

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის
სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი



შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-116) მათხოვი-ხიდი-
გორდი-კინჩხას საავტომობილო გზის მე-19 კმ-ზე, არსებული
სახიდე გადასასვლელის ნაცვლად ახალი სახიდე
გადასასვლელის მოწყობა

სახელმწიფო შესყიდვის ელექტრონული ტენდერის საშუალებით
განხორციელების

სატენდერო დოკუმენტაცია

ქ. თბილისი

ს პ რ ჩ ვ ი

1.	ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის	3
2.	ტექნიკური დოკუმენტაცია	7
3.	სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი	14
4.	დამატებითი ინფორმაცია	21
5.	დანართი №1, აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა	22
6.	დანართი №2	23
7.	დანართი №3	24
8.	დანართი №4	25

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში-სისტემა) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება “სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ” საქართველოს კანონისა და “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” შესაბამისად.

1.2. სატენდერო წინადადების წარდგენისათვის უნდა იყოთ დარეგისტრირებული სისტემაში მიმწოდებლის სტატუსით. შემდეგ ვალდებული ხართ გაეცნოთ აფიდავიტს და დაეთანხმოთ მას (გაცნობას და თანხმობას ადასტურებთ სისტემის მეშვეობით). აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა იხ. დანართი №1.

1.3. ამის შემდეგ, მიმწოდებელი ვალდებულია ჯერ წარმოადგინოს სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია, ხოლო შემდეგ გადაიხადოს ტენდერში მონაწილეობის საფასური.

1.4. სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია უნდა იქნას წარმოდგენილი სატენდერო განცხადებაში მითითებული სავარაუდო დირექტორის 1%-ის ოდენობით. ტენდერში მონაწილეობის საფასური შეადგენს 50 ლარს.

1.5. ელექტრონული გარანტიის წარდგენისა და საფასურის გადახდის სისტემაში არსებული ავტომატური საშუალებების დროებითი ტექნიკური გაუმართაობის შემთხვევაში, ელექტრონული გარანტიის წარდგენა და საფასურის გადახდა ყოველ კონკრეტულ ტენდერში შესაძლებელია განხორციელდეს სისტემის გამოყენების გარეშე.

1.6. ამ ინსტრუქციის 1.5. პუნქტის გათვალისწინებულ შემთხვევაში, როდესაც ხდება ელექტრონული გარანტიის წარდგენა და საფასურის გადახდა სისტემის გამოყენების გარეშე, ელექტრონული გარანტიის დედანი და საფასურის გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტი წარედგინება შესყიდველ ორგანიზაციის. აღნიშნული ქმედებების განხორციელების გარეშე თქვენ არ გექნებათ სატენდერო წინადადების წარდგენისა და შესაბამისად ტენდერში მონაწილეობის შესაძლებლობა.

1.7. ელექტრონული გარანტიის ოდენობა შეადგენს ობიექტის სავარაუდო დირექტორის 1 (ერთ) პროცენტს, ხოლო გარანტიის მოქმედების ვადა შეადგენს სატენდერო წინადადებების მიღების ვადის დაწყებიდან არანაკლებ 160 კალენდარულ დღეს.

1.8. მას შემდეგ, რაც ზემოთადნიშნულ ქმედებებს განახორციელებთ, თქვენ უფლება გაქვთ სისტემის მეშვეობით წარადგინოთ სატენდერო წინადადება, რომელიც ძალაშია “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-2 მუხლის პირველი პუნქტის “ჟ”, “რ”, ან “ტ” ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ეტაპის დადგომამდე.

1.9. სატენდერო წინადადება შედგება სატენდერო წინადადების ფასისგან და ტექნიკური დოკუმენტაციისგან.

1.10. ტექნიკური დოკუმენტაცია არის პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული შესყიდვის ობიექტისა და პრეტენდენტის შესახებ ნებისმიერი სახის ინფორმაცია, რომელიც მოთხოვნილია სატენდერო განცხადებითა და სატენდერო დოკუმენტაციით, გარდა აღმინისტრაციული ორგანოდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტებისა.

1.11. ტექნიკური დოკუმენტაციის ატვირთვის შემდეგ, თქვენ გაქვთ შესაძლებლობა მიუთითოთ თქვენი სატენდერო წინადადების ფასი კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.

1.12. სატენდერო წინადაღების ფასის მითითებისთანავე თქვენ უფლება გაქვთ მიიღოთ მონაწილეობა ელექტრონულ გაჭრობაში, რომელიც იყოფა ძირითად დროდ და დამატებით 3 რაუნდად.

1.13. ძირითად დროში უფლება გაქვთ ცვალოთ თქვენი ფასი, კლებადობის პრინციპის გათვალისწინებით და შემსყიდვების მიერ განსაზღვრულ ბიჯზე არანაკლები ოდენობით.

1.14. ბიჯი არის სატენდერო წინადაღების ფასის კლების წინასწარ განსაზღვრული მინიმალური ოდენობა, რომელიც მითითებულია სატენდერო განცხადების შესაბამის ველში.

1.15. დამატებითი რაუნდების თითოეულ რაუნდში პრეტენდენტს უფლება აქვს მხოლოდ ერთხელ შეამციროს წინადაღების ფასი, რისთვისაც განესაზღვრება ორი წუთი. დამატებით რაუნდებში მონაწილეობა სავალდებულო არ არის და პრეტენდენტს უფლება აქვს რაუნდში მონაწილეობა არ მიიღოს და, შესაბამისად, ძალაში დარჩება

მის მიერ ბოლოს დაფიქსირებული ფასი. რაუნდებში მონაწილეობის მიღება გულისხმობს ზემოთ აღნიშნული პრინციპით ფასის შემცირებას ან მის იგივე ოდენობით დატოვებას.

1.16. დამატებით რაუნდებში მონაწილეობის უფლება აქვთ მხოლოდ იმ პრეტენდენტებს, რომლებმაც ძირითად დროში წარადგინეს წინადაღება დაგენილი წესით. პირველ რაუნდში პრეტენდენტის მიერ წინადაღების ფასის წარდგენის რიგითობა განისაზღვრება ძირითად დროში წარდგენილი წინადაღების ფასის მიხედვით, კერძოდ, პირველ რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც ძირითად დროში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა, ხოლო ყოველ მომდევნო რაუნდში-კი ის პრეტენდენტი, რომელმაც წინა რაუნდში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა. წინადაღების თანაბარი ფასების დაფიქსირების შემთხვევაში, რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც პირველმა დააფიქსირა ასეთი ფასი.

1.17. მას შემდეგ, რაც დასრულდება დამატებითი რაუნდები, სისტემა პრეტენდენტებს აჯგუფებს სატენდერო წინადაღების ფასის მიხედვით. ამის შემდეგ შემსყიდვები ორგანიზაციის მიერ მოწმდება ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის ტექნიკური დოკუმენტაცია.

1.18. იმ შემთხვევაში თუ ორი და მეტი პრეტენდენტის მიერ სისტემაში მითითებულია თანაბარი ფასი, სისტემა ავტომატურად ანიჭებს უპირატესობას იმ პრეტენდენტს, რომელმაც პირველმა მიუთითა სატენდერო წინადაღების აღნიშნული ფასი.

1.19. თუ პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია არ შეესაბამება სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნებს, შემსყიდვები მას განუსაზღვრავს არაუმტებეს 3 დღისა ტექნიკური დოკუმენტაციის დაზუსტებისათვის. დაუშვებელია ტექნიკური დოკუმენტაციის ისეთი დაზუსტება, რომელიც გამოიწვევს სატენდერო წინადაღების არსებით ცვლილებას და მოახდენს გავლენას წინადაღების ფასზე.

1.20. თუ პრეტენდენტის სატენდერო წინადაღება შეესაბამება სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნებს, შემსყიდვები ორგანიზაცია მიმართავს მას ადმინისტრაციული ორგანოს მიერ გასაცემი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების წარმოდგენის

მოთხოვნით.

1.21. იმ შემთხვევაში თუ ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტმა წარმატებით გაიარა ყველა ზემოთ მოყვანილი ეტაპი (არ იქნა დისკვალიფიცირებული), ამ პრეტენდენტის მიერ საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარდგენიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, შემსყიდვები დებს მასთან სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას.

1.22. პრეტენდენტის დისკვალიფიკაცია ხდება შემდეგ შემთხვევებში:

ა) თუმის მიერ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია, “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-12

მუხლის მე-5 და მე-6 პუნქტების გათვალისწინებით, არ შეესაბამება სატენდერო განცხადებას ან/და სატენდერო დოკუმენტაციას;

ბ) თუ პრეტენდენტი უარს იტყვის თავის სატენდერო წინადადებაზე;

გ) თუ მის მიერ წარმოდგენილი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები არ შეესაბამება სატენდერო განცხადებას ან/და სატენდერო დოკუმენტაციას;

დ) თუ ის არ დააზუსტებს ტექნიკურ დოკუმენტაციას “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-12 მუხლის მე-6 პუნქტით დადგენილ ვადაში;

ე) თუ ის არ წარმოადგენს საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელ დოკუმენტებს ამ წესის მოთხოვნაზადაცვით;

ვ) თუ ის არის “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-15 მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული გამარჯვებული პრეტენდენტი და უარს აცხადებს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების დადებაზე ან არ წარმოადგენს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიას;

ზ) თუ ხელშეკრულების დადების უფლების მოპოვების მიზნით, ცაიდენს არაკეთილსინდისიერ ქმედებას;

123. ამ ინსტრუქციის 1.22, ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევებში, შემსყიდველ ორგანიზაციას უფლება აქვს მიმართოს ყველაზე დაბალი ფასის მქონე მომდევნო პრეტენდენტს, თუ ამ პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული ტექნიკური დოკუმენტაცია შეესაბამება სატენდერო განცხადებასა და სატენდერო დოკუმენტაციაში მოცემულ მოთხოვნებს.

124. გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ან ელექტრონული ტენდერის ჩატარებისას, “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-2 მუხლის პირველი პუნქტის “ჟ”, “რ”, და “ტ” ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ეტაპის შემდეგ ელექტრონული გარანტია უბრუნდება პრეტენდენტს, გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც:

ა) პრეტენდენტი უარს იტყვის თავის სატენდერო წინადადებაზე;

ბ) პრეტენდენტი შეევანილია შავ სიაში შესაბამისი ტენდერის ჩატარების შედეგად;

გ) პრეტენდენტი დისკალიფიცირებულია “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის” მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტის “ბ”, “გ”, “ჟ”, “ზ”, ქვეპუნქტების შესაბამისად.

