

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის  
სამინისტროს საქვეუწყებო დანესებულება  
საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი



შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-2)  
საჯავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის საავტომობილო გზის  
კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის პერიოდული  
შეკეთების სამუშაოების

სახელმწიფო შესყიდვის ელექტრონული ტენდერის საშუალებით  
განხორციელების

---

სატენდერო დოკუმენტაცია  
(დაზუსტებული – 16.06.2015)

ქ. თბილისი

# ს ა რ ჩ ე ვ ი

1.	ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის .....	3
2.	ტექნიკური დოკუმენტაცია .....	8
3.	სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი .....	16
4.	დამატებითი ინფორმაცია .....	28
5.	დანართი №1, აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა .....	29
6.	დანართი №2 .....	30
7.	დანართი №3 .....	31
8.	დანართი №4 .....	32

## 1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – „სისტემა“) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის N9 ბრძანებით დამტკიცებული „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ შესაბამისად.

2. ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ორიგინალის სახით (ასლის შემთხვევაში ნოტარიულად დამოწმებული ასლი) ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარმოდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით შესრულებული თარგმანები ქართულ ენაზე. იმ შემთხვევაში თუ ტენდერში მონაწილე პირი უცხოეთის მოქალაქეა ან უცხოეთში რეგისტრირებული იურიდიული პირია აუცილებლობას წარმოადგენს წარმოდგენილი იქნეს პირის რეგისტრაციასთან დაკავშირებული ინფორმაციაც დამოწმებული, ამისათვის უფლებამოსილი ადმინისტრაციული ორგანოს მიერ (საელჩო, საკონსულო და/ან სხვა ადმინისტრაციული ორგანო).

3. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ატვირთული ყველა დოკუმენტი და/ან ინფორმაცია ხელმოწერილი და/ან ბეჭედდასმული (ბეჭდის არსებობის შემთხვევაში) უნდა იქნეს უფლებამოსილი პირის მიერ (საჭიროების შემთხვევაში, ატვირთული უნდა იქნეს მინდობილობა ან რწმუნებულება).

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

5. პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული სატენდერო წინადადება.

## ნაწილი - 2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

1. შესყიდვაში მონაწილე ფიზიკურმა და იურიდიულმა პირებმა (პრეტენდენტებმა) უნდა წარმოადგინონ შემდეგი ტექნიკური ინფორმაცია/დოკუმენტები:

№	წარმოსადგენი ტექნიკური ინფორმაცია/დოკუმენტების ჩამონათვალი	
1	რეკვიზიტები	დანართი №2
2	ფასების ცხრილი (ხარჯთაღრიცხვა)	დანართი №4
3	ინფორმაცია მანქანა-მექანიზმების შესახებ	ცხრილი №1
4	ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ წარმოდგენილი პროექტის განხორციელებაზე პასუხისმგებელი პირის გამოცდილების შესახებ	ცხრილი №2
5	ინფორმაცია უკანასკნელი 3 (სამი) და მიმდინარე წლის განმავლობაში შესრულებული ანალოგიური სამუშაოების გამოცდილების შესახებ	ცხრილი №3
6	ინფორმაცია მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოებისა და ბოლო 3 (სამი) წლის განმავლობაში სამშენებლო სამუშაოების საშუალო ბრუნვის შესახებ	ცხრილი №4 ცხრილი №5
7	ინფორმაცია ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების შესახებ (არსებობის შემთხვევაში)	ცხრილი №6

2. შესყიდვაში მონაწილე ფიზიკურმა და იურიდიულმა პირებმა (პრეტენდენტებმა) უნდა წარმოადგინონ შემდეგი საკვალიფიკაციო დოკუმენტები:

2.1. იურიდიული პირებისათვის:

ა) ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან;

ბ) ხელისმომწერი სათვის გაცემული მინდობილობა, იმ შემთხვევაში, თუ ხელისმომწერი პირი არ არის წარმომადგენლობითი უფლებამოსილებით აღჭურვილი;

2.2. ფიზიკური პირებისათვის:

ა) ცნობა უფლებამოსილი ორგანოდან, რომ ფიზიკური პირის მიმართ არ მიმდინარეობს გადახდისუუნარობის საქმის წარმოება;

ბ) ცნობა შესაბამისი უფლებამოსილი, ლიცენზირებული სამედიცინო დაწესებულებიდან რომ მას მთლიანად ან ნაწილობრივ არ აქვს შეზღუდული ქმედითუნარიანობა;

2.3. თუ პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ საკვალიფიკაციო მონაცემებში რეგისტრირებულია ყადაღა, საგადასახადო გირავნობა ან/და პრეტენდენტი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, იგი ვალდებულია წარმოადგინოს მათი (ყადაღის, საგადასახადო გირავნობის, ან/და პრეტენდენტის მოვალეთა რეესტრში რეგისტრაციის) ამსახველი სრული დოკუმენტაცია.

**სატენდერო კომისია უფლებამოსილია მოახდინოს პრეტენდენტის დისკვალიფიკაცია თუ წარმოდგენილი დოკუმენტებით გაირკვევა, რომ პრეტენდენტის საკვალიფიკაციო მონაცემებში რეგისტრირებული ყადაღის, საგადასახადო გირავნობის, ან/და მოვალეთა რეესტრის რეგისტრაციის საფუძველზე დაფიქსირებული თანხის ოდენობა აღემატება პრეტენდენტის მიერ წინამდებარე ელექტრონულ ტენდერში სამუშაოების შესასრულებლად შემოთავაზებული ღირებულების 5%-ს.**

**შენიშვნა:** შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველმა უცხო ქვეყნის პირებმა ზემოთ აღნიშნული დოკუმენტაცია უნდა წარმოადგინონ თავიანთი ქვეყნის შესაბამისი უფლებამოსილი ორგანოების მიერ გაცემული და დამოწმებული საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით (ლეგალიზებული ან აპოსტილით დამოწმებული).

3. წარმოსადგენი ტექნიკური დოკუმენტაცია:

### 3.1 ინფორმაცია სამუშაოების შესასრულებლად საჭირო მანქანა-მექანიზმების შესახებ.

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველ პირს ტენდერით გათვალისწინებული სამუშაოების შესასრულებლად უნდა გააჩნდეს საკუთარი ან საქართველოს სამოქალაქო კოდექსით ნებადართული ან აუკრძალავი ნებისმიერი ფორმით (ქირა, თხოვება და ა.შ.) თანამედროვე ტექნიკური მოთხოვნების შესაბამისი, სატენდერო დოკუმენტაციაში მოცემული მანქანა-მექანიზმები. ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ცხრილი №1-ის შესაბამისად. (საკუთრებაში არსებული მანქანა-მექანიზმების შესახებ ინფორმაცია მითითებული უნდა იყოს ცხრილი №1-ში და წარმოდგენილი უნდა იყოს ტექნიკური პასპორტების, ან/და საკუთრების დამადასტურებელი სხვა დოკუმენტის (აუდიტის დასკვნა ან სხვა დოკუმენტაცია) ასლები, ხოლო ინფორმაცია სხვა დანარჩენი ფორმით მანქანა-მექანიზმების ფლობის შესახებ მითითებული უნდა იყოს მხოლოდ ცხრილი №1-ში).

უშუალოდ პრეტენდენტ პირს (ქვე-კონტრაქტორის გარეშე) საკუთრებაში უნდა გააჩნდეს მე-6 მუხლის 2.8.10 პუნქტით მოთხოვნილი მანქანა-მექანიზმების მთლიანი რაოდენობის არანაკლებ 50%-ისა.

