

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



შიდასახემნითოებრივი მნიშვნელობის (შ-2)
საქავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის საავტომობილო გზის
კმ 60-კმ 67,5 მონაკვეთის პერიოდული
შეკვეთების სამუშაოების

სახელმწიფო შესყიდვის ელექტრონული ტენდერის საშუალებით
განხორციელების

სატენდერო დოკუმენტაცია
(დაზუსტებული – 16.06.2015)

ქ. თბილისი

ს პ რ ჩ ე ვ ი

1.	ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის	3
2.	ტექნიკური დოკუმენტაცია	8
3.	სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროცესი	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 წარმოდგენს 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 წარმოდგინოს 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 (ხარჯთადრიცხვა)	დანართი №4
3	ინფორმაცია მანქანა-მექანიზმების შესახებ	ცხრილი №1
4	ინფორმაცია შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის მიერ წარმოდგენილი პროექტის განხორციელებაზე პასუხისმგებელი დარჩენილი 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 სამუშენებლო 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 საკალიფიკაციო დოკუმენტები:

2.1. იურიდიული პირებისათვის:

ა) ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან;

ბ) ხელისმომწერისათვის 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 გადახდისუფარობის საქმის წარმოება:

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

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

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

შენიშვნა: შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველმა ცხეო 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 დოკუმენტიაცია) ასლები, ხოლო ინფორმაცია სხვა დანარჩენი ფორმით მანქანა-მექანიზმების ფლობის შესახებ მითითებული უნდა იყოს მხოლოდ ცხრილი №1-ში).

უმუალოდ პრეტენდენტ პირს (ქვე-კონტრაქტორის გარეშე) საკუთრებაში უნდა გააჩნდეს მე-6 მუხლის 2.8.10 აუნქტით 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
		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 (სავტომობილო 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 მუშაობის გამოცდილება	ბიოგრაფიული მონაცემები (ინტერესების დამთავრების წელი, სპეციალობა დაპლომის მიხედვთ, 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 ქვეპონტრაქტორთან ერთად (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) უკანასკნელი 3 (სამი) წლის (2012-2014წ.წ.) განმავლობაში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები (სავტომობილო გზების მშენებლობა, ან/და რეაბილიტაცია, ან/და რეკონსტრუქცია, ან/და პერიოდული შეკეთება) საერთო ღირებულებით 4 469 420.00 ლარის ოდენობით.

უმუალოდ შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის (ქვეპონტრაქტორის გარეშე) გამოცდილება უნდა შეადგინდეს ტენდერით გათვალისწინებული ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოების საერთო გამოცდილების არა ნაკლებ 60%.