125. იმ შემთხვევაში, თუ ელექტრონული გარანტიის პრეტენდენტისთვის დაბრუნება მოხდება ამ ინსტრუქციის 1.24. პუნქტით დადგენილი პირობების დარღვევით, პრეტენდენტი ვალდებულია სახელმწიფო შესყიდვების საგენტოს დაუბრუნოს საგარანტიო თანხა შესაბამისი მოთხოვნისთანავე.

126. ელექტრონული ტენდერის შეწყვეტა:

ა) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს შეწყვიტოს ტენდერი ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის დისკალიფიცირების შემდეგ, თუ მომდევნო ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის წინადადების ფასი ბაზარზე შეცვლილი გარემოებების შედეგად, მნიშვნელოვნად ადგმატება დისკალიფიცირებული პრეტენდენტის მიერ შემოთავაზებულ ფასს ან/და ამ შესყიდვის ობიექტის საბაზრო ღირებულებას;

ბ) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის შემთხვევაში ხელშეკრულების დადებამდე ნებისმიერ დროს შეწყვიტოს შესყიდვის პროცედურა, თუ ეს აუცილებელი გახდა მისგან დამოუკიდებელი და წინასწარ

გაუთვალისწინებელი ობიექტური მიზეზებით, აგრეთვე საქართველოს სახელმწიფო ან/და საზოგადოებრივი ინტერესებიდან გამომდინარე;

გ) შესყიდვის პროცედურების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის პრეტენდენტს წარუდგინოს კონკრეტული მტკიცებულება ან დეტალური ინფორმაცია, რომლის საფუძველზედაც მიიღო ეს გადაწყვეტილება. შესყიდვის პროცედურების შეჩერების ან შეწყვეტისას შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის, აანაზღაუროს შესყიდვაში მონაწილეობასთან დაკავშირებული ხარჯები.

1.27. ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ქართულ ენაზე. დოკუმენტის ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

1.28. დავის შემთხვევაში უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.29. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/ და ბეჭედდასტული უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ.

1.30. ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

1.31. პრეტენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება.

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

2.1. საკვალიფიკაციო მოთხოვები:

საკვალიფიკაციო მოთხოვების თანახმად, პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს შემდეგი ცნობები და დოკუმენტები:

2.1.1. 0 ურიდიული პირებისათვის:

- ცნობა მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიულ პირთა რეესტრიდან, რომ არ ხორციელდება იურიდიული პირის რეორგანიზაცია ან ლიკვიდაცია;
- ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან;
- ხელისმოწერისათვის გაცემული მინდობილობა, იმ შემთხვევაში, თუ ხელისმომწერი პირი არ არის წარმომადგენლობითი უფლებამოსილებით აღჭურვილი;

2.1.2. ზოზიდური პირებისათვის:

- ცნობა უფლებამოსილი ორგანოდან, რომ ფიზიკური პირის მიმართ არ მიმდინარეობს გადახდისუნარღვის საქმის წარმოება;
- ცნობა შესაბამისი უფლებამოსილი, ლიცენზირებული სამედიცინო დაწესებულებიდან რომ მას მთლიანად ან ნაწილობრივ არ აქვს შეზღუდული ქმედითუნარიანობა;

2.1.3. როგორც 0 ურიდიული ასევე ზოზიდური პირებისათვის:

პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს:

ა) რეკვიზიტები, სატენდერო წინადაღების ფასი დანართი №2-ის მიხედვით;

ბ) ფასების ცხრილი (ხარჯთაღრიცხვა) დანართი №4-ის შესაბამისად.

გ) ინფორმაცია სამუშაოების შესასრულდებლად საჭირო მანქანა-მექანიზმების შესახებ.

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირს ტენდერით გათვალისწინებული სამუშაოების შესასრულდებლად უნდა გააჩნდეს საკუთარი ან საქართველოს სამოქალაქო კოდექსით ნებადართული ან აუკრძალავი ნებისმიერი ფორმით (ქირა, თხოვება და ა. შ.) თანამედროვე ტექნიკური მოთხოვების შესაბამისი, სატენდერო დოკუმენტაციაში მოცემული მანქანა-მექანიზმები.

ინფორმაცია წარმოდგენილი იქნას ქვემოთ მოცემული ცხრილის შესაბამისად.

№	მანქანა-მექანიზმების დასახელება	აღწერილობა, მოდელი, ტიპი, მარკა და ასაკი	რაოდენობა	მდგომარეობა (ახალი, ნახმარი, მოძველებული)	საკუთრება: მფლობელობის ან სარგებლობის ფორმა. იჯარის შემთხვევაში წარმოდგენილი იქნას შესაბამისი საიჯარო ხელშეკრულებები
1					
2					
და ა.შ.					

დ) ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის ძირითად სპეციალისტთა (იმ ძირითადი ინჟინერ-ტექნიკური პერსონალის, რომელიც დაკავებული იქნება ამ ტენდერით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულებაზე) კვალიფიკაციის და გამოცდილების შესახებ.

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ წარმოდგენილი ძირითადი სპეციალისტების 50% უნდა გააჩნდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის (საავტომობილო ხიდების მშენებლობა; ან/და რეკონსტრუქცია; ან/და მოდერნიზაცია; ან/და რეაბილიტაცია) სამუშაოების შესრულების არანაკლებ 3 წლიანი გამოცდილება.

ინფორმაცია წარმოდგენილი იქნას ქვემოთ მოყვანილი ცხრილის შესაბამისად.

თანამდებობა, სპეციალისტი	გვარი, სახელი	მუშაობის საერთო გამოცდილება (წელი)	ანალოგიურ სამუშაოებზე მუშაობის გამოცდილება	ბიოგრაფიული მონაცემები (ინსტიტუტის დამთავრების წელი, სპეციალობა დიპლომის მიხედვით, ორგანიზაციების დასახელება და ამ ორგანიზაციებში დაკავებული თანამდებობები წლების მიხედვით).
1				

2			
და ა.შ.			

ე) ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ, უკანასკნელი 3 (სამი) და მიმდინარე წლის განმავლობაში შესრულებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების გამოცდილების შესახებ.

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველ პირს უკანასკნელი 3 (სამი) და მიმდინარე წლის განმავლობაში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები (სავტომობილო ხიდების მშენებლობა; ან/და რეკონსტრუქცია; ან/და მოდერნიზაცია; ან/და რეაბილიტაცია) საერთო ღირებულებით **2 000 000 ლარის** ოდენობით. უშუალოდ შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის (ქვე-კონტრაქტორის გარეშე) გამოცდილება უნდა შეადგენდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების საერთო გამოცდილების არა ნაკლებ 60%.

ამასთან ამ პერიოდში, შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველ პირს ან/და ქვე-კონტრაქტორს (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ერთ-ერთ ობიექტზე შესრულებული უნდა ჰქონდეს ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები ღირებულებით **500 000 ლარის** ოდენობით.

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველმა პირმა უნდა წარმოადგინოს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოებზე გაფორმებული ხელშეკრულებების და ამ სამუშაოების დასრულების დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლები (სამუშაოების შესრულების აქტი, ან/და შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტი, ან/და დამკავეთის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების დამადასტურებელი ცნობა). ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება სააგტომობილო გზების დეპარტამენტის დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე.

ინფორმაცია წარმოდგენილი იქნას ქვემოთ მოყვანილი ცხრილის შესაბამისად.

№	სამუშაოების დასახელება (თითოეული ობიექტის დასახელებით)	შემსყიდველის დასახელება	ხელშეკრულების ღირებულება	ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება
1				
2				
და ა.შ.				

გ) ინფორმაცია ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების შესახებ.

-- შენიშვნა: ქვე-კონტრაქტორის აყვანის შემთხვევაში, ქვე-კონტრაქტორზე წარმოდგენილი იქნას შემდეგი სახის ინფორმაცია.

* ქვე-კონტრაქტორის დასახელება და მისამართი;

* შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება;

* შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება;

* ანალოგიური სამუშაოების შესრულების გამოცდილება. წარმოდგენილი იქნას ის ძირითადი ობიექტები, რომელზეც ქვე-კონტრაქტორს შესრულებული აქვს ანალოგიური სამუშაოები, თანხების და შესრულების ვადების მითითებით. წარმოდგენილი უნდა იქნას ასევე ამ ობიექტებზე ხელშეკრულებების ასლები და სამუშაოების დასრულების დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლები—სამუშაოების შესრულების აქტი, ან/და შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტი, ან/და დამკავეთის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების დამადასტურებელი ცნობა. ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება სააგტომობილო გზების დეპარტამენტის დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე.

ინფორმაცია წარმოდგენილი იქნას ქვემოთ მოყვანილი ცხრილის შესაბამისად

ქვე- კონტრაქტორი (დასახელება, მისამართი)	შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება	შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება	ქვე-კონტრაქტორის მიერ ანალოგიური სამუშაოების შესრულების გამოცდილება
1			
2			

ქვე-კონტრაქტორის შესახებ წარმოდგენილი ინფორმაცია განიხილება შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის საკვალიფიკაციო მონაცემებთან ერთობლიობაში. ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობა არ უნდა აღემატებოდეს შესასრულებელი სამუშაოების მთლიანი მოცულობის 40%.

შენიშვნა:

1. შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველმა უცხო ქვეყნის პირებმა ზემოთ აღნიშნული დოკუმენტაცია უნდა წარმოადგინონ თავიანთი ქვეყნის შესაბამისი სამსახურებიდან, დამოწმებული საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით (დეგალიზებული ან აპოსტილით დამოწმებული).

2. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტენდერში ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად გამარჯვებული მიმწოდებლის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ზე მეტით დაბალი იქნება შესყიდვის საგარაულო ღირებულებაზე, პრეტენდენტმა ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა ან/და ამ ფასად ტენდერით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულების შესაძლებლობა უნდა დაასაბუთოს სსიპ “დეგან სამსარულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს” დასკვნის საფუძველზე. ექსპერტიზის ხარჯებს გაიდგინ პრეტენდენტი. დასკვნის წარმოუდგენლობა გამოიწვევს ტენდერში მონაწილე პრეტენდენტის დისკვალიფიკაციას.

2. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტენდერში ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად გამარჯვებული მიმწოდებლის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ზე მეტით დაბალი იქნება შესყიდვის საგარაულო ღირებულებაზე, შემსყიდვები ორგანიზაციის მოთხოვნის შემთხვევაში, მიმწოდებელმა უნდა დაასაბუთოს ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა ან/და ამ ფასად ტენდერით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულების შესაძლებლობა.

2.2. ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების გაცემის თარიღი არ უნდა უსწრებდეს სატენდენციის სისტემაში ატვირთვის თარიღს.

