დანაღვარები | | | | | | | | | | | |
| | დამსჭავანები სამარტინო I-სართულები | | | | | | | | | | | |
| 17.9-1. | წყალგამაცხელებული ARISTON-100 მონტაჟი არაუმჯოულ | ცალი | 1,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | |
| | ქალღიზული დაწყობით | გაც/სთ | 8,220 | 8,22 | 0 | 5,00 | 41,1 | 0 | 0 | 0 | 41,10 | |
| | მანქანები | ლარ | 0,310 | 0,31 | 0 | 3,00 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------------|--------|------|------|--------|-------|------|--------|------------|
| სრგ.8.1-1 | ARISTON-100-ის დიორებულები ხევა ხარჯები | ცალ ლარ | 0,2000 | 0,20 | 1,00 | 280,00 | 280 | 0 | 0 | 280,00 |
| | ჯამი | | | | | 280,60 | 0,6 | 0 | 0 | 0,60 |
| | ზელნალები ხარჯები მონტაჟზე არაუმუშეს | | | | | | 41,10 | 0,93 | 322,63 | |
| | ჯამი | | | | | | | | | 27,95 |
| | | | | | | | | | | 350,58 |
| | ჯამი I+II+III+IV | | | | | | | | | 6 631,34 |
| | გეგმიური დაგროვება არაუმუშეს | | | | | | | | | 397,88 |
| | ჯამი | | | | | | | | | 7 029,22 |
| | დაგროვითი პენსიის გადასახადი | | | | | | | | | 2770,40 |
| | ჯამი | | | | | | | | | 7084,63 |
| | გაუთვალისწინებული ხარჯები | | | | | | | | | 55,41 |
| | ჯამი | | | | | | | | | 212,538832 |
| | დღე | | | | | | | | | 7297,17 |
| | დღე | | | | | | | | | 1313,4899 |
| | ჯამი | | | | | | | | | 8610,66 |

შპს „პირამიდა MM"-ს დირექტორი:

/გერაბი ვაშაკიძე/

სოფელ ქაშურის მაგაზინის შენობაში ჩატარდა მთელი სარწმუნო სარტყელის დირექტორი ხარჯთაღრიცხვა

ლოკალურ-რესურსებით ხარჯთაღრიცხვა №16

საფუძვლით: ტექნიკური და უაღრესი

შედგენილია: 2020 წ. 15 დეკემბერი

| № | საჭურვალი | სამუშაოს დასახულება | ნორმატიული რესურსი | | | მასალა | სელფასი | სამუშაო გეპარაზი | ჯამი |
|---------|---|---|--------------------|--------------|-------|--------|---------|------------------|-------|
| | | | განზ. | კრონულ ზე | სულ | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | შესახვა მომავალი მომავალი მომავალი | | | | | | | | |
| | | დამსახურებული სამუშაოები | | | | | | | |
| 16-24-2 | | მიღი პილარობლენის დ=20მმ ცხელი წყლის (ფასინური ნაწილებით) | გრძელ | 8,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | შრომის დანასარჯები | კაც/სთ | 1,43 | 11,44 | 0,00 | 1,00 | 11,44 | 0,00 |
| | | სხვა მაჩქანა | ლარი | 0,0257 | 0,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,62 |
| | | მიღი პილარობლენის დ=20 მმ | გრძელ | 0,929 | 7,43 | 1,00 | 7,43 | 0,00 | 7,43 |
| | | მუჟაბა | ცალი | 0,28 | 2,24 | 2,00 | 4,48 | 0,00 | 4,48 |
| | | ხ693-6-484 | ცალი | 0,64 | 2,00 | 1,28 | 0,00 | 0,00 | 1,28 |
| | | მუჟალი | ცალი | 0,08 | | | | | |
| | | ხ693-6-723 | ცალი | 0,04 | 0,32 | 1,00 | 0,32 | 0,00 | 0,32 |
| | | ხ693-6-378 | ცალი | 0,04 | 0,32 | 1,00 | 0,32 | 0,00 | 0,32 |
| | | ხ693-6-732 | ცალი | 0,19 | 1,52 | 2,00 | 3,04 | 0,00 | 3,04 |
| | | სამუშაო გადამუშავით | ლარი | 0,0457 | 0,37 | 3,00 | 1,10 | 0,00 | 1,10 |
| | | ხხევა მასალა | | | | | | | |
| 16-12-1 | | ვენტილების მოწყობა დ=20მმ | გ | 4,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | შრომის ხარჯი | ქ/სთ | 1,51 | 6,04 | 0,00 | 3,00 | 18,12 | 0,00 |
| | | მანქანები | ლარი | 0,13 | 0,52 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 1,56 |
| | | კენტივით დ=20 | (3) | 1 | 4,00 | 8,00 | 32,00 | 0,00 | 32,00 |