ცხრილი №1 - ინფორმაცია სამუშაოების შესასრულებლად საჭირო მანქანა-მექანიზმების შესახებ				
№	მანქანა-მექანიზმების დასახელება	აღწერილობა		მფლობელობის ან სარგებლობის ფორმა (საკუთარი, იჯარა)
		მოდელი	გამოშვების წელი	
1				
2				
და ა.შ.				

**3.2 ინფორმაცია პროექტის განხორციელებაზე პასუხისმგებელი პირის კვალიფიკაციის და გამოცდილების შესახებ.**

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ წარმოდგენილი პროექტის განხორციელებაზე პასუხისმგებელ პირს (სამუშაოთა მწარმოებელი ან სხვა) უნდა გააჩნდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების (საავტომობილო გზების მშენებლობა, ან/და რეაბილიტაცია, ან/და რეკონსტრუქცია, ან/და პერიოდული შეკეთება) შესრულების არანაკლებ 10 (ათი) წლიანი გამოცდილება. ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ცხრილი №2-ის შესაბამისად.

ცხრილი №2 - ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი პროექტის განხორციელებაზე პასუხისმგებელ პირის კვალიფიკაციის და გამოცდილების შესახებ				
თანამდებობა, სპეციალობა	გვარი, სახელი	მუშაობის საერთო გამოცდილება (წელი)	ანალოგიურ სამუშაოებზე გამოცდილება	ბიოგრაფიული მონაცემები (ინსტიტუტის დამთავრების წელი, სპეციალობა დიპლომის მიხედვით, ორგანიზაციების დასახელება და ამ ორგანიზაციებში დაკავებული თანამდებობები წლების მიხედვით).

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

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველ პირს ქვეკონტრაქტორთან ერთად (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) უკანასკნელი 3 (სამი) წლის (2012-2014წ.წ.) განმავლობაში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები (საავტომობილო გზების მშენებლობა, ან/და რეაბილიტაცია, ან/და რეკონსტრუქცია, ან/და პერიოდული შეკეთება) საერთო ღირებულებით 4 469 420.00 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 ქვე-კონტრაქტორის გარეშე ერთი ხელშეკრულების ფარგლებში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები (საავტომობილო გზების მშენებლობა, ან/და რეაბილიტაცია, ან/და რეკონსტრუქცია, ან/და პერიოდული შეკეთება) ღირებულებით 1 117 355.00 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 დამკვეთის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების დამადასტურებელი ცნობა). ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება საავტომობილო გზების დეპარტამენტის დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე. ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ცხრილი №3-ის შესაბამისად.

ცხრილი №3 - ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ, უკანასკნელი 3 (სამი) წლის განმავლობაში შესრულებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების გამოცდილების შესახებ						
№	სამუშაოების დასახელება (თითოეული ხელშეკრულების დასახელებით)	შემსყიდველის დასახელება	შემსყიდველის საკონტაქტო ინფორმაცია (მისამართი, ტელეფონი, ელფოსტა)	ხელშეკრულების მოქმედების ვადები	სახელშეკრულებო ღირებულება	ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება
1						
2						
ა ა.შ.						

**3.4 ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოებისა და ბოლო 3 (სამი) წლის განმავლობაში სამშენებლო სამუშაოების საშუალო ბრუნვის შესახებ.**

შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოების ღირებულებისა და წინამდებარე ტენდერით წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასის ჯამის 75% არ უნდა აღემატებოდეს შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის ბოლო სამი წლის (2012-2014წ.) სამშენებლო სამუშაოების საშუალო წლიურ ბრუნვას.

ინფორმაცია მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოების ღირებულების შესახებ წარმოდგენილი უნდა იქნას ცხრილი №4-ის შესაბამისად

ცხრილი №4 - ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოების შესახებ						
№	სამუშაოების დასახელება (თითოეული ხელშეკრულების დასახელებით)	სახელშეკრულებო ღირებულება	ფაქტიურად შესრულებული მიმდინარე პერიოდისათვის	დარჩენილი სამუშაოების ღირებულება	ხელშეკრულების დასრულების თარიღი	ინფორმაცია დამკვეთის შესახებ (დასახელება და საკონტაქტო ინფორმაცია)
1						
2						
და ა.შ.	ჯამი					

ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის ბოლო 3 (სამი) წლის სამშენებლო სამუშაოების საშუალო ბრუნვის შესახებ წარმოდგენილი უნდა იქნას ცხრილი №5-ის შესაბამისად.

ცხრილი #5 შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის ბოლო 3 (სამი) წლის სამშენებლო სამუშაოების საშუალო წლიური ბრუნვა							
№	სამუშაოთა (ხელშეკრულების) დასახელება	სახელშეკრულებო ღირებულება	სულ შესრულებულია 2012-2014 წლებში	მათ შორის			შემსყიდველის დასახელება და საკონტაქტო ინფორმაცია (მისამართი, ტელეფონი, ელ. ფოსტა)
				2012წ.	2013წ.	2014წ.	
1							
2							
და ა.შ.							
	ჯამი						
შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის საშუალო სამშენებლო წლიური ბრუნვა 2012-2014 წლებში:							

**3.5 ინფორმაცია ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების შესახებ.**

ქვე-კონტრაქტორის აყვანის შემთხვევაში, ქვე-კონტრაქტორზე წარმოდგენილი უნდა იქნას ქვე-კონტრაქტორის დასახელება და მისამართი, შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება და ანალოგიური სამუშაოების შესრულების გამოცდილება; 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 დამკვეთის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების დამადასტურებელი ცნობა. ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება საავტომობილო გზების დეპარტამენტის დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე. 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%. ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნა ცხრილი №6-ის შესაბამისად.

ცხრილი №6. ინფორმაცია ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების შესახებ.			
ქვე-კონტრაქტორი (დასახელება, მისამართი)	შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება	შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება	ქვე-კონტრაქტორის მიერ ანალოგიური სამუშაოების შესრულების გამოცდილება
1			
2			
და ა.შ.			

3.6. იმ შემთხვევაში თუ შესყიდვაში მონაწილეობს საზღვარგარეთ რეგისტრირებული კომპანია ან მისი ფილიალი და იგი იყენებს საზღვარგარეთ რეგისტრირებული კომპანიის მონაცემებს (სამუშაო გამოცდილება, ბოლო სამი წლის ბრუნვა, ინფორმაცია მანქანა მექანიზმების შესახებ ან/და სხვა) ასეთ შემთხვევაში ფილიალი ვადლებულია ერთობლივად წარმოადგინოს, როგორც თავისი, ასევე საზღვარგარეთ რეგისტრირებული სათაო კომპანიის მონაცემები. კერძოდ. ინფორმაცია უკანასკნელი 3

(სამი) და მიმდინარე წლის განმავლობაში შესრულებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების შესახებ, ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიმდინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოების შესახებ და ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის ბოლო 3 (სამი) წლის სამშენებლო საშუალო ბრუნვის შესახებ. აღნიშნული ინფორმაციის დამადასტურებელი სათაო კომპანიიდან წარმოსადგენი დოკუმენტაციის ასლები სათანადო წესით უნდა იყოს დამოწმებული საზღვარგარეთ რეგისტრირებული კომპანიის შესაბამის ქვეყანაში, რომლითაც დადასტურდება წარმოდგენილი დოკუმენტების ორიგინალთან (დედანთან) შესაბამისობა. აღნიშნული ინფორმაციის წარმოუდგენლობის შემთხვევაში, პრეტენდენტი დისკვალიფიცირებული იქნება ტენდერიდან.