2.3. ამ პუნქტის 2.2. ქვეპუნქტით გათვალისწინებული, ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები, დედნის სახით ან ნოტარიულად დამოწმებული ასლები, წარმოდგენილი უნდა იქნეს შემსყიდვები თრგანიზაციაში მოთხოვნიდან არა უმეტეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში. შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველმა უცხო ქვეყნის პირებმა ზემოთ აღნიშნული დოკუმენტაცია უნდა წარმოადგინონ თავიანთი ქვეყნის შესაბამისი უფლებამოსილი ორგანოების მიერ გაცემული და დამოწმებული საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით (დეგალიზებული ან აპოსტილით დამოწმებული).

2.4. პრეტენდენტის მიერ ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების წარმოდგენა შემსყიდვები თრგანიზაციაში ხორციელდება სისტემის მეშვეობით, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი ფორმით. პრეტენდენტის მიერ საკვალიფიკაციო მონაცემების წარმოუდგენლობის ან/და ხარვეზის მქონე მონაცემების წარმოდგენის შემთხვევაში, სატენდერო კომისია მოახდენს ამ პრეტენდენტის დისკვალიფიკაციას.

2.5. პრეტენდენტის მიერ წარმოსადგენი ამ პუნქტის 2.1.3. ქვეპუნქტით გათვალისწინებული საკვალიფიკაციო მონაცემები ელექტრონულ სისტემაში უნდა აიტვირთოს ტექნიკურ დოკუმენტაციასთან ერთად.

2.6. ანგარიშსწორების პირობები:

2.6.1. სატენდერო წინადადების საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიმწოდებასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.

2.6.2. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.

2.6.3. ანგარიშსწორება მოხდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების შესაბამისად, სამუშაოების შესრულების შემდეგ ყოველთვიურად, არაუგვიანეს მომდევნო თვის 25 რიცხვისა.

2.6.3. მიმწოდებლის მოთხოვნის შემთხვევაში გამოიყენება წინასწარი ანგარიშსწორება (ავანსი). ავანსის გაცემის წესი და პირობები მოცემულია ხელშეკრულების პროექტში;

2.7. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანდო გარანტია:

2.7.1. ტენდერში გამოყენებული იქნება ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ხელშეკრულების საერთო დირექტულების 3%-ის ოდენობით. დანართი №3-ის მიხედვით.

შენიშვნა: იმ შემთხვევაში, როდესაც ტენდერში ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად გამარჯვებული მიმწოდებლის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ზე მეტით დაბალი იქნება შესყიდვის სავარაუდო დირექტულებაზე, შემსყიდველ ორგანიზაციას უფლება აქვს გამარჯვებულ მიმწოდებელს მოსთხოვოს ხელშეკრულების შესრულების გარანტია 6%-დან 10%-მდე ოდენობით.

2.7.2. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა 30 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების გაწევის ვადას.

2.8. შესყიდვის ობიექტის ფერის დაგალება

2.8.1. სამუშაოთა შესრულების გადახი

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-116) მათხოვის-ხიდი-გორდი-კინჩხას საავტომობილო გზის მე-19 კმ-ზე, არსებული სახიდე გადასასვლელის ნაცვლად ახალი სახიდე გადასასვლელის მოწყობის შესრულების ვადაა ხელშეკრულების გაფირმებიდან 2014 წლის 30 ნოემბრამდე. მათ შორის სამუშაოების მთლიანი დირექტულების არანაკლებ 50 %-ისა უნდა შესრულდეს არაუგვიანეს 2014 წლის 30 სექტემბრამდე.

ხელშეკრულების ვადაზე აღრე შეწყვეტის პირობები მოცემულია ხელშეკრულების პროექტში.

ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისათვის დამრღვევ მხარეს ეკისრება ხელშეკრულების პირობებით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობა.

2.8.2 სამუშაოთა შემადგენლობა

სშიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-116) მათხოვის-ხიდი-გორდი-კინჩხას საავტომობილო გზის მე-19 კმ-ზე, არსებული სახიდე გადასასვლელის ნაცვლად ახალი სახიდე გადასასვლელის მოწყობა. შესასრულებელი სამუშაოთა დეტალური მოცელობები მოცემულია ხარჯთაღრიცხვაში და სპეციფიკიციებში.

ჩასატარებელი ძირითადი სამუშაოთა სახეობები:

- მოსამზადებელი სამუშაოები
- არსებული ხიდის დემონტაჟი
- დროებითი სახიდე გადასასვლელის მოწყობა
- "სარმი"-ს ტიპის ლითონის სახიდე გადასასვლელის მოწყობა =33.0 გ
- კალაპოტში ბეტონის დეზების მოწყობა
- სალიკვიდაციო სამუშაოები და კალაპოტის ფორმირება
- საგზაო სამოსი
- საგზაო ნიშნები და შემოფარგვლა

2.8.3. სამუშაო ადგილის მომზადება და გარემოს დაცვა

შემსრულებელი პასუხისმგებელია სამუშაოსათვის გამოყოფილი ადგილის გამოყენებაზე და სამუშაოების დასრულების შემდეგ გარემოს საჭირო და სათანადო აღდგენაზე;

შემსრულებელი პასუხისმგებელია ავტოტრანსპორტის ინტენსიური მოძრაობის პირობებში შეასრულოს სამუშაოები პერსონალის უსაფრთხო პირობების და ეკოლოგიურად მისაღები გზით და ვალდებულია დაიცვას შემეგები პირობები:

- უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სიცოცხლისუნარიანობა.
- მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაოებით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციის და მტვრის გავლენა.
- სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი ვალდებულია თავისი ძალებით და სახსრებით დაუყოვნებლივ გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი მანქანა-მექანიზმებისაგან, მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა. შ.

– სამუშაო ადგილის ფარგლებში უზრუნველყოს გარემოზე ეკოლოგიური ზემოქმედების მინიმუმადე დაუვარა.

– სამუშაოების შესრულების პროცესში სავტომობილო გზაზე უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის შემოფარგვლა და დამცავი გამაფრთხილებელი თვალსაჩინოების და შუქნიშნების დაუქრება.

2.8.4. სამუშაოთა შესრულების წასი

სამუშაოების შესრულების წესი განისაზღვრება ამ თავით და ხელშეკრულების პირობებით.

შესრულებული სამუშაოთა მაღალი ხარისხის უზრუნველსაყოფად მოქმედი სამშენებლო ნორმების შესაბამისად, შემსრულებელი ვალდებულია, მასალების გამოცდისათვის საჭირო სპეციალიზირებულ ლაბორატორიაში, ჩაატაროს გამოსაყენებელი მასალების (ასფალტბეტონის, ცემენტბეტონის, დორდის, ქვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების და სხვა) ხარისხის კველა საკონტროლო ლაბორატორიული გამოცდები და შემოწმებები მათი გამოყენების გარგისიანობაზე. აღნიშნულიდან გამომდინარე სამუშაოების შესრულების დროს შემსრულებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გამოყენებული მასალების (ასფალტბეტონის, ცემენტბეტონის, დორდის, ქვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების და სხვა) ლაბორატორიული დასკვნები და რეცეპტები და მათი ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და ნორმებს.

მიმწოდებელი ვალდებულია ისარგებლოს მარტო იმ ასფალტობეტონის ქარხნით, რომლის მიერ გამოშვებულ პროდუქტიას ექნება ლაბორატორიული დასკვნა, ამ ქარხნის პროდუქტიის გამოყენების გარგისიანობაზე. წინააღმდეგ შემთხვევაში სამუშაოები არ იქნება მიღება მიღება მიღება მიღება.

ხელშეკრულების ფარგლებში ანაზღაურებული იქნება იმ სამუშაოების დირქებულება, რომელზეც არსებობს ხარისხის სერტიფიკატი ან პასპორტი.

მასალები უნდა ინახებოდეს დახურული წესით, გარდა იმ მასალებისა, რომელიც ნორმების მიხედვით ინახება დია ცის ქვეშ.

მიმწოდებელების მასალებს და კონსტრუქციებს უნდა ჰქონდეს პასპორტი ან სერტიფიკატი. მათი ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და სამშენებლო ნორმებს.

2.8.5 ბერდეზიური ზედამხედველობა

საჭიროების მიხედვით შემსრულებელი თავისი ძალებითა და სახსრებით ჩამოაყალიბებს შეენებარე ობიექტზე გეოდეზიურ ზედამხედველობას.

როგორი გეოდეზიური გაზომვების შემთხვევაში, შემსყიდველის მითითებით, ეს სამუშაო გადაეცემა მის მიერ მოწონებულ სპეციალიზირებულ ფირმას ან პიროვნებას. შერჩეულ ფირმასთან ან პიროვნებასთან ხელშეკრულების პირობები შესათანხმებელია შემსყიდველთან.

2.8.6. ნორმატიული ღოზონენცემა

მუშაობის პროცესში შემსრულებული ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს ასევე შემდეგი მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების მიხედვით:

СНиП 2.05.02-85 “საავტომობილო გზები”

СНиП 3.06.03-85 “საავტომობილო გზები”

□□□□ СНиП 3.06.04-91 “ხიდები და მილები”

მუშაობის პროცესში შემსრულებელი ასევე ვალდებულია იხელმძღვანელოს კანონით „საავტომობილო გზების შესახებ“, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციისა, ტექნიკური პირობების, სპეციფიკაციების, ხელშეკრულების პირობების მოთხოვნების შესაბამისად.

ამ პუნქტში აღნიშნული ნორმებიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია არ მიიღოს მომსახურება ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოყენოს სატენდერო პირობებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლების ზომები;

2.8.7. სამუშაოთა ფარმობის შურნალი

სახელშეკრულებო ობიექტზე შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების უზრნალი, სადაც ყოველდღიურად ჩატარს დღიური შესრულებული სამუშაოების მოცულობას, შემსრულებელი პერსონალის მონაცემებს, გამოყენებული მექანიზმების და მოწყობილობების ჩამონათვალს, რომელიც მონაწილეობდა სამუშაოს შესრულებაში, ხარისხის დაცვის პროცედურებს და სხვა.

ამ შურნალში ტექნიკამხედველობით სისტემატიკურად, ხოლო შემსყიდველი პერიოდულად აღნიშნავს თავის შენიშვნებს, დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ.

ქურნალში ჩაიწერება განსაკუთრებული დავალებები, აღმოჩენილი დეფექტები და მათი აღმოფხვრის გადახი.

მიმწოდებელმა უნდა აწარმოოს ყველა საშემსრულებლო ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც განსაზღვრულია მოქმედი სამშენებლო ნორმებით და სტანდარტებით ობიექტის მოვლა-შენახვის სპეციფიკის გათვალისწინებით.