| ԱՆՎԻՑԻՏՈՒՅՔ | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|--------------|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------|--------------|-------|
| ԱՆՎԻՑԻՏՈՒՅՔ | | | ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒՅՔ | | ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒՅՔ | | | ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒՅՔ | | ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒՅՔ | |
| 8-593-2-ՃՃ | Հատպատճեմություն, համարհարցը, համարհարցը, համարհարցը | | | | | | | | | | |
| | Տափակ պատճեմություն 6-12Վ լաքուս պլանո | | Ըալոտ | 5,00 | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Բրունիուս բյուրը ռիզուլտ 6-12Վ լաքուս պլանո | Ըալոտ | 0,81 | 4,05 | | | 0,00 | 6,00 | 24,30 | 0,00 | 24,30 |
| | | Ըալոտ | 0,092 | 0,46 | 3,00 | | 1,38 | 0,00 | 0,00 | 1,38 | |
| | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,58 | 2,90 | | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 8,70 | 8,70 | |
| | Մաքանյակ 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 5,00 | 25,00 | | 125,00 | 0,00 | 0,00 | 125,00 | 0,00 | |
| Արժ.8.14-217 | Տափակ պատճեմություն 6-12Վ լաքուս պլանուտ 6-12Վ լաքուս պլանուտ | Ըալոտ | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 8-591-8 | Տափակ պատճեմություն 6-12Վ լաքուս պլանուտ 6-12Վ լաքուս պլանուտ | Ըալոտ | | | 3,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,34 | 1,02 | | 0,00 | 15,00 | 15,30 | 0,00 | 15,30 |
| | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,0133 | 0,04 | | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,12 | 0,12 | |
| Արժ.8.14-247 | Տափակ պատճեմություն 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 1 | 3,0 | 5,00 | | 15,00 | 0,00 | 0,00 | 15,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,0937 | 3,0 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 9,00 | |
| 8-591-3 | Ամրագուլություն թաղթածած 1 գլուխածածո | Ըալոտ | | 3,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,68 | 2,04 | | 0,00 | 8,00 | 16,32 | 0,00 | 16,32 |
| | Ամրագուլություն թաղթածած 1 գլուխածածո | Ըալոտ | 0,011 | 0,033 | | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,10 | 0,10 | |
| Արժ.8.14-14 | Ամրագուլություն 1 գլուխածածո | Ըալոտ | 0,3 | 3 | 5,00 | | 15,00 | 0,00 | 0,00 | 15,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,103 | 0,309 | 3,00 | 0,93 | 0,00 | 0,00 | 0,93 | |
| 8-574-23 | Տրոմաթիտոս թաղթածած 1-ռենուլուս օ | Ըալոտ | | 2,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 1 | 2 | | 0,00 | 5,00 | 10,00 | 0,00 | 10,00 |
| Արժ.8.14-53 | Տրոմաթիտոս թաղթածած 1-ռենուլուս օ | Ըալոտ | 0,36 | 0,72 | 3,00 | | 2,16 | 0,00 | 0,00 | 2,16 | |
| 8-418-4 | Անգուլություն թաղթածած 1-ռենուլուս օ | Ըալոտ | 1 | 2 | 16,00 | | 32,00 | 0,00 | 40,00 | 0,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,10 | 5,00 | | 0,00 | 8,00 | 3,00 | 0,20 | |
| Արժ.8.14-354 | Անգուլություն թաղթածած 1-ռենուլուս օ | Ըալոտ | 0,001 | 0,07 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 51,00 |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 1,02 | 51,0 | 1,00 | 51,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | Անդամնելու 6-12Վ լաքուլուտ բյուրը ռիզուլտ | Ըալոտ | 0,0128 | 0,64 | 3,00 | 1,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------|--------|--------|------|--------|--|--------|--|-------|--|----------|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 8-409-2 | სპილენძის ქლ.კაბულის გაფვანა კვეთით 3*1,5-3*2,5მმ ² | გ | | 50,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| | შრომის დანახარჯები | გვც/სი | 0,05 | 2,50 | | 0,00 | | 45,00 | | 0,00 | | 45,00 | |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,029 | 1,45 | | 0,00 | | 0,00 | | 3,00 | | 4,35 | |
| სრტ.8.3-30 | სპილენძის ქლ.კაბულის 3X1,5მმ ² ლირებულება | გრ/გ | 40,00 | 1,80 | | 72,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 72,00 | |
| სრტ.8.3-31 | სპილენძის ქლ.კაბულის 3X2,5მმ ² ლირებულება | გრ/გ | 10,00 | 2,20 | | 22,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 22,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,003 | 0,15 | | 3,00 | | 0,45 | | 0,00 | | 0,45 | |
| | ჯამი | | | | | 347,84 | | 150,92 | | 13,46 | | 512,22 | |
| | | | | | | | | 67,91 | | | | | |
| | | | | | | | | 580,13 | | | | | |
| III | დანალგარუბი | | | | | | | | | | | | |
| | ზეღუნალგუბი ხარჯები (ხელფასიდან) არაუმტეს 45% | | | | | | | | | | | | |
| | ჯამი | | | | | | | | | | | | |
| 17-9-1. | შეალგამაცხელებალი ARISTON-100 მონტაჟი არსებულ ქსელზე დაერთებით | გალი | 1,00 | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | |
| | შრომითი რესურსები | გაც/სი | 8,220 | 8,22 | | 0,00 | | 5,00 | | 41,10 | | 41,10 | |
| | მანქანები | ლარ | 0,310 | 0,31 | | 0,00 | | 0,00 | | 3,00 | | 0,93 | |
| | ARISTON-100-ის დირებულება | გალ | 1,00 | 280,00 | | 280,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 280,00 | |
| სრტ.8.1-1 | სხვა ხარჯები | ლარ | 0,2000 | 0,20 | 3,00 | 0,60 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,60 | |
| | ჯამი | | | | | 280,60 | | 41,10 | | 0,93 | | 322,63 | |
| | | | | | | | | | | | | 27,95 | |
| | ზეღუნალგუბი ხარჯები მონტაჟუ არაუმტეს 68% | | | | | | | | | | | 350,58 | |
| | ჯამი I+II+III | | | | | | | | | | | 1 324,46 | |
| | გამოყრი დაგროვება არაუმტეს 6% | | | | | | | | | | | 79,47 | |
| | ჯამი | | | | | | | | | | | 1 403,92 | |
| | დაგროვითი პენსიის გადასახადი 2% | | | | | | | | | | | 5,97 | |
| | ჯამი | | | | | | | | | | | 1409,89 | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|-----|--|--|--|--|--|--|---------|
| გაუთვალისწინებელი ხარჯები | 3% | | | | | | | 42,30 |
| ჯამი | | | | | | | | 1452,19 |
| დღე | 18% | | | | | | | 261,39 |
| ჯამი | | | | | | | | 1713,58 |