3.7. ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის მიერ სისტემაში დაფიქსირებულ საბოლოო ფასსა და სავარაუდო ღირებულებას შორის **20%-ზე** მეტი სხვაობის შემთხვევაში, სატენდერო დოკუმენტაციით გათვალისწინებული ხარისხის, მასალებისა და მოწყობილობების საბაზრო ღირებულებისაგან მკვეთრი განსხვავების გათვალისწინებით, მიმწოდებელმა უნდა დაასაბუთოს ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა და ამ ფასად სამუშაოების განხორციელების შესაძლებლობა **სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირის** მიერ გაცემული დასკვნის საფუძველზე. პრეტენდენტმა აღნიშნული დასკვნის ღირებულება უნდა დაფაროს საკუთარი ხარჯებით და უნდა უზრუნველყოს მისი წარმოდგენა ერთიანი ელექტრონული სისტემის მეშვეობით, შემსყიდველის მიერ მოთხოვნილი ვადის შესაბამისად, არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღის განმავლობაში. აღნიშნულ ვადაში დასკვნის წარმოდგენლობის შემთხვევაში პრეტენდენტი დისკვალიფიცირებული იქნება ტენდერიდან.

3.8. ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების გაცემის თარიღი არ უნდა უსწრებდეს სატენდერო წინადადების სისტემაში ატვირთვის დაწყების თარიღს. ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები, დედნის სახით ან ნოტარიულად დამოწმებული ასლები, წარმოდგენილი უნდა იქნეს შემსყიდველ ორგანიზაციაში 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 (ლეგალიზებული ან აპოსტილით დამოწმებული).

3.9. როგორც ტექნიკური ასევე საკვალიფიკაციო დოკუმენტაციის წარმოდგენლობის შემთხვევაში (გარდა იმ მონაცემებისა, რომელიც ექვემდებარება დაზუსტებას), სატენდერო კომისია მოახდენს ამ პრეტენდენტის დისკვალიფიკაციას.

#### **4. ანგარიშსწორების პირობები:**

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

4.2. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.

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

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

#### **5. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია:**

5.1. ტენდერში გამოყენებული იქნება ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 3%-ის ოდენობით. **გარანტია წარმოდგენილი უნდა იყოს შემდეგი ფორმის დაცვით: დაბეჭდილი გარანტიის გამცემი დაწესებულების ტიტულიან ფურცელზე (ბლანკი), ხელმოწერილი უფლებამოსილი პირის მიერ და ბეჭედადამსული, დანართი №3-ის მიხედვით.**

5.2. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტენდერში ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად გამარჯვებული მიმწოდებლის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ზე მეტით დაბალი იქნება შესყიდვის სავარაუდო ღირებულებაზე, შემსყიდველ ორგანიზაციას უფლება აქვს გამარჯვებულ მიმწოდებელს მოსთხოვოს ხელშეკრულების შესრულების გარანტია **6%-დან 10%-ის** ჩათვლით.

5.3. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა 30 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას.

## 2.8. შუამდგომლობის ობიექტის ტექნიკური დავალება

**შესყიდვის ობიექტი:** შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-2) საჯავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის საავტომობილო გზის კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის პერიოდული შეკეთების სამუშაოები.

**შესყიდვის სავარაუდო ღირებულება:** 2 234 710.00 (ორი მილიონ ორასოცდათოთხმეტი ათას შვიდას ათი) ლარი დღგ-ს გათვალისწინებით.

**CPV კოდი:** 45200000, 45233142

### 2.8.1. სამუშაოთა შესრულების ვადები

შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-2) საჯავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის საავტომობილო გზის კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის პერიოდული შეკეთების სამუშაოების ვადა ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს 2015 წლის 31 ოქტომბრისა, მათ შორის ზედაპირული სამუშაოები უნდა შესრულდეს არაუგვიანეს 2015 წლის 15 სექტემბრისა. სამუშაოების შესრულება ხორციელდება მხარეთა შორის შეთანხმებული გრაფიკის შესაბამისად.

სამუშაოების შესრულების ეტაპობრივი ვადები განისაზღვრება ყოველთვე შესრულებული სამუშაოების მოცულობიდან გამომდინარე.

ხელშეკრულების ვადაზე ადრე შეწყვეტის პირობები მოცემულია ხელშეკრულების პროექტში.

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

### 2.8.2 სამუშაოთა შიდადგენლობა

შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-2) საჯავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის საავტომობილო გზის კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის პერიოდული შეკეთების სამუშაოების შესასრულებელი სამუშაოთა დეტალური მოცულობები მოცემულია ხარჯთაღრიცხვაში და სპეციფიკაციებში.

ჩასატარებელი ძირითადი სამუშაოთა სახეობები:

- ტრასის აღდგენა და დამაგრება;
- დაზიანებული საგზაო ნიშნების დემონტაჟი;
- გვერდულებისა და კიუვეტების გაწმენდა;
- ბეტონის კიუვეტების მოწყობა;
- არსებული მიწების შეკეთება;
- არსებული ხიდების შეკეთება;
- არსებული ა/ბ-ის საფარის ორმოული შეკეთება;
- სავალი ნაწილის ნაწიბურების აღდგენა;
- არსებულ საფარზე ბზარების შეკეთება;
- საფუძველდაზიანებული უბნების შეკეთება;
- მეწყრული უბნების შეკეთება;
- შემასწორებელი ფენის მოწყობა ა/ბ-ის ნარევით;
- საფარის ერთმაგი ზედაპირული დამუშავება;
- მისაყრელი გვერდულების მოწყობა;
- მიერთებების და ადგილობრივი შესასვლელების შეკეთება;
- ეზოში შესასვლელების შეკეთება;
- ავტობუსის გასაჩერებელი მოედნების შეკეთება;
- საგზაო ნიშნების მოწყობა;
- სავალი ნაწილის მონიშვნა;
- ლითონის მრუდხაზოვანი ძელებიანი ზღუდარის მოწყობა;
- სპეცპროფილის ბეტონის პარაპეტების მოწყობა;
- პლასტმასის მიმმართველი ბოძკინტების მოწყობა.

### 2.8.3. სამუშაო ადგილის მომზადება და ბარემოს დაცვა

შესრულებელი 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 დაიცავს შემდეგი 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 მინიმუმამდე დაყვანა.

- სამუშაოების შესრულების პროცესში საავტომობილო გზაზე უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის შემოფარგვლა და დამცავი გამაფრთხილებელი თვალსაჩინოების და შუქნიშნების დაყენება.

#### **2.8.4. სამუშაოთა შესრულების წესი**

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, ღორღის, ქვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების და სხვა) ხარისხის ყველა საკონტროლო ლაბორატორიული გამოცდები და შემოწმებები მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე. აღნიშნულიდან გამომდინარე სამუშაოების შესრულების დროს შემსრულებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გამოყენებული მასალების (ასფალტბეტონის, ცემენტბეტონის, ღორღის, ქვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების და სხვა) ლაბორატორიული დასკვნები და რეცეპტები და მათი ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და ნორმებს.

იმწოდებელი ვალდებულია ისარგებლოს მარტო იმ ასფალტბეტონის ქარხნით, რომლის მიერ გამოშვებულ პროდუქციას ექნება ლაბორატორიული დასკვნა, ამ ქარხნის პროდუქციის გამოყენების ვარგისიანობაზე. წინააღმდეგ შემთხვევაში სამუშაოები არ იქნება მიღებული.