2.8.8. სამუშაოთა მიღება-ჩაბარების ზე

სამუშაოების მიღება-ჩაბარების წესი განისაზღვრება ამ პუნქტით, სფერიული და ხელშეკრულების პირობებით.

საწარმო ქურნალში აღნიშნული და აღილზე შემოწმებული მოცულობების ჩამონათვალის საფუძველზე ტექნიკური და მიმწოდებელი დადგენერი საჭირო ხარისხით შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას, რომელიც უნდა იქნას შეტანილი საანგარიშო პერიოდის შესრულებული სამუშაოთა საგადასახადო ფორმებში.

დასრულებული სამუშაოების მიღება განხორციელდება საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით დამტკიცებული “საერთაშორისო და შიდასახელმწიფო გრძელების სამუშაოების საავტომობილო გზებზე დასრულებული საგზაო სამუშაოების (გარდა მშენებლობის, მოდერნიზაციისა და რეკონსტრუქციის) მიღების წესის შესახებ” დებულების შესაბამისად.

სამუშაოთა მიღება განხორციელდება ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიხედვით, დამტკიცებული ფორმების შესაბამისად.

ზედამხედველობის დირექციამ ყოველ თვეს შესრულებული სამუშაოების მიღებისას ვალდებულია იხელმძღვანელოს ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობებით და არ მიიღოს სამუშაოები, თუ მიმწოდებლის მიერ გამოყენებულ მასალებზე არ იქნება შესაბამისი ლაბორატორიული დასკვნები მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე.

ყოველი თვის ბოლოს მიმწოდებელი აბარებს სამუშაოებს ზედამხედველობის დირექციას, რომელიც თავის მხრივ მას წარუდგენს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტს. სამუშაოების მიღება-ჩაბარება მოხდება ყოველთვიურად, შემდგა დოკუმენტების წარდგენის შემდგა: სამუშაოთა მოცულობებისა და დირებულების აქტი (უწყისი) და ანგარიშ-ფატურა.

ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების შემოწმება განხორციელდება სამუშაოების შესრულების ადგილზე, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში მასალების გამოცდა მოხდება ამ მასალების გამოცდისათვის საჭირო სპეციალური ლაბორატორიების ადგილმდებარების მიხედვით.

2.8.9. სამუშაოთა საბოლოო მიღება

არაუგვიანეს 7 სამუშაო დღით ადრე მიმწოდებელი ატყობინებს შემსყიდველს სამუშაოთა დასრულების შესახებ.

ტექნიკური ამოწმებს სამუშაოთა მოცულობას დასრულების თაობაზე და დადასტურების შემთხვევაში გადასცემს სათანადო ინფორმაციას შემსყიდველს კომისიის ჩამოყალიბების მიზნით.

თუ ტექნიკური ამოწმებელმა სამუშაოები შეაფასა წუნით, სამუშაოთა დასრულების შესახებ ინფორმაცია გადაეცემა შემსყიდველს დამზღვევების აღმოფხვრის შემდგებ.

შეტყობინების მიღებისას, შემსყიდველის ბრძანების საფუძველზე, დასრულებული სამუშაოთა მიმღები კომისიის ჩამოყალიბებისას, უზრუნველყოფს ობიექტზე დასრულებული სამუშაოების მიმღები კომისიის მუშაობას სახელშეკრულებო სამუშაოების დამთავრების დადგენის თაობაზე და ობიექტის ექსპლოატაციაში გაშვებისათვის.

იმ შემთხვევაში, თუ ორი წლის განმავლობაში აღმოჩნდება რაიმე ნაკლი ხარისხობრივი თვალსაზრისით, მიმწოდებელს 2.5% არ აუნაზღაურდება.

2.8.10. მიზნითაღი სამუშაოები მართვა-მეშანიზმების და სატრანსპორტო საშალებების საჭირო რაოდენობა.

№	დასახელება	რაოდენობა (ცალი)
1	2	3
1	ხიმინჯების საბურლი აგრეგატი (YKC)	1
2	ავანგარდი "CAPM"-ის ივენტარული	1
3	ამწე	1
4	ავტოდამტვირთველი	1
5	ავტოგრეიდერი	1
6	ბულდოზერი	1
7	ექსკავატორი ჩამის მოც. 1,0 მ ³	1

8	ექსკავატორი ჩამჩის მოც. 0,5 მ ³	1
9	პიდროდომპურატები	4
10	აირშედულების აპარატი	2
11	სანგრევი ჩაქუჩები	2
12	ელექტროვიბრატორი	2
13	ავტობეტონმრევი 7-10 მ ³	3
14	სატკეპნი კომბინირებული ვიბრაციული 8.5 ტ	1
15	სატკეპნი ვიბრაციული 6-12 ტ	1
16	სატკეპნი გლუვვალციანი 18 ტ	1
17	ავტოვითმცლელები ტვირთამწეობით 10-12 ტ	3
18	ბორტიანი მანქანა ტვირთამწეობით 10 ტ	1

2.9. ბასაზე მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა და ფასები:

2.9.1. პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს გასაწევი მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა დანართი №4-ის მიხედვით.

2.9.2. გაუთვალისწინებელი თანხების გამოყენება მოხდება მხოლოდ დამკვეთის (შემსყიდვების) ნებართვით, მისივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე დამკვეთის (შემსყიდვების) სათანადო გადაწყვეტილების მიღების შემდეგ.

2.9.3. სატენდერო წინადადებაში საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.

2. ხელშეკრულების პროექტი (რეაბილიტაციის სამუშაოების შესყიდვა)

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

№

წინამდებარე ღოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტს, რომელიც დაიდება ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად. ხელშეკრულების პირობების დაზუსტება განხორციელდება გამარჯვებული პრეტენდენტის სატენდერო წინადაღების შესაბამისად.

თბილისი

----- 2014 წ.

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება – საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, მისა -----სახით, შემდგომში – შესყიდველი, ერთის მხრივ და ----- სახით, შემდგომში – მიწოდებელი, მეორეს მხრივ, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „რ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

მუხლი 1. ხელშეკრულების საგანი

1.1.	ამ	ხელშეკრულების	საგანს	წარმოადგენს	მიმწოდებლის	მიერ,
					განხორციელება – შემდგომში	სამუშაო.

მუხლი 2. დირექტორი და ანგარიშსწორების წესი

2.1. სამუშაოს მთლიანი ღირებულება, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დამატებული ღირებულების გადასახადის გარეშე, შეადგენს ----- (-----) ლარი.

2.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დამატებული ღირებულების გადასახადის გათვალისწინებით შეადგენს ----- (-----) ლარს.

2.3 მხარეები ანგარიშსწორებას ახორციელებენ ლარებში (თუ მიმწოდებელი საქართველოს რეზიდენტია), ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით.

2.4 მიმწოდებელი ანგარიშსწორებისას კალდებულია ყოველ თვეში წარმოადგინოს, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მთლიანი და ჯამური (დამატებული ღირებულების გათვალისწინებით) ღირებულება საანგარიშო პერიოდისა და ნაზარდი ჯამის ჩვენებით.

2.5 ანგარიშსწორება მოხდება ყოველთვიურად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების და დაასტურებული მოცულობების მიხდვით, მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის გაფორმების საფუძველზე, მიღება-ჩაბარების აქტის და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის წარდგნილან 15 საბანკო დღის განმავლობაში.

2.6 მიმწოდებელის მიერ სათანადო წერილობითი თხოვნის საფუძველზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს შეაღედური გადახდები მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებულ სამუშაოებზე, არსებული წესის შესაბამისად წარმოდგენილ სათანადო ღირებულებული აცილებული საფუძველზე.

2.7 დასაბუთებული აუცილებლობის (საჭიროების) შემთხვევაში, მიმწოდებელს შეუძლია შემსყიდველს წარუდგინოს წინასწარი წერილობითი თხოვნა ავანსის გაცემასთან დაკავშირებით.

2.8 მიუხედავად შესაბამისი წერილობითი დასაბუთებისა, შემსყიდველი უფლებამოსილია არ დააკმაყოფილოს თხოვნა ავანსის გაცემის თაობაზე.

2.9 შემსყიდველის მიერ ავანსის გაცემასთან დაკავშირებით დადგებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გასაცემი ავანსის ოდენობის უპირობო საბანკო გარანტია, რომელიც ძალაში უნდა იყოს გასაცემი ავანსის დაქვითვამდე.

2.10 მიმწოდებელზე გასაცემი საავანსო თანხა განისაზღვრება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების არაუმეტეს 20 პროცენტის ოდენობით. მრავალწლიანი ტენდერის შემთხვევაში საავანსო თანხა გაიცემა იმავე პროცენტული ოდენობით, მოთხოვნის მომენტისათვის არსებული წლის შესაბამისი ღირებულებიდან.

2.11 აღნიშნული თანხა მიმწოდებლის მიერ გამოყენებული იქნება მხოლოდ ამ კონტრაქტით გათვალისწინებული სამუშაოების ჩატარების მიზნით. შემსყიდველის მიერ გაცემული ავანსის დაკავება მოხდება ქვემოთ მოყვანილი წესის თანახმად:

A*(X%-Y%)

Z = -----

70 - 20

Z არის გამოსაქვთითი თანხა საანგარიშო პერიოდში;

A წარმოადგენს გადარიცხული ავანსის თანხას;

Y წარმოადგენს საანგარიშო პერიოდისთვის შესრულებული სამუშაოთა შეფარდებას საწყის საკონტრაქტო ღირებულებასთან, გამოხატულს პროცენტებში. ეს მონაცემი არ აღემატება 70%-ს.

Y არის (v) წინა პერიოდისათვის.

2.12 შემსყიდველი უფლებამოსილია ავანსის უზრუნველსაყოფად გაცემული საბანკო გარანტია მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების მე-2 მუხლის 2.11 პუნქტის დარღვევისა და ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში, თუკი შეწყვეტის მომენტისათვის მიმწოდებელს არა აქვს დაქვითული გაცემული ავანსი ან მისი ნაწილი.

2.13 ავანსის გათვალისწინებული თანხის გადარიცხვა იწარმოებს უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ უპირობო საბანკო გარანტიის წარმოდგენიდან ორი კვირის ვადაში.

2.14 მიმწოდებლის მიერ სათანადო წერილობითი თხოვნის საფუძველზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს შეუაღებური გადახდები მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებულ სამუშაოებზე, არსებული წესის შესაბამისად წარმოდგენილი სათანადო დოკუმენტაციის საფუძველზე.

2.15 ხელშეკრულების ფარგლებში ანაზღაურებული იქნება მხოლოდ იმ შესრულებული სამუშაოების, მათ შორის შემსყიდველთან შეთანხმებული შესრულებული გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ღირებულება, რომლის მოცულობასა და ხარისხზე არსებობს უშუალოდ შემსყიდველის და საამისისოდ შერჩეული პირის (საზედამხდელო კომპანია) მიერ დადასტურებული აქტი.