ამასთან ამ პერიოდში, შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველ პირს ქვეპონტრაქტორის გარეშე ერთი ხელშეკრულების ფარგლებში შესრულებული უნდა ჰქონდეს ანალოგიური ხასიათის, სირთულის და შინაარსის სამუშაოები (სავტომობილო 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 ღირებულების ასლები (სამუშაოების შესრულების აქტი, ან/და შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტი, ან/და დამკვეთის მიერ გაცემული შესრულებული სამუშაოების დამადასტურებელი ცნობა). ეს მოთხოვნა არ ვრცელდება სააგენტომ 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					
Nº	სამუშაოების დასახელება (თოთოული ხელშეკრულების დასახელებით)	შემსყიდველის დასახელება	შემსყიდველის საკონტაქტო ინფორმაცია (მისამართი, ტელეფონი, ელფონი)	ხელშეკრულების მოქმედების ვადები	სახელშეკრულებო ღირებულება
1					
2					
კა.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 წინადაღების 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 მიმღინარე კონტრაქტების ფარგლებში დარჩენილი სამუშაოების შესახებ						
№	სამუშაოების დასახელება (თითოეული ხელშეკრულების დასახელებით)	სახელშეკრულებო დირექტულება	ფაქტიურად შესრულებული მიმღინარე პერიოდისათვის	დარჩენილი სამუშაოების დირექტულება	ხელშეკრულ ების დასრულების თარიღი	ინფორმაცია დამკვეთის შესახებ (დასახელება და საკონტრაქტო 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 დირექტულება	სულ შესრულებულია 2012–2014 წლებში	მათ შორის			შემსყიდველის დასახელება და საკონტრაქტო ინფორმეცია (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 დირექტულება და ანალოგიური სამუშაოების შესრულებების გამოცდილება; ობიექტები, რომელზეც ქვე-კონტრაქტორს შესრულებული აქვს ანალოგიური სამუშაოები, თანხების და შესრულების ვადების მითითებით. წარმოდგენილი უნდა იქნას ასევე ამ ობიექტზე 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 დავარტიმენტის დაკვეთით შესრულებულ სამუშაოებზე. ქვე-კონტრაქტორის შესახებ წარმოდგენილი ინფორმაცია განიხილება შესყიდვაში მონაწილეობის მსურველი პირის საკვალიფიკაციო მონაცემებთან ერთობლიობაში. ქვეკონტრაქტორის 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 დირექტულება	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 მქანიზმების შესახებ ან/და სხვა) ასეთ შემთხვევაში ფილიალი ვალდებულია 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 სამშენებელო 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 დისკალიფიცირებული იქნება ტენდერიდან.

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

3.8. ადმინისტრაციული ორგანებიდან წარმოსადგენი საკალიფიკაციო 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 შესყიდველ 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 ასვავ საკალიფიკაციო დოკუმენტაციის წარმოუდგენლობის შემთხვევაში (გარდა იმ მონაცემებისა, რომელიც მქმედებარება დაზუსტებას), სატენდერო კომისია მოახდენს ამ პრეტენდენტის დისკალიფიკაციას.

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 წინასტარი 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 ბეჭედდასმული, 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. შესყიდვის ობიექტის ფაქტიკური დაგალება

შესყიდვის ობიექტი: შიდასახემწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-2) საჯავახო-ჩოხატაური-ოზურგეთი-ქობულეთის სავტომობილო 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 ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს 2015 წლის 31 ოქტომბრისა, მათ შემთების ზედაპირული სამუშაოები უნდა შესრულდეს არაუგვიანეს 2015 წლის 15 სექტემბრისა. სამუშაოების შესრულება ხორციელდება მხარეთა შორის შეთანხმებული გრაფიკის შესაბამისად.

სამუშაოების შესრულების ეტაპობრივი ვადები განისაზღვრება კოგელთვე შესრულებული სამუშაოების მოცულობიდან გამომდინარე.

ხელშეკრულების ვადაზე ადრე შეწყვეტის პირობები მოცემულია ხელშეკრულების პროექტში.

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

2.8.2 სამუშაოთა შემადგენლობა

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 ადგენია და დამაგრება;
- დაზიანებული საგზაო ნიშნების დემონტაჟი;
- გვერდულებისა და კიუვეტების გაწმენდა;
- ბეტონის კიუვეტების მოწყობა;
- არსებული მილების შეკეთება;
- არსებული ხიდების შეკეთება;
- არსებული ა/ბ-ის საფარის ორმოული შეკეთება;
- საგალი ნაწილის ნაწიბურების ადგენია;
- 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;
- საგალი ნაწილის მონიშვნა;
- ლითონის მრუდხაზოვანი ძელებიანი ზღუდარის მოწყობა;
- სპეცპროფილის ბეტონის პარაპეტების მოწყობა;
- პლასტმასის მიმმართველი ბოძინტების მოწყობა.

2.8.3. სამუშაო ადგილის მოზადება და გარემოს დაცვა

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

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

– უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სიცოცხლისუნარიანობა.