შპს „პირამიდა MM“-ს დირექტორი:

მერაბი კაშაკაძე/

დიდი ჯილდოსის №2-ე ბაგა-ბალის შენობაში ჩასატარებელი სარგებლივი სამუშაოების ლოგისტიკური ხარჯთაღრიცხვის

ლოგისტიკური ხარჯთაღრიცხვის №16

საფუძვლი: ტექნიკური დაცვურიანება

შედგენილია: 2020წ 1კვ დონეზე

სახარჯთაღრიცხვი დირექტორება 0,00 ლარი

მათ შორის ხელფასი 0,00 ლარი

| № | საფუძველი | სამუშაოს დასახელება | ნორგატიული რესურსი | | განალა | | ხელფასი | | სამუშაოების მცუკნებლობის მარანი | |
|------------------|---|---|--------------------|------------|--------|----------|---------|----------|---------------------------------|--------|
| | | | განმ. | ყრთველი ზე | სულ | ერთ.ფასი | სულ | ერთ.ფასი | სულ | კამი |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | | მოსაპირეთოვებელი სამუშაოები | | | | | | | | 13 |
| საბაზო | ფანჯარაზე მწვრებისაგან დამცავი ბადის მონტაჟი (მოხნადი) | | კვებ | | 1,68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | საბაზოფარეული ბანგებების (0,60*1,40)*2 | | კვებ | | 1,68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| საბაზო | შრომითი რესურსები | | კვებ/სთ | 1,00 | 1,68 | 0 | 5 | 8,4 | 0 | 8,4 |
| | სხევა მანქანები | | ლარი | 0,41 | 0,69 | 0 | 0 | 3 | 2,0664 | 2,07 |
| სრტ.10,3- 10* | მეტალობლასტიკის ფანჯრის დამკავი ბაზუ- კონსტრუქცია 82გვ | | გ ² | 1,00 | 1,68 | 50,00 | 84 | 0 | 0 | 84,00 |
| | ჯამი | | | | | | 84 | 8,4 | 2,0664 | 94,47 |
| | ზედნადები ხარჯები არაუმცუს | | | | | | | | | 9,45 |
| | ჯამი | | | | | | | | | 103,91 |
| II | წესა-ტომარებება/განალიზაცია | | | | | | | | | |
| | 16-24-2 | მიღი პოლაპრიპლების ღ=20მმ ცხელი წელის (ფასონური ნაწილებით) | გრძებ | 8,00 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | შრომის დანასარჯებები | კაც/სთ | 1,43 | 11,44 | 1 | 11,44 | 0 | 0 | 11,44 |
| | | სხევა მანქანა | ლარი | 0,0257 | 0,21 | 0 | 0 | 3 | 0,6168 | 0,6168 |
| | | მიღი პოლაპრიპლების ღ=20 მმ | გრძებ | 0,929 | 7,43 | 1,00 | 7,432 | 0 | 0 | 7,432 |
| | | შეუტა | ცალი | 0,28 | 2,00 | 4,48 | 0 | 0 | 0 | 4,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|--------|------|----------|--------|-------|------|------|---|--------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| სრუ.6-484 | მუხლი სამეცნი | 0,08 | 0,64 | 2,00 | 1,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,28 | | |
| სრუ.6-723 | ცალი ცალი | 0,04 | 0,32 | 1,00 | 0,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,32 | | |
| სრუ.6-378 | ცალი გადამჭვანი | 0,04 | 0,32 | 1,00 | 0,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,32 | | |
| სრუ.6-732 | სამეცნი გადამჭვანით სხვა მასალა | 0,19 | 1,52 | 2,00 | 3,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,04 | | |
| 16-12-1 | კენტილების მოწყობა დ=2088 | 0,0457 | 0,37 | 3,00 | 1,0968 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,0968 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | შრომის ხარჯი მანქანები | 1,51 | 9,06 | 0 | 3 | 27,18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27,18 | | |
| | მანქანები დ=20 | 0,13 | 0,78 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2,34 | 2,34 | | | | |