2.16 გაუთვალისწინებული სამუშაოების თანხების ხარჯვა მოხდება აუცილებლობიდან გამომდინარე შემსყიდველთან შეთანხმებით.

2.17 იმ შემთხვევაში, თუ განსაზღვრული გარემოების გამო მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოების ღირებულებამ არ შეადგინა ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანხა, შემსყიდველი აუნაზღაურებს მიმწოდებელს მის მიერ ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულებას ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული ერთული ფასების შესაბამისად. აღნიშნულიდან გამომდინარე მიმწოდებელს არ უნდა გამოწვეს პრეტენზია სამუშაოთა აუთვისებელ მოცულობების შესრულებაზე და მის გადახდაზე.

2.18 შესრულებული სამუშაოს სრულფასოვანი ფუნქციონირებისათვის საგარანტიო ვადა შეადგენს ორ წელს სამუშაოს მიღებიდნ, რომლის განმავლობაშიც მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლოატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა.

2.19 სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველთვიურად დაკავებული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის ნახევრის (2,5%) დაბრუნება მოხდება სამუშაოს სრული დასრულებისა და შემსყიდველის მიერ შექმნილი სპეციალური კომისიის მიერ შედგენილი ობიექტის ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, ხოლო მეორე ნახევარი საგარანტიო ვადის (ორი წლის) გასვლის შემდეგ. იმ შემთხვევაში, თუ კომისიის მიერ აქტის შედგენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, მიმწოდებელს აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება დაუქმებების გამოსწორებამდე.

2.20 იმ შემთხვევაში თუ სხვადასხვა მიზეზების გამო მიმწოდებელი ორგანიზაცია ვერ უზრუნველყოფს ან უას აცხადებს ზემოხსენებული კომისიის მიერ აქტში დაფიქსირებული დაფუქტების აღმოფხვრასთან დაკავშირებით, შემსყიდველი ობიექტზე ზედამხედველობის განსახორციელებელ ორგანიზაციასთან ერთად შეაფასებს დაფუქტების აღმოფხვრის ხარჯს და მიმწოდებელს არ აუნაზღაურდებს აღნიშნულ თანხას – ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების დაკავებული 5%-დან.

მუხლი 3. სამუშაოს შესაბამისობა

3.1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული შესასყიდი სამუშაოები უნდა შესრულდეს მოქმედი სამუშენებლო ნორმებისა და წესების, მსგავსი სამუშაოებისათვის უკვე არსებული სტანდარტებისა და შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნების შესაბამისად.

3.2. 3.1. პუნქტში აღნიშნული წესებიდან და ნორმებიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია არ მიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ამ ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

მუხლი 4. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი

4.1. სამუშაოს მიღება ხორციელდება შესაბამისად ამ ხელშეკრულების 1.1. პუნქტში აღნიშნულ ადგილზე.

4.2. ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების მიღება განხორციელდება ყოველი საანგარიშო თვის არაუგვიანეს 30 რიცხვისა.

4.3. მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოები ყოველთვიურად მიღებულად ჩაითვლება მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის გაფორმების შემდეგ.

4.4. ამ ხელშეკრულების ძალით შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას და მიღება-ჩაბარების ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შერჩეული პირი, რომელიც აღგიღებული ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ობიექტზე ყოველ თვეს შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

4.5. დასრულებული სამუშაოების მიღება განხორციელდება საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით დადგენილი წესის შესაბამისად.

მუხლი 5. მსარეთა უფლება-მოვალეობანი

5.1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

- ა) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ამ ხელშეკრულების 3.1. პუნქტში გათვალისწინებული წესებითა და პირობებით;
- ბ) ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები განახორციელოს მხარეთა შორის შეთანხმებული სამუშაოთა წარმოების გრაფიკის შესაბამისად;
- გ) მიმწოდებელი ვალდებული შესრულოს სატენდერო წინადადებაში წარმოდგენილი პროგრამა. პროგრამაში ცვლილებების შეტანა დასაშენებია შემსყიდველის თანხმობით;
- დ) უზრუნველყოს ტენდერით გათვალისწინებულ საავტომობილო გზებზე ავტოტრანსპორტის მოძრაობის რეჟიმის შესახებ ინფორმაციის დაუყოვნებლივ გადმოცემა შემსყიდველის სანფორმაციო სამსახურში;
- ე) მიმწოდებელი ყოველი თვის ბოლოს წარუდგენს შემსყიდველს ან მის მიერ უფლებამოსილ პირს შესრულებულ სამუშაოს, შემსყიდველ ორგანიზაციაში სამუშაოების მიღების არსებული წესისა და დამტკიცებული ფორმების თანახმად განსაზღვრულ ვადებში;

ვ) ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოთა შესრულებისას იხელმძღვანელოს საქართველოს კანონის „საავტომობილო გზების შესახებ“, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციის, საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური პირობების, სპეციფიკაციების, წარამდებარე ხელშეკრულების პირობებისა და საქართველოში მოქმედი ყველა საჭირო სამშენებლო ნორმების, სტანდარტებისა და წესების მოთხოვნების მიხედვით;

ზ) ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში იქნიოს მუდმივი კავშირი შემსყიდველი ორგანიზაციის საინფორმაციო სამსახურთან;

თ) საკუთარი სარჯებით უზრუნველყოს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტორების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა;

ი) ანგარიშსწორებისას ყოველთვიურად მიუთითოს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მთლიანი და ჯამური ღირებულება;

კ) სამუშაოების შესრულებაში მონაწილე საინჟინრო-ტექნიკური პერსონალისა და მუშა-მოსამსახურების შემადგენლობის არანაკლებ 70 პროცენტი დაგომბლექტოს საქართველოს მოქალაქებით;

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

5.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

ა) აწარმოოს ინსპექტირება საამისოდ შერჩეულ პირთან ერთად სამუშაოს მიმდინარეობაზე, თანახმად მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესებისა, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში იგი უფლებამოსილია შეაჩეროს სამუშაოები;

ბ) შეუფერხებლად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს დირებულება ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების შესაბამისად.

5.4 ხელშეკრულების ხარჯთაღრიცხვით განსაზღვრული გაუთვალისწინებული სამუშაოებისთვის გამოყოფილი თანხა გამოიყენება სამუშაოს შესრულების პროცესში დამატებით ჩასატარებელი ახალი სახეობის სამუშაოების შესარულებლად და/ან ძირითადი ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების მიზნით, საკონტრაქტო თანხის ამოწურებით.

5.5 ტენდერით გათვალისწინებულ საავტომობილო გზაზე მიმწოდებლის მიზეზით მოძრაობის დროებით შეწყვეტისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს და ზიანის წარმოშობის შემთხვევაში მას აანაზღაურებს საკუთარი სარჯით.

5.7 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების ინსპექტირების მიზნით შერჩეული სხვა პირების მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დატაღურად იქნება აღწერილი ხელშეკრულების შესრულებლობის მიზეზები, რის შემდგომაც შემსყიდველის შეხედულებისამებრ შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს ხელშეკრულების უზრუნველყოფის გარანტირების მექანიზმი. თუ მიმწოდებელის წარმომადგენელი უარს აცხადებს აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსნებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების უსარისხოდ შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი სახსრებით უზრუნველყოს წუნის აღმოფხვრა დაუყონებლივ.

5.9 უსარისხოდ შესრულებული სამუშაოების დაფიქსირება ხდება შემსყიდველისა და მიმწოდებლის მიერ კომისიური წესით შედგენილ აქტში, რის შემდეგაც მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტებით შესრულებული სამუშაოთა ღირებულება.

5.10 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან - შესრულებულ სამუშაოთა წარმოდგენილი მოცულობები, შემსყიდველის მიერ გადამოწმების შემთხვევაში არ შესაბამება რეალობას, შემსყიდველი სათანადო აქტის შედგნის შემდეგ არ უნაზღაურებს მას აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს ამ უკანასკნელის პასუხისმგებლობის საკითხს.

5.11 შემსყიდველი და მის მიერ ინსპექტირებისათვის შერჩეული პირი ვალდებულია მიმწოდებელთან ერთად აწარმოოს სამუშაოების შესრულებაზე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების მიმდინარეობის კონტროლი.

შენიშვნა: სამუშაოების სპეციფიკიდან გამომდინარე შესაძლებელია დაემატოს სხვა სახის ჩანაწერებიც, მხარეთა უფლებამოსილებების უფრო კონკრეტულად განსაზღვრის მიზნით, მაგალითად:

5.12 მიმწოდებული ვალდებულია ქვემოთ ჩამოთვლილი, პროექტით გათვალისწინებული უკან დასაბრუნებული მასალები ვადასცეს შემსყიდვებლს მეორადი გამოყენებისათვის ვარგისი მასალებისა და ჯართის სახით, არსებული წესით, მიღება-ჩაბარების აქტის ვაფორმებით. აღნიშნული მასალების ფაქტიური რაოდენობა დგინდება ზედამხმდევლის მიერ აღიღილზე სათანადო აქტის ვაფორმების შემდეგ. მიმწოდებული ვალდებულია ამ ხელშეკრულებით ვანსაზღვრული უკან დასაბრუნებული მასალების მოვლა-შენახვა უზრუნველყოს თავისი ძალებით, მათი სხვა ორგანიზაციის საწარმოო ბაზაზე ვანთავსებამდე, ან დამკვეთის მიერ არსებული წესების შესაბამისად მათი ვანკარგვის ან ვამოყენებამდე.

№	დასახლება	განზ.	რაოდენ.	ღირებულება ლარი	სულ, ლარი
1	2	3	4	5	6

მუხლი 6. ფორს-მაჟორი

6.1. მხარეები თავისუფლდებან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უძღვეურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ებარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგურების მკვეთრი შემცირება, საზოგადოებრივი არეალი, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წინასწარ ვანსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღმატებოდა. დაუძლეველი ძალით ვამოწვეული მოვლენები ეწოდება მოვლენებს, რომლის წარმოშობასა და ვანკიარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მოხდენა არ შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

6.2. მხარე, რომელსაც მიზეზად დაუძლეველი ძალის მოპყავს, ვალდებულია დაუყოვნებლივ აცნობოს მეორე მხარეს წერილობით ასეთი მოვლენების დადგომის თაობაზე. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, უნდა წარმოადგინოს დაუძლეველი ძალის მოვლენების არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, რომ ამ მოვლენამ არსებითად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულებაში.