– მინიმუმად დაიყვანოს მუშაოებით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციის და მტკრის 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 მინიმუმად 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 (ასფალტებეტონის, ცემენტებეტონის, ღორღის, ქვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების და სხვა) ხარისხის გველა საკონტროლო ლაბორატორიული გამოცდები და შემოწმებები მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე. აღნიშნულიდან გამომდინარე სამუშაოების შესრულების დროს შემსრულებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გამოყენებული მასალების (ასფალტებეტონის, ცემენტებეტონის, 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 ასფალტობეტონის 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 დირექტორი, რომელზეც არსებობს ხარისხის სერთიფიკატი ან პასპორტი.

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

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

2.8.5 ბეოდეზიური ზედამხმარებლობა

საჭიროების მიხედვით შემსრულებელი თავისი ძალებითა და სახსრებით ჩამოყალიბებს მშენებარე ობიექტზე გეოდეზიურ ზედამხმარებლობას.

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

2.8.6. ნორმატიული დოკუმენტები

მუშაობის პროცესში შემსრულებული ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს ასევე შემდეგი 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 ასფალტებეტონი“
ГОСТ 22249-90	„ნავთობის ბიტუმი“

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

მუშაობის პროცესში შემსრულებელი ასევე ვალდებულია იხელმძღვანელოს განონით „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 ფარგლების შუალედო

სახელშეკრულებო ობიექტზე შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების უნირნალი, 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 ურნალში ტექნიკური სისტემატიკური, ხოლო შემსყიდველი პერიოდულად აღნიშნავს თავის შენიშვნებს, დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ.

ქურნალში ჩაიწერება განსაკუთრებული დავალებები, აღმოჩენილი დაფუძნები 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-ჩატარების ფასი

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

შავარმოო უერნალში აღნიშნული და აღგილზე შემოწმებული მოცულობების ჩამონათვალის საფუძველზე ტექნიკამჲედველი 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 შიდასახელმწიფო მიზნების საგარეო მობილო გზებზე დასრულებული საგზაო სამუშაოების (გარდა მშენებლობის, მოდერნიზაციისა და რეკონსტრუქციის) მიღების წესის შესახებ” დოკუმენტის შესაბამისად.

სამუშაოთა მიღება განხორციელდება ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების მოვლობების მიხდვით, დამტკიცებული ფორმების შესაბამისად.

ძედამხედველობის დირექციაშ ყოველ თვეს შესრულებული სამუშაოების მიღებისას ვალდებულია იხელმძღვანელოს ყოველი ურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობებით და არ მიიღოს სამუშაოები, თუ მიმწოდებლის მიერ გამოყენებულ მასალებზე არ იქნება შესაბამისი ლაპორატორიული დასკრინები მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე.

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

2.8.9. სამუშაოთა საპოლოო მიღება

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

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

თუ ტექნიკური ამოწმებს სამუშაოები შეაფასა წუნით, სამუშაოთა დასრულების შესახებ ინფორმაცია გადაეცემა შემსყიდველს დაფაქტების 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 ექსპლოატაციაში გაშვებისათვის.

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

2.8.10. პირითადი სამშენებლო მართვა-მმართვის 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 გიბრაციული	1
12	სატკეპნი ვიბრაციული სეკლის	1
13	სატკეპნი გლუვვალციანი	1
14	ავტობეტონსარევი	2
15	ავტოთვითმცლელი	3

2.9. გასაჭევი მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა და ზასები:

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

2.9.2. გაუთვალისწინებელი 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

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

მუხლი 1. ხელშეკრულების სავანი

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 მსარეები ანგარიშსწორებას ახორციელებენ ლარებში (თუ მიმწოდებელი საქართველოს რეზიდენტია), ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე, უნაღო 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 საანკო დღის განმავლობაში.

2.6 მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული აუცილებლობი შემთხვევაში 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 დადგითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გასაცემი ავანსის ოდენობის საანკო დაწესებულების მიერ გაცემული უპირობო საანკო 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 = -----

Z არის გამოსაქვითი 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 უნაღო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ უპირობო საბანკო გარანტიის წარმოდგენიდან ორი კვირის ვადაში.