| | დანარჩენი ხარჯები | 1 | 6,00 | 8,00 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | | |
| | | ლარი | 0,07 | 0,42 | 3,00 | 1,26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,26 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 16-66გამ | არსებულ დგართან მიერთება შრომითი რესურსები დანარჩენი ხარჯები | ადგ, | 1,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | ბავშვთ | 4,09 | 4,09 | 0 | 5 | 20,45 | 0 | 0 | 0 | 20,45 | | |
| | | ლარ | 0,0449 | 0,04 | 3,00 | 0,1347 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1347 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 17-1-5 | ხელსაბანი (ბავშვის) სიფრთით მონაცემი შრომის ხარჯი მანქანები | ც | 2,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | ბ/სთ | 2,19 | 4,38 | 0 | 5 | 21,9 | 0 | 0 | 0 | 21,9 | | |
| | | ლარი | 0,07 | 0,14 | 0 | 0 | 3 | 0,42 | 0,42 | | 0,42 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | საბაზრო | ხელსაბანი ნიჟარის სიფრთით დირექტულება დანარჩენი ხარჯები | ც | 1 | 2,00 | 100,00 | 200 | 0 | 0 | 0 | 200 | | |
| | | ლარი | 0,37 | 0,74 | 3,00 | 2,22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,22 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 16-12-1 | ციფრ და ცხელი წყლის შემრეცე ხელსაბანითვის | ც | 3,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | ბ/სთ | 0,82 | 2,46 | 0 | 15 | 36,9 | 0 | 0 | 0 | 36,9 | | |
| | | ლარი | 0,01 | 0,03 | 0 | 0 | 3 | 0,09 | 0,09 | | 0,09 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| სრუ 6-8 | შემრეცეს დირექტულება დანარჩენი ხარჯები | ც | 1 | 3,00 | 35,00 | 105 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | | |
| | | ლარი | 0,07 | 0,21 | 3,00 | 0,63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,63 | | |
| | | | | | 375,2135 | 117,87 | | | | | 3,4668 | 496,5503 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | ჯამი | | | | | | | | | | | | 546,20533 |
| | ზედნაღები ხარჯები არაუმტეს 10% | | | | | | | | | | | | 49,65503 |
| | დამატებით სამზარეულო | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|------|-----------------------|------------------------|-----------------------|----------------|--|----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | |
| 17-9-1. | წყალგამაცხელებელი ARISTON-100 მონტაჟი არსებულ ქსელზე დაწოვდით შრომითი რესურსები | | ცალი გაც/სთ ლარ | 1,00 8,220 0,310 | 0 5 0 | 0 41,1 0 | | 0 0,93 3 | 0 0,93 0 |
| სრფ.8.1-1 | ARISTON-100-ის დირექტულება სხვა ხარჯები | | ცალ ლარ | 1,00 0,2000 | 280,00 3,00 0,6 | 280 0 0 | | 0 0 0 | 280 0 0,6 |
| | | ჯამი | | | 280,60 | 41,10 | | 0,93 | 322,63 |
| | ზენადები ხარჯები მონტაჟზე არაუმჯოს | 68% | | | | | | 27,95 | |
| | ჯამი | | | | | 167,37 | | | 350,58 |
| | ჯამი I+II+III | | | | | | | 1 000,70 | |
| | გეგმური დაგენერება არაუმჯოს | 6% | | | | | | 60,04 | |
| | ჯამი | | | | | | | 1 060,74 | |
| | დაგროვითი პენსის გადასახადი | 2% | | | | | | 3,35 | |
| | ჯამი | | | | | | | 1064,09 | |
| | გაუთვალისწინებული ხარჯები | 3% | | | | | | 31,92257 | |
| | ჯამი | | | | | | | 1096,01 | |
| | დღგ | 18% | | | | | | 197,2815 | |
| | ჯამი | | | | | | | | 1293,29 |