მუხლი 7. პასუხისმგებლობა

7.1. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არავეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე ვადაუზადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების დარჩენილი ღირებულების 1.0% არაუგვიანეს 14 საბანკო ღღები და უზრუნველყოს დარღვეული უფლების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

7.2 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელზე ხელშეკრულების პირობების დაღვევის გამო დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადაუკარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, მეორე მხარეს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

მუხლი 8. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

8.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს უპირობო საბანკო გარანტია. საგარანტიო თანხის ოდენობა განისაზღვრება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 3%-ის ოდენობით. გარანტია უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველი მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.

8.2 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი უპირობო საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არავეროვნად შესრულების გამო, აგრეთვე შემსყიდველის მიერ პირგასამტეხლოს გამოყენების შემთხვევაში.

8.3 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის ან არავეროვნად შესრულების შემთხვევაში, შემსყიდველისათვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურება ხორციელდება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი გარანტიის ფარგლებში, შემსყიდველისათვის მიყენებული ზიანის ოდენობის გათვალისწინებით.

8.4 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულების შემდეგ შემსყიდველი ვალდებულია დაუბრუნოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

8.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი იყენებს გარანტიას მისთვის ხელშეკრულების შეწყვეტის შედეგად მიყენებული ზიანის ფარგლებში.

8.6 მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო (ფორს-მაჟორული გარემოებები) ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

9. ხელშეკრულების შეწყვეტა

9.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

9.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მეორე მხარეს დანარჩენა ვალდებულებების შესრულებისაგან.

9.3 ხელშეკრულების შეწყვეტის გაფორმება ხდება დანართი შეთანხმების გზით, მაგრამ შეუთანხმებლობის შემთხვევაში მხარეებს უფლება აქვთ გამოიყენონ ხელშეკრულების ცალმხრივად (წერილობითი ფორმით) შეწყვეტის შესაძლებლობა.

9.4 შემსყიდველი უფლებამოსილია ვადამდე ცალმხრივად შეწყვეტოს ამ ხელშეკრულების მოქმედება,თუ:

- ა) მიმწოდებელი არღვევს ამ ხელშეკრულების პირობებს (არ ასრულებს ან არავეროვნად ასრულებს);
- ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების საქმე. (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);
- გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყდადა;
- დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეიტრაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია მოახდინოს ხელშეკრულების ჯეროვან შესრულებაზე;
- ე) ამოიწურა ხელშეკრულების გარანტით განსაზღვრული თანხა და მიმწოდებელმა არ წარმოადგინა ახალი გარანტია.

მუხლი 10. უფლებების გადაცემა

10.1 წინამდებარე ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

10.2 მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

მუხლი 11. სუბკონტრაქტორები

11.1 მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში დადგებული უველა სუბკონტრაქტის შესახებ, თუ ეს უკვე არ არის მითითებული სატენდერო წინადადებაში.

11.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადგებული ყველა სუბკონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.

11.3 ქვე-პონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობა არ უნდა აღმატებოდეს შესასრულებელი სამუშაოების მთლიანი მოცულობის 40%.

11.4 მუშაობის პროცესში ქვეპონტრაქტორის შეცვლა, ან დამატებითი ქვეპონტრაქტორის აყვანა ასევე უნდა შეთანხმდეს შემსყიდველთან. მიმწოდებელი ვალდებულია აცნობოს შემსყიდველს მოცულობის რა ნაწილი გადაეცემა ქვეპონტრაქტორს.

11.5 სამუშაოების ნაწილის ქვეპონტრაქტორზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებებიდან.

11.6 მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას თავის საკავალიფიგაციო მონაცემებით წარმომდგრილი ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესასრულებლად საჭირო ინჟინერ-ტექნიკური პერსონალის ნებისმიერი ცვლილების შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აცნობოს შემსყიდველს წერილობითი სახით და აღნიშნული ცვლილებების საკითხი შეათანხმოს შემსყიდველ ორგანიზაციასთან.

მუხლი 12. შეტყობინება

12.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელეესის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმომდგრილი, წინამდებარე ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

12.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგნილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

მუხლი 13. ინსპექტორება

13.1. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულების ინსპექტორებას ახორციელებს შემსყიდველი ორგანიზაციის შესაბამისი სტრუქტურული ერთეული – საავტომობილო გზების ტექნიკური ზედამხედველობისა და აუდიტის სამმართველო.

13.2. ამ ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში შემსყიდველი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს განახორციელოს შესრულებული სამუშაოს ხარისხის ინსპექტორება.

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

13.4 შემსყიდველს ან მის წარმომადგენელს უფლება აქვს ხელშეკრულების პირობების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს კონტროლი მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მიმდინარეობაზე. შესრულებული სამუშაოების ტექნიკური მონიტორინგი და კონტროლი ვალება შემსყიდველი ორგანიზაციის საავტომობილო გზების ტექნიკური ზედამხედველობისა და აუდიტის სამმართველოს (უფროსი გ. ნონიკაშვილი) და საავტომობილო გზების აღმინისტრირების სამმართველოს (უფროსი გ. ამბრიაშვილი), ხოლო ფინანსური მონიტორინგი კი – ფინანსების მართვის სამმართველოს (უფროსი დ. ჯაგაშვილი).

13.5 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

13.6 სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველი აწარმოებს კონტროლს თანახმად საქართველოს კანონის „საავტომობილო გზების შესახებ“, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციის, საქართველოში მოქმედი ყველა სამშენებლო ნორმების, სტანდარტების და წესების, აგრეთვე ტექნიკური პირობების, ხელშეკრულების საერთო და სპეციფიკური პირობების თანახმად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია შესახეროს სამუშაოების მიმდინარეობა და განახორციელოს ამ ხელშეკრულებით და კანონმდებლობით გათვალისწინებული სანქციები.

მუხლი 14. სხვა პირობები

14.1 ნებისმიერი გადახრა ან ცვლილება ამ ხელშეკრულების პირობებში დაიშვება მხოლოდ ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების საფუძველზე.

14.2 იმ შემთხვევაში, თუ სამუშაოების შესრულების დროს ამ ხელშეკრულების ღირებულებისა და ანგარიშისწორებიდან გამომდინარე, ან რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზის გამო წარმომაშვა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, მათ შორის ფასების გადასინჯვის შესაძლებლობა, ასეთი ცვლილებები დასაშვებია წინამდებარე ხელშეკრულების საერთო შინაარსის ფარგლებში და ცვლილებების შეტანის ინიციატორი მხარე ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი დასაბუთებული ინფორმაცია.

14.3 ნებისმიერ ცვლილება, რომელსაც მოჰყება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

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

14.5 მხარეთა შორის წარმოშობილი სადაც საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმებითა და მოლაპარაკებების გზით; იმ შემთხვევაში, თუ შეთანხმება არ იქნება მიღწეული უთხნებობის წარმოშობიდან 30 დღის განმავლობაში, დაგა გადაწყდება სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

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

14.7 მიმწოდებლის საატენდერო წინადადება (საკვალიფიკაციო მონაცემები, ტექნიკური პირობები, სამუშაოების შესრულების მეთოდები, სამუშაოების შესრულების გრაფიკი, ხარჯთაღრიცხვა, საგარანტიო უზრუნველყოფა, ნახაზები, სპეციფიკაციები და სხვა დოკუმენტაცია) თან ერთვის და წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელის მოწერის დღიდან (თუ სხვა უფრო კონტრაქტული ვადა არ არის განსაზღვრული), მხარეთა მიერ ნაკისრი ვალდებულებების სრულ და ჯეროვან შესრულებამდე – 2014 წლის 30 სექტემბრიდან.

მუხლი 16. მხარეთა რეკვიზიტები და ხელმოწერები

შემსყიდველი:

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, მის. საქართველო, თბილისი, ალ. ყაზბეგის გამზირი №12, საიდენტიფიკაციო კოდი 211 343 982, სახელმწიფო საზინა, ანგარიშის №200122900, კოდი TRESPG22.

ხელმოწერა _____

ბ.ა.

მიმწოდებელი: -----

ხელმოწერა: ----- ბ.ა.

4. დამატებითი ინფორმაცია

4.1. სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სატენდერო კომისიის აპარატში, წერილობითი მიმართვის შემთხვევაში. ქ. თბილისი, ალ. ყაზბეგის ქ. №12, მე4 სართული. საკონტაქტო პირი: შაქრო ხალვაში ტელ: +995 32 237 05 08 (215)

სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

მე, ქვემოთ ხელმომწერი,

(სახელი, გვარი, პ/ნ)

სახელით,

(პრეტენდენტის დასახელება, საიდენტიფიკაციო ნომერი)

წარვუდგენ რა სატენდერო წინადადებას

(შემსყიდველი ორგანიზაცია და სატენდერო კომისიის დასახელება)

მის მიერ

(ტენდერის გამოცხდების თარიღი და შესყიდვის ობიექტი)

შესყიდვის მიზნით გამოცხადებულ ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

- ჩემთვის ცნობილია, რომ სატენდერო წინადადება დისკალიფიცირებულ იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;
- უფლებამოსილი ვარ პრეტენდენტის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს სატენდერო წინადადება;
- ნებისმიერ პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია სატენდერო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია პრეტენდენტის მიერ.
- ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი „კონკურენტი“ აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს პრეტენდენტი ან/და წარადგინოს სატენდერო წინადადება ამ ტენდერში.
- მატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით პრეტენდენტსა და კონკურენტს შორის არ წარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:
- ა) სატენდერო წინადადების ფასი;
- ბ) სატენდერო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- გ) სატენდერო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკვება;
- დ) ისეთი სატენდერო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებული ტენდერის პირობებს.
- ე) შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკური პირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება სატენდერო წინადადება.

6. სატენდერო წინადადების პირობები პრეტენდენტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმჯდავნებია ან/და არ გაუმჯდავნებს კონკურენტს სატენდერო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.

გვეცანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

(პრეტენდენტის რეკვიზიტები)

(პრეტენდენტის უფლებამოსილი წარმომადგენლის სახელი, გვარი და ხელმოწერა)

(თარიღი)

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოადგენს სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმომწერი, პრეტენდენტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 1951 მუხლის შესაბამისად

1. რეპზონტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

სელმძვანელის სახელი და გვარი:

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

საიდენტიფიკაციო კოდი:

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

ელექტრონული მისამართი:

ბანკის კოდი:

ანგარიშსწორების ანგარიში:

ანგარიშის ნომერი:

სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაზე გემოთავაზებული

სატენდერო ფინანდების ფასი:

დანართი №3

ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა
(უპირობო საბანკო გარანტია)

ვის:

(შემსყიდველის დასახელება)

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ _____ (შემდგომში - „მიმწოდებელი“)
(მიმწოდებლის დასახელება, საიდენტიფიკაციო კოდი)

(კონკურსის დასახელება)

კონკურსში წარდგენილი თავისი სატენდერო წინადადების შესაბამისად იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით ხელშეკრულებაში მითითებულ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გავცეთ მიმწოდებლის სახელზე ზემოთაღნიშნული გარანტია.