ხელშეკრულების ფარგლებში ანაზღაურებული იქნება იმ სამუშაოების ღირებულება, რომელზეც არსებობს ხარისხის სერთიფიკატი ან პასპორტი.

ასალები უნდა ინახებოდეს დახურული წესით, გარდა იმ მასალებისა, რომელიც ნორმების მიხედვით ინახება ღია ცის ქვეშ.

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

#### **2.8.5 ბიოდეზინფორმაციის უზრუნველყოფა**

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

რთული 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 დოკუმენტები**

მუშაობის პროცესში შემსრულებელი 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 2.05.03-84	„ხიდები და მილები“
СНиП 3.06.04-91	„ხიდები და მილები“
СНиП 2.03.01-84	„ბეტონისა და რკინა-ბეტონის კონსტრუქციები“
СНиП 11.23-81	„ლითონის კონსტრუქციები“
ГОСТ 9128-84	„საგზაო ასფალტბეტონი“
ГОСТ 22249-90	„ნავთობის ბიტუმი“

ГОСТ 23735-79	„ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი სამშენებლო სამუშაოებისათვის“
ГОСТ 8267-82	„ღორღი ბუნებრივი ქვისაგან“
ГОСТ 25192-82	„ბეტონის კლასიფიკაცია და საერთო ტექნიკური მოთხოვნა“
ГОСТ 23457-86	„მინერალური ფხვნილი ასფალტბეტონის ნარევისათვის“
ГОСТ 10807-78	„საგზაო ნიშნები“
ГОСТ 13508-74	„საგზაო მონიშვნა“
ГОСТ 16557-78	„მინერალური ფხვნილი“
BCH 24-88	„საავტომობილო გზების შეკეთება-შენახვის ტექნიკური წესები“
ს.ს.ტ. ბზიპი 2009	

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 გამოიყენოს სატენდერო პირობებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები;

### **2.8.7. სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი**

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

ამ ჟურნალში ტექნიკურად დასაშვად, ხოლო შემსყიდველი პერიოდულად აღნიშნავს თავის შენიშვნებს, დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ.

ჟურნალში ჩაიწერება განსაკუთრებული დავალებები, აღმოჩენილი დეფექტები და მათი აღმოფხვრის ვადები.

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

### **2.8.8. სამუშაოთა მიღება-ჩაბარების წესი**

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

შაწარმოო ჟურნალში აღნიშნული და ადგილზე შემოწმებული მოცულობების ჩამონათვალის საფუძველზე ტექნიკურად დასაშვად და მიმწოდებელი დაადგენენ საჭირო ხარისხით შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას, რომელიც უნდა იქნას შეტანილი საანგარიშო პერიოდის შესრულებული სამუშაოთა საგადასახადო ფორმებში.

ასრულებული სამუშაოების მიღება განხორციელდება საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით დამტკიცებული „საერთაშორისო და შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის 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.

ქედამხედველობის 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.

ოველი თვის ბოლოს მიმწოდებელი აბარებს სამუშაოებს ზედამხედველობის დირექციას, რომელიც თავის მხრივ მას წარუდგენს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტს. სამუშაოების მიღება-ჩაბარება მოხდება ყოველთვიურად, შემდეგი დოკუმენტების წარდგენის შემდეგ: სამუშაოთა მოცულობებისა და ღირებულების აქტი (უწყისი) და ანგარიშ-ფაქტურა.

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

**2.8.9. სამუშაოთა საბოლოო მიღება**

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

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

თუ ტექვსმედველმა სამუშაოები შეაფასა წუნით, სამუშაოთა დასრულების შესახებ ინფორმაცია გადაეცემა შემსყიდველს დეფექტების აღმოფხვრის შემდეგ.

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

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

**2.8.10. ძირითადი სამშენებლო მანქანა-მძანინოების და სატრანსპორტო საშუალებების საჭირო რაოდენობა.**

№	დასახელება	რაოდენობა (ცალი)
1	ავტოგრეიდერი	1
2	ექსკავატორი	1
3	ავტო ამწე	1
4	კომპრესორი (მოძრავი)	1
6	საფრეზი მექანიზმი	1
7	ავტოგუდრონატორი	1
8	ზედაპირული დამუშავების მექანიზმი	1
9	ასფალტდამგები	1
10	სატკეპნი პნევმატური	1
11	სატკეპნი ვიბრაციული	1
12	სატკეპნი ვიბრაციული ხელის	1
13	სატკეპნი გლუვკალციანი	1
14	ავტობეტონსარევი	2
15	ავტოთვითმცლელი	3

**2.9. ბასაწმინდი მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა და ფასები:**

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

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

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

## 8. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი

### ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

ხელშეკრულების პირობების საბოლოო ვარიანტი შეიძლება დაზუსტდეს და დაიხვეწოს ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტთან ხელშეკრულების გაფორმების პროცესში

თბილისი

----- 2015 წ.

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სახელმწიფო საქვეყნურო დაწესებულება – საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, მისი -----სახით, შემდგომში – შემსყიდველი, ერთის მხრივ და ----- სახით, შემდგომში – მიმწოდებელი, მეორეს მხრივ, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „რ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე, ვლდებ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

#### მუხლი 1. ხელშეკრულების საგანი

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

#### მუხლი 2. ღირებულება 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 რეზიდენტი), ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე, უნაღლო ანგარიშსწორების ფორმით.

2.4 მიმწოდებელი ანგარიშსწორებისას ვალდებულია 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 დადასტურებული მოცულობების მიხედვით, 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 წარდგენიდან 15 საბანკო დღის განმავლობაში.

2.6 მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული აუცილებლობი სშემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს შუალედური გადახდები მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებულ სამუშაოებზე, არსებული წესის შესაბამისად წარმოდგენილი სათანადო დოკუმენტაციის საფუძველზე.

2.7 დასაბუთებული აუცილებლობის 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 დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გასაცემი ავანსის ოდენობის საბანკო დაწესებულების მიერ გაცემული 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 მომენტიდან 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:

$$A*(X\%-Y\%)$$

$$Z = -----$$

Z არის გამოსაქეითი თანხა საანგარიშო პერიოდში;

A წარმოადგენს გადარიცხული ავანსის თანხას;

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

Y არის (X) წინა პერიოდისათვის.

2.12 შემსყიდველი უფლებამოსილია აამოქმედოს 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 უნაღლო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ უპირობო საბანკო გარანტიის წარმოდგენიდან ორი კვირის ვადაში.

2.14 მიმწოდებლის მიერ სათანადო წერილობითი თხოვნის საფუძველზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს შუალედური 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 (საზედამხედველო კომპანია) მიერ დადასტურებული აქტი.

2.16 გაუთვალისწინებელი სამუშაოების თანხების ხარჯვა მოხდება აუცილებლობიდან გამომდინარე შემსყიდველთან შეთანხმებით.

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

2.18 შესრულებული სამუშაოს სრულფასოვანი ფუნქციონირებისათვის საგარანტიო ვადა შეადგენს ორ წელს სამუშაოს დასრულებიდან, 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 წელი) გასვლის შემდეგ. იმ შემთხვევაში, თუ კომისიის მიერ აქტის შედგენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, მიმწოდებელს აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება დეფექტების გამოსწორებამდე.