• გვს „პირამიდა MM"-ს დირექტორი:

/მერაბი ვაშაკიძე/

Եթե առաջարկությունը պահանջում է առաջարկային գործություններ՝ առաջարկային գործությունները կատարվում են առաջարկային գործությունների կողմէն:

ლოգալურ-հյուրական խոհանության №16

၃၇၆

መ/ቁጥር 2020/1 ዓ.ም መመሪያ

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|-----------|---------|-------|---------|--------|--------|------|------|--|---------|
| | | | | | | | | | | | |
| 10-20-1 | မျှပ်လောက်အများပါး ပုံစံနှင့် မူလ်နှင့်နှု (0,90*2,25)*2 | ပုံစံ | 5,85 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | မြန်မာတော် လာနားရှုခို | ပုံစံ/ပုံ | 2,72 | 15,91 | 0,00 | 3,00 | 47,74 | | 0,00 | | 47,74 |
| | ပုံဒေါ် အနောက်ပုံ | လုပ်စာ | 0,353 | 2,07 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | | 6,20 | | 6,20 |
| ပုံစွဲ 10.3-7 | မျှပ်လောက်အများပါး နှုခို | ပုံ | 1 | 5,85 | 130,00 | 760,50 | 0,00 | 0,00 | | | 760,50 |
| | ပုံဒေါ် မူလ်နှင့် | လုပ်စာ | 0,276 | 1,61 | 3,00 | 4,84 | 0,00 | 0,00 | | | 4,84 |
| 10-20-1 | မျှပ်လောက်အများပါး ဖုန်ချောန (ဘုရားလွှာ-ဘုရားလွှာ) | ပုံစံ | 2,43 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | မူလ်နှင့် (1,80*1,35) | ပုံစံ/ပုံ | 2,72 | 6,61 | 0,00 | 3,00 | 19,83 | | 0,00 | | 19,83 |
| | မြန်မာတော် လာနားရှုခို | လုပ်စာ | 0,353 | 0,86 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | | 2,57 | | 2,57 |
| ပုံစွဲ 10.3-4 | မျှပ်လောက်အများပါး နှုခို | ပုံ | 1 | 2,43 | 100,00 | 243,00 | 0,00 | 0,00 | | | 243,00 |
| ပုံစွဲ 10.3-2 | မျှပ်လောက်အများပါး ဖုန်ချောန (ဘုရားလွှာ-ဘုရားလွှာ) | ပုံစံ/ပုံ | 0,276 | 0,67 | 3,00 | 2,01 | 0,00 | 0,00 | | | 35,00 |
| 1-80-3 | မူလ်နှင့် ပုံစံနှင့် မူလ်နှင့် ဝါယာနှင့် ဝါယာနှင့် ပုံစံ | ပုံစံ | 3,30 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | နာရီနှင့် မူလ်နှင့် မူလ်နှင့် (32,90*1,0)*0,10h | ပုံစံ/ပုံ | 2,06 | 6,8 | 0,00 | 5,00 | 33,99 | | 0,00 | | 33,99 |
| 8-3-2 | ပုံစံမျှပါး မူလ်နှင့် လောက်လွှာ ဖုန်ချောန-(0,40)-မဲ့ ပဲနှင့်မဲ့ | ပုံစံ/ပုံ | 1,65 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | မူလ်နှင့် နာရီနှင့် | ပုံစံ/ပုံ | 0,89 | 1,47 | 0,00 | 5,00 | 7,34 | | 0,00 | | 7,34 |
| | မူလ်နှင့် | လုပ်စာ | 0,370 | 0,61 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | | 1,83 | | 1,83 |
| ပုံစွဲ 4-1-237 | လောက်လွှာ (0,40)ff | ပုံ | 1,15 | 3,80 | 15,00 | 56,93 | 0,00 | 0,00 | | | 56,93 |
| | ပုံဒေါ် နှုခို | လုပ်စာ | 0,02 | 0,03 | 3,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | | | 0,10 |
| 1-118-10 | လောက်လွှာ အနေဖြစ်စပ်သုတေသန | ပုံ | 1,65 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | မြန်မာတော် လာနားရှုခို | ပုံစံ/ပုံ | 0,112 | 0,18 | 0,00 | 15,00 | 2,77 | | 0,00 | | 2,77 |
| | မူလ်နှင့်မူလ်နှင့် | လုပ်စာ | 0,109 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | | 8,99 | | 8,99 |
| 11-1-11 | မူလ်နှင့် မူလ်နှင့် အနေဖြစ်စပ်သုတေသန | ပုံစံ/ပုံ | 4,65 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| | မူလ်နှင့်နှုခို (11,50*1,20)*0,15 (5,75*0,80)*2*0,15 (9,90*0,80)*0,15 | ပုံစံ/ပုံ | 2,9 | 13,49 | 0,00 | 20,00 | 269,70 | | 0,00 | | 269,70 |
| ပုံစွဲ 4-1-333 | မူလ်နှင့် နှုခို | လုပ်စာ | 1,02 | 4,74 | 125,00 | 592,88 | 0,00 | 0,00 | | | 592,88 |
| ပုံစွဲ 31.1-15 | အနားဖြူရှာ d=866 | ပုံစံ/ပုံ | 1524,00 | 1,35 | 2057,40 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 2057,40 |