ამასთან, დაკავშირებით, ვადასტურებთ, რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე მიმწოდებლის სახელით საერთო თანხაზე:

(თანხა ციფრობრივად, სიტყვიერად, ვალუტის მითითებით)

და უპირობოდ ვკისრულობთ ზემოაღნიშნული თანხის გადახდას თქვენი პირველივე მოთხოვნისთანავე (არაუგვიანეს 10 საბანკო დღისა), თქვენს მოთხოვნაში მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის თაობაზე მითითების საფუძველზე, თქვენი მხრიდან მოთხოვნის ან მოთხოვნილი თანხის დასაბუთების საჭიროების გარეშე.

წინამდებარე გარანტია ძალაშია _____

გარანტების ხელმოწერა და ბეჭედი

(თარიღი)

(მისამართი)

ხარჯითაღრიცხვა

შიდასახელმყიფოს მნიშვნელობის (შ-116) მათხოვან-ხიდი-ბორდი-კინჩხას საავტომობილო
ბზის მე-19 კმ-ზე, არსებული სახიდე გადასასვლელის ნაცვლად ახალი სახიდე გადასასვლელის
მოწყობა

№	სამუშაოს დასახელება	განხ.	რაოდ.	ღირებულება (ლარი)	
				ერთეული	მთლიანი
1	2	3	4	5	6
1. მოსამზადებელი სამუშაოები					
1.1	ტრასის აღდგენა დამაგრება კოორდინატთა სისტემაში	კმ	0.2		
1.2	ხეების მოჭრა და ამოძირება $d=10-20$ სმ	ც	4		
1.3	სამშენებლო მოედნის მოხრეშვა მოშანდაკება კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტით, ბულდოზერით გადაადგილებით 25 მ-დე	კვ	90		
1.4	სამშენებლო მოედნის შემორაგვა მავთულებადით, ხის ბოძებზე	გრძ.მ	80		
1.5	დროებითი ტექნოლოგიური გზებისა და მოედნების მოწყობა:				
	მდინარის კალაპოტის გრუნტის მოზვინვა და მოსწორება ბულდოზერით, გადაადგილებით 50 მ-დე	კვ	3000		
	ტექნოლოგიური გზებისა და მოედნების მოხრეშვა-მოშანდაკება კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტით სისქით 10 სმ, ბულდოზერით, გადაადგილებით 50 მ-დე	კვ	150		
1.6	მშენებლობის პერიოდში გზის ინვენტარული ნიშნებით აღჭურვა:				
1.6.1	ინვენტარული სტანდარტული საგზაო ნიშნების დაუქმება ლითონის დგარებზე ბრტყელი III ტიპიური ზომის გОСТ 10807-78 მიხედვით	ც	12		
2. არსებული ხიდის დემონტაჟი					
2.1	ლითონის მოაჯირების დემონტაჟი აირშედულების აპარატით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ბაზაზე	ტ	0.4		
2.2	რკინაბეტონის პარაპეტების დაშლა სანგრევი ჩაქტებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაკარში	კვ	5		
2.3	საგალი ნაწილის რკინაბეტონის ფილის დაშლა სანგრევი ჩაქტებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაკარში	კვ	46		
2.4	ლითონის ორტესებრი კოჭების №50 L=12მ (12 ცალი) დემონტაჟი ავტოამწით:	ტ	11.1		
	დატვირთვა და გატანა ბაზაზე (8 ცალი)	ტ	7.4		
	დატვირთვა და გატანა სამშენებლო მოედანზე (4 ცალი)	ტ	3.7		

2.5	ხის ხარაჩოების მოწყობა რკინაბეტონის ბურჯების ტანის გარშემო, სამჯერადი გადატანით და დაშლა-აწყობით, შემდგომში დაშლით და ტრანსპორტირებით ბაზაზე	მ³	5		
2.6	შეალები ბურჯების რკინაბეტონის რიგელების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	მ³	14		
2.7	შეალები ბურჯების რკინაბეტონის სეეტების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	მ³	7.4		
2.8	შეალები ბურჯების რკინაბეტონის როსტვერკების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	მ³	72		
2.9	განაპირა ბეტონის ბურჯების და რეგულაციების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	მ³	155		
2.10	№1 განაპირა ბურჯთან არსებული სარეგულაციო გაბიონის კედლის დაშლა ხელით, გვერდზე დაყრით	მ³	48		

3. დროუბითი სახიდე გადასასტლელის მოწყობა

3.1	წყლის გადაგდება კალაპოტში ბულდოზერით, გადაადგილებით 10 მ-დე	მ³	500		
3.2	ხიდის ბურჯების მოსაწყობად ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით, გვერდზე დაყრით	მ³	220		
3.3	ქვაბულის დამუშავება ხელით, გვერდზე დაყრით	მ³	20		
3.4	წყლის ამოტუმბვა ორი 60 მ³/სთ წარმადობის ტუმბოთი	მანქ. ცვლა	14		
3.5	ბურჯების და ფრთების მოწყობა გაბიონის ყუთებით:				
	გაბიონის ყუთები ზომით $2.0 \times 1.0 \times 1.0$ მ, მავთული $d=2.7\varnothing$	ც	34		
	გაბიონის ყუთები ზომით $1.5 \times 1.0 \times 1.0$ მ, მავთული $d=2.7\varnothing$	ც	80		
	შესაკრავი მავთული $d=2.2\varnothing$	მგ	86		
	ქვის ჩაწყობა გაბიონში ხელით, მიწოდება ბადიებით	მ³	188		
3.6	გაბიონის თავზე მონოლითური რკ/ბეტონის წამწისქვედა ფილების მოწყობა B25 F200 W 6	მ³	2.4		
	არმატურა A-III	ტ	0.1		
3.7	კონუსების მოწყობა ადგილობრივი მსხვილი ქვით	მ³	160		
3.8	სამშენებლო მოედანზე დასაწყობებული ლითონის ორტესებრი კოჭების №50 L=12მ (4 ცალი) ტრანსპორტირება და მონტაჟი დროებითი ხიდის საყრდენებზე ავტოამწით	ტ	3.7		
3.9	კოჭებს შორის კაგშირების მოწყობა პროფილური ლითონით	ტ	1.2		
3.10	კოჭებზე ხის განივების მოწყობა 5.4X0.25X0.2 მ (21 ცალი)	მ³	5.7		

3.11	ხის ფენილის მოწყობა, $d=8$ სმ $12.0 \times 4.5 \times 0.08$ მ	\varnothing^3	5		
3.12	თითა ჭანჭიკები	\varnothing	120		
3.13	თვალამრიდების და მოაჯირების მოწყობა პროფილური ლითონით	\varnothing	1.3		
3.14	დროებით ხიდთან მისასვლელი გზების მოწყობა:				
	ყრილის მოსაწყობად მდინარის კალაპოტის გრუნტის (ბალასტის) მოზვინვა და მოსწორება ბულდოზერით, გადაადგილებით 50 მ-დე	\varnothing^3	2000		
	დროებითი გზის საფარის მოწყობა კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტით, სისქით 20სმ	\varnothing^2	400		
3.15	სპეცპროფილის ბეტონის პარაპეტების დამზადება, ტრანსპორტირება, მონტაჟი და შეღებვა	\varnothing^3	3.08		

4. "სარმ0"-ს ფიპის ლითონის სახიდე გადასასვლელის მოწყობა $L=33.0$ მ

4.1	ბურჯების მოწყობა:				
4.1.1	ბურჯების ხიმინჯები $d=800$ მმ, გრუნტის ბურღვა საბურღლი აგრეგატით YKC-25-ით ლითონის სამაგრი მილის ამოდების გარეშე და გრუნტის გატანით ნაყარში:				
	გრუნტი 33გ ჯგIII	\varnothing^3	13		
	გრუნტი 6დ ჯგV	\varnothing^3	32		
4.1.2	ნაბურღ-ნატენი ხიმინჯების $d=800$ მმ მოწყობა მონოლითური რკ/ბეტონისაგან $L=11.28$ მ B25 F200 W6, 6 ცალი	\varnothing^3	36.1		
4.1.3	ხიმინჯის თავებზე გადამეტებულად დასილული ბეტონის მონგრევა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა და გატანა ნაყარში	\varnothing^3	3		
4.1.4	ღორღის საგები $h=20$ სმ	\varnothing^3	3.5		
4.1.5	მონოლითური რკ/ბეტონის როსტვერკის, საკარადე კედლის და ფრთების მოწყობა B30 F200 W6	\varnothing^3	36.2		
	არმატურა A-III	\varnothing	1.54		
	ჩასატანებელი დეტალი, კუთხოვანა 140X140X10 მმ	\varnothing	0.2		
4.1.6	მონოლითური რკ/ბეტონის ბალიშები B30 F200 W6	\varnothing^3	0.1		
	არმატურა A-III	\varnothing	0.066		
4.1.7	მონოლითური რკ/ბეტონის პარაპეტები B30 F200 W6	\varnothing^3	2.4		
	არმატურა A-III	\varnothing	0.2		
4.1.8	რკ/ბეტონის გადასასვლელი ფილების დამზადება, ტრანსპორტირება და მონტაჟი ამწით, B25 F200 W 6	\varnothing^3	5.64		
	ღორღის საგები $h=30$ სმ	\varnothing^3	9		