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

### **მუხლი 3. სამუშაოს შესაბამისობა**

3.1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული შესასყიდი სამუშაოები უნდა შესრულდეს მოქმედი სამშენებლო 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 მიიღოს 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-ჩაბარებას ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შერჩეული პირი, რომელიც ადგილზე 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. მხარეთა 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 ვალდებულია შეასრულოს სატენდერო წინადადებაში წარმოდგენილი პროგრამა. პროგრამაში ცვლილებების შეტანა დასაშვებია შემსყიდველის თანხმობით;

დ) უზრუნველყოს ტენდერით გათვალისწინებულ საავტომობილო გზებზე ავტოტრანსპორტის მოძრაობის რეჟიმის შეცვლის შესახებ ინფორმაციის დაუყოვნებლივ გადმოცემა შემსყიდველის საინფორმაციო 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 “სავტომობილო გზების შესახებ”, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციის, საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური პირობების, სპეციფიკაციების, წინამდებარე ხელშეკრულების პირობებისა და საქართველოში მოქმედი ყველა საჭირო სამშენებლო ნორმების, სტანდარტებისა და წესების მოთხოვნების მიხედვით;

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

თ) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების 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-მოსამსახურეების შემადგენლობის არანაკლებ 70 პროცენტი დააკომპლექტოს საქართველოს მოქალაქეებით;

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 ნორმების და წესებისა, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში იგი უფლებამოსილია შეაჩეროს სამუშაოები;

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

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

5.5 ტენდერით გათვალისწინებულ საავტომობილო გზაზე მიმწოდებლის მიზნით მოძრაობის დროებით შეწყვეტისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს და ზიანის წარმოშობის შემთხვევაში მას ანაზღაურებს საკუთარი ხარჯით.

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

5.9 უხარისხოდ 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 შეესაბამება რეალობას, შემსყიდველი სათანადო აქტის შედგენის 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 მიმწოდებელი ვალდებულია ქვემოთ ჩამოთვლილი, პროექტით გათვალისწინებული უკან დასაბრუნებელი მასალები გადასცეს შემსყიდველს მეორადი გამოყენებისათვის ვარგისი მასალებისა და ჯართის სახით, არსებული წესით, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით. აღნიშნული მასალების ფაქტიური რაოდენობა დგინდება ზედამხედველის მიერ ადგილზე სათანადო აქტის გაფორმების შემდეგ. მიმწოდებელი ვალდებულია ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული უკან დასაბრუნებელი მასალების მოვლა-შენახვა უზრუნველყოს თავისი ძალებით, მათი სხვა ორგანიზაციის საწარმოო ბაზაზე განთავსებამდე, ან დამკვეთის მიერ არსებული წესების შესაბამისად მათი განკარგვის ან გამოყენებამდე.

№	დასახელება	განზ.	რაოდენობა	ღირებულება ლარი	სულ, ლარი
1	2	3	4	5	6
1	დაზიანებული ლითონკონსტრუქციები ჯართის ფასად	ტ	4.19	260	1089

**მუხლი 6. ფორს-მაჟორი**

6.1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, 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, რომლის წარმოშობასა და განვითარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მოხდენა არ შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

6.2. მხარე, რომელსაც მიზეზად დაუძლეველი ძალის მოვლენები მოჰყავს, 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 არაჯეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების დარჩენილი ღირებულების 1.0% არაუგვიანეს 14 საბანკო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული უფლების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

7.2 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელზე ხელშეკრულების პირობების დაღვევის გამო დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს 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, რომლის მოქმედების ვადა უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას 30 კალენდარული დღით. საგარანტიო თანხის ოდენობა განისაზღვრება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 3%-ის ოდენობით. გარანტია უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველი მოთხოვნისთანავე, ყოველგვარი დასაბუთების გარეშე, მიიღოს შესაბამისი თანხა.

8.2 მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო საბანკო გარანტია, გამოიყენება ნებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიაღება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების გამო, აგრეთვე შემსყიდველის მიერ პირგასამტეხლოს გამოყენებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

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

8.4 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს აამოქმედოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით.

8.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების გამო, შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია აამოქმედოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი უპირობო საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო გარანტის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურებისგან.

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

8.7 მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ მის მიერ შემსყიდველისათვის გაწეული მომსახურება შეესაბამება ტექნიკური დავალების, მომსახურების ტექნიკური სპეციფიკაციების, ხელშეკრულების პირობების, ასევე ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციას.

#### **მუხლი 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 დანარჩენი 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 ვადადმე ცალმხრივად შეწყვიტოს ამ ხელშეკრულების მოქმედება, თუ:

ა) მიმწოდებელი არღვევს ამ ხელშეკრულების პირობებს (არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს)

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების საქმე. (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია მოახდინოს ხელშეკრულების ჯეროვან შესრულებაზე;

ე) ამოიწურა ხელშეკრულების გარანტიით 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 ყველა შესაძლო ქვეკონტრაქტორის აყვანის შესახებ, თუ ეს უკვე არ იყო მითითებული სატენდერო წინადადებაში. მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველს ასევე აცნობოს თუ რა მოცულობის სამუშაოები გადაეცემა ქვეკონტრაქტორს.



11.2 ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობა არ უნდა აღემატებოდეს შესასრულებელი სამუშაოების მთლიანი მოცულობის 40%.

11.4 მუშაობის პროცესში ქვეკონტრაქტორის შეცვლა, ან დამატებითი ქვეკონტრაქტორის აყვანა ასევე უნდა ეცნობოს შემსყიდველს. მიმწოდებელი ვალდებულია აცნობოს შემსყიდველს მოცულობის რა ნაწილი გადაეცემა ქვეკონტრაქტორს.

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

11.6 მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას თავის საკვალიფიკაციო მონაცემებით წარმოდგენილი 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, ტელექსის, ფაქსის, ან ელფოსტის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, წინამდებარე ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

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

### **მუხლი 13. ინსპექტირება**

13.1. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულების ინსპექტირებას 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 ინსპექტირება.

13.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი ინსპექტირების ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი ინსპექტირები) 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 მონიტორინგი მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მიმდინარეობაზე. შესრულებული სამუშაოების ტექნიკური მონიტორინგი ევალება შემსყიდველი ორგანიზაციის საავტომობილო გზების რეაბილიტაციისა და პერიოდული შეკეთების სამუშაოების ორგანიზაციის და მონიტორინგის სამმართველოს (უფროსი ა.გვაზავა), ხოლო ფინანსური მონიტორინგი – ფინანსების მართვის სამმართველოს (უფროსი დ. ჯაგაშვილი).

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

13.6 სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველი აწარმოებს კონტროლს თანახმად საქართველოს კანონის “სავტომობილო გზების შესახებ”, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციის, საქართველოში მოქმედი ყველა სამშენებლო ნორმების, სტანდარტების და წესების, აგრეთვე ტექნიკური პირობების, ხელშეკრულების პირობების თანახმად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია შეაჩეროს 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 ანგარიშსწორებიდან გამომდინარე, ან რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზის გამო წარმოიშვა 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 მოჰყვება 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 სადავო საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმებითა და მოლაპარაკებების გზით; იმ შემთხვევაში, თუ შეთანხმება არ იქნება მიღწეული უთანხმოების წარმოშობიდან 30 დღის განმავლობაში, დავა გადაწყდება სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

14.6 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმოწერ 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.

**მუხლი 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა**

15.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელის მოწერის დღიდან (თუ სხვა უფრო კონკრეტული ვადა არ არის განსაზღვრული), მხარეთა მიერ ნაკისრი ვალდებულებების სრულ და ჯეროვან შესრულებამდე – -----.