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|----------------|----------------------------------|-------------------|--------------|--------|--------|-------|------|--------|--------|
| | | სხვა მასლია | უასადის ქვედის და ტინის უფლებები | 0,33 | 0,88 | 4,09 | 3,00 | 12,28 | 0,00 | 0,00 | 12,28 |
| 15-52-1 | ქვ-ცემზეზეზის სნარით სისქ-2ს (9,90*2,25)*2 (4,50*2,50)*2 | კპგ | 67,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | შრომის ხარჯი მანქანები | კპგ/სთ ლარი | 0,93 0,026 | 62,3565 1,7433 | 0,00 0,00 | 6,50 | 405,32 | 0,00 | 0,00 | 405,32 | |
| სრულ 4.1-359 | ცემზეზეზის სისარი 1:3 | კპგ | 0,0256 | 1,71648 | 90,00 | 154,48 | 0,00 | 3,00 | 5,23 | 5,23 | |
| 10-10-3. | OSB-ნესლებამზღვაული უილების სისქ-1088 აკვრა ჰერაზე (ხის კრეტებები) (4,50*3,10) (4,50*6,10) | კპგ | 41,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 154,48 |
| | შრომის დანახარჯები | კპგ/სთ | 0,71 | 29,60 | 0,00 | 5,50 | 162,77 | 0,00 | 0,00 | 162,77 | |
| | მანქანები. | ლარი | 0,018 | 0,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 2,28 | 2,28 | |
| სრულ 5-39 | 05-ს ნეტჩამსლუ ფილები სისქვთ-10გვ | კპგ | 1,05 | 43,52 | 10,00 | 435,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 435,23 |
| | სხვა მსსალები | ლარი | 0,027 | 1,12 | 3,00 | 3,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,35 |
| 12-9-3. | სხვენის დათბუნება ქა ბამბით სისქ-50გვ 2 გუნა | კპგ | 41,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| j=2 | შრომითი დანახარჯი | კპგ/სთ | 0,570 | 23,63 | 0,00 | 5,00 | 118,13 | 0,00 | 0,00 | 118,13 | |
| j=2 | სამშენებლო მანქანები | ლარი | 0,035 | 1,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 4,40 | 4,40 | |
| სრულ 4.1- 448 | ქა ბამბა სისქ-50გვ | კპგ | 2,060 | 85,39 | 4,00 | 341,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 341,55 |
| 11-8-2 | ქვ-ცემზეზის სნარით მოჭიდვის მოწყობა სისქ-ჭ | კპგ | 41,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | შრომითი დანახარჯები | კპგ/სთ | 0,2084 | 8,64 | 0,00 | 19,00 | 164,13 | 0,00 | 0,00 | 164,13 | |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0,0233 | 0,97 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 2,90 | 2,90 | | |
| ცაფე 4.1- 369 | ცემზეზის სისქი მ100 | მ3 | 0,051 | 2,11 | 90,00 | 190,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 190,26 | |
| ცაფე 4.1- 386 | ლინკურომის ჭრითი ფენა | მ2 | 1,02 | 42,28 | 5,00 | 211,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 211,40 | |
| | სხვა მსსალა | ლარი | 0,0636 | 2,64 | 3,00 | 7,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,91 |
| 11-20-3 | იარაგის მოწყობა მეტელას ფილებით | კპგ | 41,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | შრომის დანახარჯები | კპგ-სთ | 1,08 | 44,77 | 0,00 | 11,00 | 492,43 | 0,00 | 0,00 | 492,43 | |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,0452 | 1,87 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 5,62 | 5,62 | | |
| სრულ 4.4-1 | კურიტული ფილები | მ2 | 1,02 | 42,28 | 20,00 | 845,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 845,58 | |
| სრულ 4.1- 205 | წელოცმენები | კპგ | 5 | 207,25 | 0,50 | 103,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 103,63 | |
| | სხვა მსსალა | ლარი | 0,0466 | 1,93 | 3,00 | 5,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,79 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-------|--------|------|-------|---------|------|------|------|---------|
| 15-14-1 | ქველების მოპირქვობა კტრაპუნელი ფილტრით | გეგმა | 91,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 1,700 | 154,70 | 0,00 | 8,00 | 1237,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1237,60 |