4.1.9	გადასასვლელი ფილტრის გამონოლითება:				
	ბეტონი B25 F200 W6	მ³	1.00		
4.1.10	რკ/ბეტონის წოლანის ბლოკების დაზადება, ტრანსპორტირება და მონტაჟი ამწით, B25 F200 W6	მ³	2.12		
	ღორდის საგები $h=40$ სმ	მ³	4		
4.1.11	წასაცხები პიდროიზოლაცია (2 ჯერად)	მ²	100		
4.2	"სარმი"-ს ტიპის ლითონის მალის ნაშენის მონტაჟი:				
4.2.1	სააგტომობილო გზების დეპარტანებტის ბალანსზე რიცხული „CAPM"-ის სექციების დატვირთვა ამწით, ტრანსპორტირება და ჩამოცლა სამშენებლო მოედანზე:				
	ზომით $7.0 \times 3.0 \times 1.6$ მ	ტ	13.2		
	ზომით $6.0 \times 3.0 \times 1.6$ მ	ტ	8.5		
4.2.2	„CAPM"-ის ინვენტარული საპირწონების, ავანბეჭის, საგორავების და დროებითი ბურჯის კონსტრუქციების დატვირთვა ამწით, ტრანსპორტირება და ჩამოცლა სამშენებლო მოედანზე	ტ	15.55		
4.2.3	ლითონებრივი კარხანაში დამზადებული მალის ნაშენის კონსოლების, ირიბანების, საფალი ნაწილის ფარების, გადასასვლელი ფილტრების, შემაერთებელი კაგშირების, ფურცლოვანი ფოლადის, თვალამრიდების და მოაჯირების ტრანსპორტირება და ჩამოცლა სამშენებლო მოედანზე	ტ	14.06		
4.2.4	დროებითი ბურჯის მონტაჟი სარმის ინვენტარული კონსტრუციებისაგან	ტ	9.8		
4.2.5	L=45მ სიგრძის მალის ნაშენის გრძივი გადაადგილება 75მ მანძილზე საგორავებზე ჯალამბრებით და მალში შეტანა, (მალის ნაშენის სექციების საპირწონების და ავანბეჭის სამონტაჟო უჯრედების მოწყობა და დაშლა, ხის უჯრედებზე ინვენტარული საგორავების მოწყობა შემდგომი დემონტაჟით, ინვენტარულ საგორავებზე „CAPM"-ის სექციების საპირწონების ავანბეჭის მონტაჟი, მალის ნაშენის რკინაბეტონის ბალიშებზე დასაშვებად უჯრედების მოწყობა ხის მასალისაგან ხელით, შემდგომი დემონტაჟით, L=33მ მალის ნაშენის საყრდენებზე დაშვება დომეტრატით)	მალის ნაშენი	1		
4.2.6	შემაერთებელი კაგშირების და ელემენტების დაკენება	ტ	0.5		
4.2.7	მალის ნაშენის საყრტყელების გაძლიერება ფურცლოვანი ფოლადით $\delta=10-15$ მმ	ტ	1.4		
4.2.8	ინვენტარული საპირწონების, ავანბეჭის, საგორავების და დროებითი ბურჯის კონსტრუქციების დემონტაჟი, დატვირთვა ამწით და ტრანსპორტირება ბაზაზე	ტ	15.55		
4.2.9	მალის ნაშენის სავალი ნაწილის გაძლიერება დაღარული ფურცლოვანი ფოლადით $\delta=4$ მმ	ტ	1.26		

4.2.10	რეზინის საყრდენი ნაწილების მონტაჟი ზომით 40x20x5სმ „РОЧ“	გ	4		
4.2.11	ლითონის ფურცლები რეზინის საყრდენი ნაწილების ქვეშ 50x30x2სმ	ტ	0.094		
4.2.12	საყრდენებთან ლითონის ანტისეისმური საბჯენების მოწყობა	კგ	40		
4.2.13	საყრდენებზე დაშვებულ მალის ნაშენზე კონსოლების, ირიბანების, სავალი ნაწილის ფარების, გადასასვლელი ფილების, შემაერთებული კავშირების, თვალამრიდების და მოაჯირების მონტაჟი	ტ	10.9		
4.2.14	ლითონის მალის ნაშენის კონსტრუქციების შეღებვა ორჯერ ნიტროსალებავით	ტ	35.76		
4.3	ხიდის რეგულაციები:				
4.3.1	ბურჯების ხიმინჯები $d=500\text{მმ}$, გრუნტის ბურდვა საბურდი აგრეგატით YKC-25-ით ლითონის სამაგრი მილის ამოდების გარეშე და გრუნტის გატანით ნაყარში:				
	გრუნტი 6დ ჯგV	მ ³	77		
	გრუნტი 15დ ჯგVI	მ ³	24		
4.3.2	ნაბურდ-ნატენი ხიმინჯების $d=500\text{მმ}$ მოწყობა მონოლითური რკ/ბეტონისაგან $L=6 \text{ მ } B25 F200 W6$	მ ³	117.6		
4.3.3	ხიმინჯის თავებზე გადამეტებულად დასილული ბეტონის მონგრევა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა და გატანა ნაყარში	მ ³	16.8		
4.3.4	მონოლითური რკ/ბეტონის როსტენერების მოწყობა:				
	ბეტონი B30 F200 W6	მ ³	16.3		
	არმატურა A-III	ტ	0.17		
4.3.5	მონოლითური რკინაბეტონის კედლის მოწყობა:				
	ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით, გვერდზე დაყრით	მ ³	230		
	ქვაბულის დამუშავება სელით, გვერდზე დაყრით	მ ³	10		
	წყლის ამოტუმბვა ორი $60 \text{ მ}^3/\text{სთ}$ წარმადობის ტუმბოთი	მანქ. ცვლა	14		
	დორლის საგები h-10სმ	მ ³	5		
	მონოლითური რკინაბეტონის კედლის საძირკვლის მოწყობა:				
	- ბეტონი B30 F200 W6	მ ³	17.7		
	- არმატურა	ტ	1.18		
	მონოლითური რკინაბეტონის კედლის ტანის მოწყობა:				
	- ბეტონი B30 F200 W6	მ ³	28.6		

- არმატურა	Ø	2.1		
კედლის უკან პიდროიზოლაციის და დრენაჟის მოწყობა:				
- წასაცხები პიდროიზოლაცია (2 ჯერად)	Ø ²	114		
- მსუსე თიხის ეგრანი	Ø ³	10		
- რიფის ქვა d=20-30 სმ	Ø ³	16		
- პლასტმასის მილი d=100 მმ	ØØd.Ø	6		
უკუშევსება ადგილობრივი ხრეშოვანი გრუნტით და დატკეპნა ფენებად ვიბროსატკეპნით	Ø ³	172		

4.4	კონუსების მოწყობა:				
4.4.1	ნიადაგის ფენის მოხსნა ხელით, დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	Ø ³	51		
4.4.2	კონუსების ფერდობების მოშანდაკება ხელით	Ø ²	170		
4.4.3	კონუსის ყრილის მოწყობა კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტით, 30სმ სისქის ფენების დატკეპნით ხელით	Ø ³	340		
4.4.4	კონუსების გამაგრება ქვის წყობით, ცემენტის ხსნარზე	Ø ²	170		

5. კალაპოტში ბეტონის დეზების მოჭყობა

5.1	მდინარის კალაპოტში გრუნტის დამუშავება ექსპავატორით, გადაადგილება ბულდოზერით 25 მ- დე, დეზების მოსაწყობი მოედნის ზედაპირის მოშანდაკებით	Ø ³	500		
5.2	ქვაბულის დამუშავება ხელით, გვერდზე დაყრით	Ø ³	30		
5.3	წყლის ამოტუმბვა ორი 60 მ ³ /სთ წარმადობის ტუმბოთი	მანქ. ცვლა	30		
5.4	დეზების ქვეშ ღორდის შემასწორებელი ფენის მოწყობა h _{ს.შ} =20სმ	Ø ³	30		
5.5	მონოლითური ბეტონის დეზების მოწყობა: ბეტონი B25 F200 W6 გვარლი Ø28 მმ	Ø ³	146		
5.6	წასაცხები პიდროიზოლაცია (2 ჯერად)	Ø ²	150		
5.7	დეზების წინ ქვის რისბერმის მოწყობა ადგილობრივი ქვით	Ø ³	120		
5.8	უკუშევსება ადგილობრივი ხრეშოვანი გრუნტით	Ø ³	180		

6. სალიგიდაციო სამუშაოები და კალაპოტის ზორმილება

6.1	დროებითი სახიდე გადასასვლელის დაშლა:				
6.1.1	ქვაბულის დამუშავება ხელით, გვერდზე დაყრით	Ø ³	30		

6.1.2	გაბიონის ბურჯების და ფრთების დაშლა ხელით, გაერდზე დაყრიოთ	გ ³	188		
6.1.3	გაბიონის თავზე რკ/ბეტონის წამწისქვედა ფილების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა და გატანა ნაყარში	გ ³	2.4		
6.1.4	ლითონის ორტესებრი კოჭების №50 L=12გ (4 ცალი) დემონტაჟი ავტომატით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაზე	გ ³	3.7		
6.1.5	კოჭებს შორის ლითონის კავშირების დაჭრა ავტოგენით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაზე	გ ³	1.2		
6.1.6	კოჭებზე ხის განივების და ფენილის დემონტაჟი, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაზე	გ ³	11		
6.1.7	ლითონის თვალამრიდების და მოაჯირების დემონტაჟი აირშედუდების აპარატით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაზე	გ ³	1.5		
6.2	კალაპოტის ფორმირება:				
6.2.1	კალაპოტში დარჩენილი სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა და გატანა ნაყარში	გ ³	20		
6.2.2	გრუნტის დამუშავება კალაპოტში ექსკავატორით, გადაადგილება და მოსწორება ბულდოზერით 25 მ- დე მდინარის მარჯვენა და მარცხენა ნაპირებისაკენ	გ ³	2200		

7. მიზანის სამუშაოები

7.1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	გ ³	652		
7.2	გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	გ ³	34		

8. საბზაო სამოსი

8.1	ხიდთან მისასვლელებზე, ათ-ათ მეტრზე ორივე მხარეს საფარის მოწყობა მონოლითური რკინაბეტონის ფილებით:				
	ღორღის საფუძველის მოწყობა, h-30სმ	გ ²	112		
	ბეტონის ფილა B30 F200 W6, h=18სმ	გ ²	100		
	არმატურის ბადე 20X20სმ, Ø16მმ, A-III	გ ³	1.58		
8.2	მისაყრელი გეერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ³	17		
8.3	საფარის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით (0-40მმ), h-30სმ.	გ ²	510		

9. საბზაო ნიშნები და შემოვარგვება

9.1	სტანდარტული და ინივიდუალური შუქამრეკლი საგზაო ნიშნების დაყენება ლითონის დგარებზე 76- 102 მმ მილებისაგან ბეტონის საძირკვლით	გ	7		
-----	--	---	---	--	--

9.3	სპეციალურობის ბეჭონის პარაპეტების დემონტაჟი, ტრანსპორტირება 1ქმ-დე და მონტაჟი საპროექტო ხიდის მისასვლელებზე	გ ³	3.08		
9.4	სპეციალურობის ბეჭონის პარაპეტების დამზადება, ტრანსპორტირება, მონტაჟი და შეღებვა	გ ³	3.08		
	სულ				
	დ.ღ.ძ. – 18%				
	მთლიანი ღირებულება				
*	გაუთვალისწინებელი სამუშაოები 5%				
**	მთლიანად ღირებულება დანარიცხებით				

*) აღნიშნული ოანხის გამოყენება მოხდება მხოლოდ დამკვეთის (შემსყიდვების) ნებართვით, მისივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებელი და არგუმენტირებული წინადადების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე დამკვეთის (შემსყიდვების) სათანადო გადაწყვეტილების მიღების შემდეგ

**) ფასები იანგარიშება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი ყველა გადასახადის გათვალისწინებით