**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 თღ შ 22.

**ხელმოწერა** -----  
ბ.ა.

**მიმწოდებელი:** -----

**ხელმოწერა:** -----  
ბ.ა.

## 9. დამატებითი ინფორმაცია

9.1. სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემის შესაბამისი კითხვა/პასუხის მოდულის მეშვეობით ან/და შემსყიდველი ორგანიზაციის სატენდერო კომისიის აპარატში. ქ. თბილისი, ალ. ყაზბეგის ქ. №12, მე-4 სართული. საკონტაქტო პირები:

ავთანდილ გვაზავა ტელ: +995 32 37 05 08 (328)

ლევან როსტომაშვილი ტელ: +995 32 37 05 08 (292)

**აფიდავითი**

სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

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

- ❖ ჩემთვის ცნობილია, რომ სატენდერო წინადადება დისკვალიფიცირებულ იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავითში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

- ❖ უფლებამოსილი ვარ პრეტენდენტის მიერ, ხელი მოვანერო ამ აფიდავითს და წარვადგინო ეს სატენდერო წინადადება;

- ❖ ნებისმიერ პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია სატენდერო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია პრეტენდენტის მიერ.

- ❖ ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი „კონკურენტი“ აფიდავითის 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:

- ❖ სატენდერო წინადადების ფასი;
- ❖ სატენდერო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- ❖ სატენდერო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ❖ ისეთი სატენდერო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებული ტენდერის პირობებს.

- ❖ შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკური პირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება სატენდერო წინადადება.

- ❖ სატენდერო წინადადების პირობები პრეტენდენტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმჟღავნებია ან/და არ გაუმჟღავნებს კონკურენტს სატენდერო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.

- ❖ გავეყანი ამ აფიდავითის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

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

რეკვიზიტები		
1	პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:	
2	ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:	
3	ხელმოწერაზე უფლებამოსილი პირი:	
4	პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:	
5	საიდენტიფიკაციო კოდი:	
6	პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:	
7	ელექტრონული ფოსტის მისამართი:	
8	მომსახურე ბანკი:	
9	ბანკის კოდი:	
10	ანგარიშის ნომერი:	

პრეტენდენტი: -----

-----  
(ხელმოწერა)  
ბ.ა.

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 გემოთაღნიშნული გარანტია.

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

(თანხა ციფრობრივად, სიტყვიერად, ვალუტის მითითებით)

და უპირობოდ ვკისრულობთ გემოთაღნიშნული 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)

**ხარჯთაღრიცხვა**

შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (მ-2) საჭაპახო-ჩონატაური-ოზურბეიო-  
 ქობულეთის საავტომობილო გზის კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის  
 პერიოდული შეკეთების სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზომ.	რაოდენ.	ერთეული ღირებულება (ლარი)	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	2	3	4	5	6
<b>თაბი 1. მოსამზადებელი სამუშაოები</b>					
1.1	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	km	9.01		
1.2	ბუჩქნარის გაკაფვა	ha	0.06		
1.3	გვერდულზე თიხის შემცველი ფენის მოხსნა გრეიდერით დატვირთვა ექსკავატორით ავტოთვიომცლელზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	866		
1.4	ლითონის თვალამრიდი მრუდხაზოვანი ზღუდარის დემონტაჟი და ტრანსპ. ბაზაში ჯართის სახით	t	0.82		
1.5	მონოლითური ბეტონის პარაკეტის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუნებით და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	12.4		
1.6	არსებული სტანდარტული საგზაო ნიშნების და დგარების დემონტაჟი, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	kg	454		
1.7	არსებული ინდივიდუალური საგზაო ნიშნების და დგარების დემონტაჟი, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	kg	477		
<b>ჯამი თაბი 1.</b>					
<b>თაბი 2. მიწის ვაკისი</b>					
2.1	კიუვეტების გაწმენდა გრეიდერით, მოგროვება 20 მ-ზე, დატვირთვა 0,4 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	1207		
2.2	კიუვეტების გაწმენდა ხელით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	136		
2.3	ბეტონის კიუვეტების მოწყობა (755 გრძ.მ)				
-	არსებული დაზიანებული ბეტონის კიუვეტების დაშლა ხელით სანგრევი ჩაქუნებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	35.4		
-	არსებული დაზიანებული ყორე ქვის კიუვეტების დაშლა ხელით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	68.2		

-	II კატ. გრუნტის დამუშავება 0,4 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	585.1		
-	გრუნტის დამუშავება ხელით	m <sup>3</sup>	65		
-	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა 3-10 სმ	m <sup>3</sup>	75.5		
-	კიუვეტის საძირკვლის მოწყობა მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჰ6	m <sup>3</sup>	135.9		
-	კიუვეტის ტანის მოწყობა მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჰ6	m <sup>3</sup>	151		
-	ჰიდროიზოლაცია თხევადი ბიტუმით	m <sup>2</sup>	1057		
-	კედლის უკანა სივრცეების შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m <sup>3</sup>	483.2		
<b>ჯამი თავი 2.</b>					
<b>თავი 3. ხელოვნური ნაბეობები</b>					
<b>3.1 არსებული ხიდების შეკეთება (3 ცალი)</b>					
3.1	არსებული დაზიანებული ბეტონის მოაჯირის დაშლა სანგრეფი ჩაქუჩებით დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	2.7		
3.2	ხიდის ტანისა და კალაპოტის გაწმენდა ხელით ორმაგი გადაყრით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	48.7		
3.3	მონოლითური რკ.ბეტონის პარაპეტების მოწყობა				
-	არსებული რკ. ბეტონის გადახურვის ფილაში დ-12 მმ ბურღილების მოწყობა	grZ.m	20.8		
-	ბურღილების დამუშავება ეპოქსიტის მასტიკით	kg	8.4		
-	არმატურის „II“ ანკერების მოწყობა ბურღილებში ჩაჭედვით -III დ-10 -1,9	kg	60.8		
-	ცალკეული ღეროები -III დ-8	kg	23.4		
-	ბეტონი 25 200 ჰ6	m <sup>3</sup>	5.2		
3.4	პარაპეტების შეღებვა	m <sup>2</sup>	33.7		
<b>ჯამი 3.1</b>					
<b>3.2 არსებული მიწების შეკეთება (10 ცალი)</b>					
3.2.1	ბუჩქნარის გაკაფვა	ha	0.09		
3.2.2	გრუნტის (II კატეგორია) დამუშავება ვ-0,5 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით დატვირთვა ა/თვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	365		
3.2.3	გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m <sup>3</sup>	63		