| სრტ-4.4-2 205 | სხევა მანქანები მისამართებული ფილტრი-კუჭული | ლარი | 0,020 | 1,8200 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 5,46 | 5,46 | | |
| 34-61-13 | შეკიდული ჰერის მოწყობა პლასტიკაზის ფილტრით | გ ² | 41,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| სრტ-10.4-6 სრტ-10.4-9 | შრომის დანახარჯი მანქანები პლასტიკაზის შეკიდული ჰერი-ფილტრი. | კ/სთ | 0,985 | 40,83 | 0,00 | 5,00 | 204,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 204,14 |
| 15-168-7 | შესაძინ ქველების მომზადება და შეღებება შესაძინ მაღალხარისხოვანი სილიკონური საფეხბავით 2-ჯერ | გეგმა | 0,016 | 0,66 | 3,00 | 1,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,99 |
| 1-80-3 | შრომითი დანახარჯები სხევა მანქანა ფითხი ფასადის საბაზო | კაც/სთ | 0,658 | 59,22 | 0,00 | 5,00 | 296,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 296,10 |
| 46-18-4 | შრომითი დანახარჯები მილების მოსაწყობად 10გრ/გ (10,0*0,2*0,4) | ლარი | 0,01 | 0,900 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 2,70 | 2,70 | | |
| 1-961 | შრომითი დანახარჯები მილების მილების სამონტაჟო შრომითი რესურსები გრუნტის ჰერცინია | კაც/სთ | 2,06 | 1,6 | 0,00 | 5,00 | 8,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,24 |
| | შრომითი დანახარჯები მანქანები გრუნტის ჰერცინია | ლარ | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 3,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,94 |
| | შრომითი რესურსები მანქანები გრუნტის ჰერცინია | გ ³ | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,10 | 0,00 | 0,10 |
| | შრომითი ჩარჩო | კ/სთ | 2,06 | 1,236 | 0,00 | 5,00 | 6,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,18 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|--|----------------|-----------------|--------------|---------------|---------|--------|--------------|--------------|----------------|
| | 17-1-9 | ტრაპის მოწყობა დ=70მმ | ცალ | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | შრომის ხარჯი მანქანები | გ/სთ ლარი | 0,46 0,02 | 0,46 0,02 | 0,00 | 50,00 | 23,00 | 0,00 | 0,00 | 23,00 |
| საბაზრო | | ტრაპი დ=70 დანარჩენი ხარჯები | ც ლარი | 1 0,11 | 1,00 0,11 | 15,00 3,00 | | | 0,00 | 3,00 | 0,06 |
| | | | | | | 0,33 | | | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| | | | | | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| რ16-66გამ | | მიწოდება არსებულ კანალზეაცის დგართან | აღტ- | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | შრომითი რესურსები დანარჩენი ხარჯები | გაც/სთ ლარი | 4,090 0,0449 | 4,09 0,04 | 0,00 | 5,00 | 20,45 | 0,00 | 0,00 | 20,45 |
| | | | | | | 3,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| | | | | | | | | | | | |
| | 17-6-2 | სამრეცხაო ჩანის მოწვევი ძოშვილები შე- ლამინირებული პარადის მოწყობით (0,80*0,80) | გომპ. | 2,00 | 0,00 | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| სრტ.6-21 | | შრომის დანასარჯო | გ/სთ | 2,71 | 5,42 | 0,00 | 20,00 | 108,40 | 0,00 | 0,00 | 108,40 |
| სრტ.6-20 | | სარეცხო ჩანი უკანგავი თრასექციანი-კარადიო | გომპლ | | 1,00 | 200,00 | 200,00 | | 0,00 | 0,00 | 200,00 |
| | | სხვა მასალები | ლარი | 0,43 | 0,860 | 1,00 | 200,00 | 200,00 | | 0,00 | 200,00 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 17-1-8 | | ჰურჭლის სარეცხად (აბზანა) სხვასხვა ძონფიტურაციის და ზომის-მოწყობი | გომპ. | | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| სრტ.6-2 | | შრომის დანასარჯო აბზანა-ძრიდის | გომპლ | 1 | 1,000 | 1,600 | 0,00 | 20,00 | 32,00 | 0,00 | 32,00 |
| | | სხვა მასალები | ლარი | 0,4 | 0,400 | 3,00 | 350,00 | 350,00 | | 0,00 | 350,00 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 16-12-1 | | ცვე და ცხელი წყლის უკრევები ხელსაბანისთვის | ც | 3,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 1,20 |
| | | შრომის ხარჯი მანქანები | გ/სთ ლარი | 0,82 0,01 | 2,46 0,03 | 0,00 | 15,00 | 36,90 | 0,00 | 36,90 | |
| სრტ 6-8 | | უმრვევის დირექტორ დანარჩენი ხარჯები | ც ლარი | 1 0,07 | 3,00 0,21 | 35,00 0,63 | 105,00 | | 3,00 0,00 | 0,09 0,00 | 0,09 105,00 |
| | | | | | | | 1076,33 | 328,28 | | 0,00 | 0,63 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | უცდნადები ხარჯები არაუმტესი | | | | | | | | | 140,90 |
| | | ჯამი | | | | | | | | | 1549,94 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-----------|--------|
| | | შრომითი რესურსები | გაცემთ | 0,10 | 13,00 | 0,00 | 8,00 | 104,00 | 0,00 | 104,00 |
| | | მანქანები | ლარი | 0,001 | 0,17 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,51 | 0,51 |
| სრტ. 14- 354 | პლასტიკის საინსტალაციო მილი | გრამ | 0,02 | 132,6 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 132,60 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,0128 | 1,66 | 3,00 | 4,99 | 0,00 | 0,00 | 4,99 | |
| 8-409-2 | სპილენდის ელ.ტაბლელის გამვანა კეტით 5*4,089, 3*1,5-3*2,588 ² | გ | | 130,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | შრომის დანახარჯები | გაცემთ | 0,05 | 6,50 | 0,00 | 18,00 | 117,00 | 0,00 | 117,00 | |
| | სხვა მანქანა | ლარი | 0,029 | 3,77 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 11,31 | 11,31 | |
| სრტ. 8,3-30 | სპლიტნის ელ.ტაბლის 3X1,588 ² ლილტელებია | გრამ | 100,00 | 1,80 | 180,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 180,00 | |
| სრტ. 8,3-31 | სპლიტნის ელ.ტაბლის 3X2,588 ² ლილტელებია | გრამ | 20,00 | 2,20 | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44,00 | |
| სრტ. 8,3-40 | სპლიტნის ელ.ტაბლის 5X4,089 ² ლილტელებია | გრამ | 10,00 | 5,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | |
| | სხვა მასალა | ლარი | 0,003 | 0,39 | 3,00 | 1,17 | 0,00 | 0,00 | 1,17 | |
| | ჯამი | | | | 824,81 | 322,42 | 21,53 | 1168,75 | | |
| | ზედნადები ხარჯები არაუმტეს | | 75% | | | | | 241,82 | | |
| | ჯამი | | | | | | | | 1410,57 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| V | | დანალექი | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 17-9-1. | წყალგამიცხელებული ARISTON-100 მრავალი არასამუშაველ ქსელზე დაფინანსებით შრომითი რესურსები მანქანები | გალო | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | ARISTON-100-ის ლილტელებია სხვა ხარჯები | გაცემთ | 8,220 | 8,22 | 0,00 | 5,00 | 41,10 | 0,00 | 41,10 | |
| | | ლარ | 0,310 | 0,31 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,93 | 0,93 | |
| | | ცალ | 1,00 | 280,00 | 280,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 280,00 | |
| | | ლარ | 0,2000 | 0,20 | 3,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | |
| | ჯამი | | | | 280,60 | 41,10 | 0,93 | 322,63 | | |
| | უფროდები ხარჯები მოწყვავის არაუმტეს | | 68% | | | | | 27,95 | | |
| | ჯამი | | | | | | | | 4635,25 | |
| | | | | | | | | | 350,58 | |
| | | | | | | | | | 18 441,55 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | I+II+III+IV | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | განვითარები დაგროვებია არაუმტეს | | 6% | | | | | | 1 106,49 | |
| | ჯამი | | | | | | | | 19 548,04 | |
| | დაგროვებით კუნძულის გადასახადი | | 2% | | | | | | 92,71 | |

| | | | ჯამი | | | | 1940,75 |
|--|--|---------------------------|-------------|-----|--|--|----------------|
| | | გაუთვალისწინებული ხარჯები | | 3% | | | 589,2224,13 |
| | | ჯამი | | | | | 20 229,97 |
| | | დღგ | | 18% | | | 3641,3945 |
| | | ჯამი | | | | | 23 871,36 |

ეპს „პირამიდა MM"-ს დირექტორი:

/გერაში ვაშაკიძე/