3.2.4	მილის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა ხელით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	58.6		
3.2.5	სათავისების მოწყობა				
-	ქვიშა-სრეშოვანი საგები 3-10 სმ	m <sup>3</sup>	3.5		
-	პორტალური კედლის საძირკვლის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან	m <sup>3</sup>	61.2		
-	პორტალური კედლის ტანის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან	m <sup>3</sup>	90		
-	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია	m <sup>2</sup>	167		
3.2.6	კედლისუკანა სივრცის შევსება სრეშოვანი გრუნტით	m <sup>3</sup>	328		
3.2.7	ქვის რისბერმის მოწყობა	m <sup>3</sup>	8.7		
3.2.8	გაბიონის კედლის და გაბიონის რისბერმის მოწყობა				
-	გაბიონის ყუთები ზომით 2X1X1 უჟანგავი მავთულისაგან დ-2,7 მმ 1 ც-17,5 კბ	c	22		
-	გაბიონის ყუთები ზომით 1.5X1X1 უჟანგავი მავთულისაგან დ-2,7 მმ 1 ც-13,2 კბ	c	52		
-	შესაკრავი მავთული დ-2.2 მმ	kg	85.7		
-	გაბიონის ყუთების შევსება ფლეთილი ქვით	m <sup>3</sup>	122		
3.2.9	არსებული დაზიანებული ბეტონკონსტრუქციების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	10.3		
3.2.1 0	პორტალური კედლის ამალღება მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჰ6	m <sup>3</sup>	0.3		
3.2.1 1	ბეტონის პარაპეტის შეღღსვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით სისქით 3 სმ-ზე	მ <sup>3</sup>	0.6		
3.2.1 2	სპეცპროფილის პარაპეტების მოწყობა	m <sup>3</sup>	23.07		
3.2.1 3	პარაპეტების შეღღსვა	m <sup>2</sup>	118.4		
<b>ჯამი 3.2</b>					
<b>3.3 არსებული ზედა საყრდენი კედლების შეკეთება</b>					
3.3.1	ინვენტარული საგ ზაო ნიშნების ტრანსპორტირება, მონტაჟი, დემონტაჟი და დაბრუნება ბაზაში				
-	გამაფრთხიღებელი 1.26 (900X900X900)	c	4		
-	ამკრძალავი 3.1 (დ-700)	c	4		
-	ამკრძალავი 3.24 (დ-700)	c	4		
3.3.2	არსებული კედლის გაწმენდა მცენარეული საფარიღან	m <sup>2</sup>	500		

3.3.3	არსებული კედლის გაღვსვა ქვიშა- ცემენტის ხსნარით სისქით 3 სმ	m <sup>3</sup>	15		
<b>ჯამი 3.3</b>					
<b>ჯამი თავი 3.</b>					
<b>თავი 4. საგზაო სამოსი</b>					
4.1	ასფალტბეტონის საფარის ორმოული შეკეთება:				
-	ორმოების დამუშავება სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	10.8		
-	ორმოების დამუშავება თხევადი ბიტუმით	t	0.23		
-	ორმოების შევსება წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	63.5		
4.2	ბორბლის ნაკვალევის შეკეთება:				
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	0.058		
-	ჯდენების შევსება წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	18.8		
4.3	სშირი ბადისებური ბზარებით დაზიანებული საფარის შეკეთება:				
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის ამოჭრა ფრეზით (საშ სიღრმით 4 სმ-ზე) ტრანსპორტირება ბაზაში	m <sup>3</sup>	99.7		
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	0.82		
-	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	225.3		
4.4	სშირი ორმოები და ბადისებური ბზარები დაზიანებული უბანი (სურათებრივი შეკეთება)				
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის ამოჭრა ფრეზით (საშ სიღრმით 4 სმ-ზე) ტრანსპორტირება ბაზაში	m <sup>2</sup>	10476		
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	3.14		
-	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	1013.9		
4.5	დიდი ჯდენებით და ტალღებით, საფუძვლიანად დაზიანებული საფარის შეკეთება:				
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის მოფრეზვა (საშ სიღრმით 15 სმ-ზე) ტრანსპორტირება ბაზაში	m <sup>2</sup>	5222.2		
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის დამუშავება სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	39.2		

-	დაზიანებული საფუძვლის ამოჭრა 0,4 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	1645		
-	იგივე ხელით	m <sup>3</sup>	182.6		
-	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით 3-20 სმ	m <sup>2</sup>	5222.2		
-	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ადგილზე ფრეზირებული მასალისა და ქვიშა-ლორდის (ფრაქც. 0-40 მმ) ნარევით 3-15 სმ	m <sup>2</sup>	5222.2		
-	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	3.66		
-	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ლორღოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II 3-6 სმ	m <sup>2</sup>	5222.2		
-	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ლორღოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II 3-5 სმ	m <sup>2</sup>	5222.2		
-	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკერივი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II 3-4 სმ	m <sup>2</sup>	5222.2		
4.6	პკ 21+78-დან-პკ22+24-მდე( -46მ) და პკ 25+74-დან-პკ26+12-მდე( -38მ) მეწვრული უბნების შეკეთება				
-	დაზიანებული საფარისა და საფუძვლის ამოჭრა 0,4 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	483.8		
-	იგივე ხელით	m <sup>3</sup>	53.8		
-	გრუნტის ზედაპირის მოშანდაკება მექანიზმებით	m <sup>2</sup>	672		
-	ვარცლის შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით 3-55 სმ	m <sup>3</sup>	369.6		
-	საფუძვლის მოწყობა ადგილზე ფრეზირებული მასალისა და ქვიშა-ლორდის (ფრაქც. 0-40 მმ) ნარევით 3-15 სმ	m <sup>2</sup>	672		
-	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	0.41		
-	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ლორღოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II 3-6 სმ	m <sup>2</sup>	588		
-	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკერივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II 3-4 სმ	m <sup>2</sup>	588		
4.7	სავალი ნაწილის ნაწიბურების აღდგენა:				
-	დაზიანებული ნაწიბურების დამუშავება სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	75.3		

-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება:	t	0.72		
-	ნაწიბურების აღდგენა მსხვილმარცლოვანი ფოროვანი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით მარკა II	t	188.2		
-	ნაწიბურების აღდგენა წვრილმარცლოვანი მკერივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	172.6		
4.8	ბზარების შევსება ბიტუმის მასტიკით (ზომით 5 მმ და მეტი სიგანით)	grZ.m	6606		
4.9	განივი პროფილის შესწორება:				
-	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	16.9		
-	შემასწორებელი ფენის მოწყობა წვრილმარცლოვანი მკერივი ღორღოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	1790.3		
4.10	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m <sup>3</sup>	2125		
4.11	საფარის ერთმაგი ზედაპირული დამუშავება ბიტუმის ემულსიით (ღორღი ფრ.10-15 მმ)	m <sup>2</sup>	56444		

**ჯამი ტაბო 4.**

**ტაბო 5. გზის კუთვნილება და მოწყობილობა**

**5.1 მიერთებისა და ადგილობრივი შესასვლელების შეკეთება (44 ცალი)**

მიღების მოწყობა

		-	-	-	-
5.1.1	არსებული აზბესტის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვითმცდელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	3.6		
5.1.2	არსებული ბეტონის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვითმცდელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	1.5		
5.1.3	არსებული ლითონის მილის დემონტაჟი მექანიზირებული წესით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	kg	1126		
5.1.4	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება V- 0,5 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	30		
5.1.5	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m <sup>3</sup>	3.8		
5.1.6	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა 3-10 სმ	m <sup>3</sup>	4.1		
5.1.7	ლითონის დ-530 მმ მილის მოწყობა კედლის სისქით 8 მმ	კბ	8338.14		
5.1.8	წასაცხები პიდროიზოლაციის მოწყობა ცხელი ბიტუმი (ორ ფენად) (მილისა და სათავისის ტანზე)	m <sup>2</sup>	135.3		
5.1.9	თხრილის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m <sup>3</sup>	37.5		
5.1.10	მილის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა	m <sup>3</sup>	12		

<i>სამოსის მოწყობა ტიპი I</i>					
5.1.11	არსებული ასფალტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	14.3		
5.1.12	არსებული ცემენტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	5		
5.1.13	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ღორღის ნარევით 3-15 სმ	m <sup>2</sup>	2035		
5.1.14	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	1.44		
5.1.15	საცვეთი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II 3-5 სმ	m <sup>2</sup>	2035		
5.1.16	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m <sup>3</sup>	42.3		
<i>სამოსის მოწყობა ტიპი II</i>					
5.1.17	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m <sup>3</sup>	49.7		
5.1.18	ნამგლისებური პროფილის საფარის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით 3-20 სმ	m <sup>2</sup>	497		
<b>ჯამი 5.1</b>					
<b>5.2 ეზოში შესასვლელების შეკეთება (54 ცალი)</b>					
<i>მიღების მოწყობა</i>					
5.2.1	არსებული აზბესტის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვიომცდელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	2.3		
5.2.2	არსებული ბეტონის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვიომცდელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m <sup>3</sup>	10.8		
5.2.3	არსებული ლითონის მილის დემონტაჟი მექანიზირებული წესით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	kg	1311		
5.2.4	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება V-0,5 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	64.7		
5.2.5	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m <sup>3</sup>	7.9		
5.2.6	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა 3-10 სმ	m <sup>3</sup>	7.5		
5.2.7	ლითონის დ-530 მმ მილის მოწყობა კედლის სისქით 8 მმ	კბ	14360.13		
5.2.8	წასაცხები პიდროიზოლაციის მოწყობა ცხელი ბიტუმი (ორ ფენად) (მილისა და სათაეისის ტანზე)	m <sup>2</sup>	235.5		
5.2.9	თხრილის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m <sup>3</sup>	71.4		
5.2.10	მილის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა	m <sup>3</sup>	12.5		
<i>სამოსის მოწყობა</i>					

5.2.1 1	არსებული ასფალტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუნებით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	3.5		
5.2.1 2	არსებული ცემენტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუნებით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	2		
5.2.1 3	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ლორდის ნარევით 3-10 სმ	m <sup>2</sup>	1209		
5.2.1 4	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	0.79		
5.2.1 5	საცვეთი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით ტიპი ბ, მარკა II, 3-5 სმ	m <sup>2</sup>	1209		

**ჯამი 5.2**

**5.3 ავტობუსის გასახერხებელი მოედნების შეკეთება**

5.3.1	33 <sup>0</sup> გრუნტის დამუშავება V-0,5 მ <sup>3</sup> ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m <sup>3</sup>	194.6		
5.3.2	33 <sup>0</sup> გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m <sup>3</sup>	21.5		
5.3.3	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m <sup>3</sup>	61.6		
5.3.4	საფუძველი ქვიშა-ლორდის(ფრაქციით 0- 40მმ) ნარევი, სისქით 12 სმ	m <sup>2</sup>	616		
5.3.5	ბიტუმის მოსხმა	kg	431		
5.3.6	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II 3 6 სმ	m <sup>2</sup>	616		
5.3.7	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ა/ბ ცხელი ნარევით ტიპი B მარკა II სისქით 4 სმ	m <sup>2</sup>	616		

**ჯამი 5.3**

**5.4 სტანდარტული პროექტირების ბრტყელი II ტიპური ზომის საგზაო ნიშნების მოწყობა თუთიით  
გალვანიზირებული ლითონის ფურცელზე, დაფარული შუქლამაბრუნებელი „ASTM D4956-09“ III  
ტიპის ფირით, FOCT 10807-78-ის მიხედვით**

5.4.1	სამკუთხა 900 მმ	ცალი	73		
5.4.2	მრგვალი 700 მმ	ცალი	9		
5.4.3	კვადრატული -700	ცალი	52		
5.4.4	მართკუთხა 200X300	ცალი	20		
5.4.5	მართკუთხა 900X600	ცალი	21		
5.4.6	მართკუთხა 350X700	ცალი	20		
5.4.7	მართკუთხა 500X2250	ცალი	36		

**ჯამი 5.4**

<b>5.5 ინდივიდუალური პროექტირების საგზაო ნიშნების მოწყობა ორ ენოვანი წარწერით ალუმინის ფურცლებზე (ჩარჩოთი), დაფარული შუქდამაბრუნებელი „ASTM D4956-09“ III ტიპის ფირით, GOCT 10807-78-ის მიხედვით</b>					
5.5.1	ინდივიდუალური ფარი 1000X510	ცალი	2		
5.5.2	ინდივიდუალური ფარი 1500X510	ცალი	4		
5.5.3	ინდივიდუალური ფარი 2000X510	ცალი	4		
5.5.4	ინდივიდუალური ფარი 2500X510	ცალი	2		
5.5.5	ინდივიდუალური ფარი 3000X680	ცალი	2		
5.5.6	ინდივიდუალური ფარი 3000X1500	ცალი	2		
<b>ჯამი 5.5</b>					
<b>5.6 საგზაო ნიშნების დაყენება 70-102 მმ დიამეტრის ლითონის მილის დგარებზე ბეტონის საძირკველით</b>					
5.6.1	ლითონის მილი სიგრძით 2,75 მ	ცალი	72		
5.6.2	ლითონის მილი სიგრძით 3,50 მ	ცალი	109		
5.6.3	ლითონის მილი სიგრძით 4,00 მ	ცალი	24		
5.6.4	ლითონის მილი სიგრძით 4,50 მ	ცალი	4		
5.6.5	ბეტონი 20 200 ჰ6	m <sup>3</sup>	36.9		
<b>ჯამი 5.6</b>					
<b>5.7 ბარიერების მოწყობა</b>					
5.7.1	სავალ ნაწილზე სიჩქარის შემზღუდავი ბარიერების მოწყობა	ცალი	4		
<b>ჯამი 5.7</b>					
<b>5.8 სავალი ნაწილის მონიშვნა ერთკომპონენტური ნიშანსაღები საღებავით დამზადებული მეთილმეთაკრილატის ბაზაზე, გაუმჯობესებული ღამის ხილვადობის შუქდამაბრუნებელი მინის ბურთულაქებით ზომით 100-600 მკმ, GOCT 13508-74 -ის მიხედვით</b>					
5.8.1	უწყვეტი და წყვეტილი ხაზები, ქვეითად მოსიარულეთა გადასასვლელი	მ <sup>2</sup>	922.5		
<b>ჯამი 5.8</b>					
<b>5.9 საგზაო შემოფარგელა</b>					
5.9.1	ლითონის თვალამრიდი ზღუდარის მოწყობა GOCT 26804-86 შესაბამისად	გრZ.m	1359		
5.9.2	სპეცპროფილის პარაპეტის მოწყობა	m <sup>3</sup>	21.6		
5.9.3	სპეცპროფილის პარაპეტის შეღებვა	m <sup>2</sup>	98		
5.9.4	პლასმასის მიმმართველი სასიგნალო ბოძკინტების მოწყობა	ცალი	168		
<b>ჯამი 5.9</b>					
<b>ჯამი თაშო 5.</b>					
<b>ჯამი თაშო 1-5</b>					

დ.ღ.ბ. – 18%		
მთლიანი ღირებულება		
* გაუთვალისწინებელი სამუშაოები 5%		
** მთლიანი ღირებულება დანარჩენებით		

\* აღნიშნული თანხის გამოყენება მოხდება მხოლოდ დამკვეთის (შემსყიდველის) ნებართვით, მისივე ინიციატივით და/ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადებების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე დამკვეთის (შემსყიდველის) სათანადო გადაწყვეტილებების მიღების შემდეგ

\*\* ფასები იანგარიშება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი ყველა გადასახადის გათვალისწინებით