2.14 მიმწოდებლის მიერ სათანადო წერილობითი თხოვნის საფუძველზე, შემსყიდველი უფლებამოსილი 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 ხარისხში არსებობს უშუალოდ შემსყიდველის და სამისისოდ შერჩეული პირის (საზღამხედველო 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 შეადგნა 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 ხარჯების აღმოფხრა.

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 ნახევრარი საგარანტიო ვადის (ორი წელი) გასვლის შემდეგ. იმ შემთხვევაში, თუ კომისიის მიერ აქტის შედენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, მიმწოდებელს აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება დეფაქტოს გამოსწორებამდე.

2.20 იმ შემთხვევაში თუ, სხვადასხვა მიზანების გამო მიმწოდებელი ორგანიზაცია ვერ უზრუნველყოფს ან უარს აცხადებს ზემოხსნებული კომისიის მიერ აქტში დაფიქსირებული დეფაქტების აღმოფხრასთან დაკავშირებით, შემსყიდველი ობიექტზე ზედამხდელების განმახორციელებულ ორგანიზაციასთან ერთად შეადგებს დეფაქტების აღმოფხრის 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.

გუნდი 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 თვეს არაუგვიანეს 30 რიცხვისა.

4.3. მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოები ყოველთვიურად მიღებულად ჩაითვლება მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტურად 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 შემსყიდვებლის 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 დადგნილი წესის შესაბამისად.

გუნდი 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 შესრულოს სატენდერო წინადადებაში წარმოდგენილი პროგრამაში ცვლილებების შეტანა დასაშვებია შემსყიდვებლის თანხმობით;

დ) უზრუნველყოს ტენდერით გათვალისწინებულ საავტომობილო გზებზე ავტოტრანსპორტის მოძრაობის რეჟიმის შეცვლის შესახებ ინფორმაციის დაუყოვნებლივ გადმოცემა შემსყიდვებლის 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 “საავტომობილო გზების შესახებ”, საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის შესახებ ინსტრუქციის, საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური პირობების, სპეციფიკაციების, წიანამდებარე 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 აღმოჩევრა;

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 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 სახობის სამუშაოების შესარულებლად და/ან მირითადი ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების მიზნით, საკონტრაქტო თანხის ამოწურვამდე.

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

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

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

5.10 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან - შესრულებულ სამუშაოთა წარმოდგენილი მოცულობები, შემსყიდველის მიერ გადამოწმების შემთხვევაში არ შეესაბამება 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 სკუციფერიდან გამომდინარე შესაძლებელია დაემატოს სხვა სახის ჩანაწერებიც, მხარეთა უფლებამოსილების 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 შედევ. 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 ღითონკონსტრუქციები ჯართის ფასად	ტ	4.19	260	1089

მუხლი 6. ფორს-მაჟორა

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 მკეთრი შეცმირება, საზოგადოებრივი არეალობა, 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 წარმომადგინოს დაუძლეველი ძალის მოვლენების არსებობის დამადასტურებელი ღოკუმენტი, 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 გადაუხადოს მას პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების დარჩენილი ღირებულების 1.0% არაუგვიანეს 14 საბანკო ღილში და უზრუნველყოს დარღვეული უფლების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

7.2 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელზე ხელშეკრულების პირობების დაღვევის გამო დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაუჭარბებს 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 წარმოდგნილი, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო საბანკო გარანტია, გამოიყენება ნებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების გამო, აგრეთვე შემსყიდველის მიერ პირგასამტებლოს გამოყენებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

8.3 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად 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 ვადამდე ცალმხრივად შეწყვიტოს ამ ხელშეკრულების მოქმედება, თუ:

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

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

გ) მიმწოდებლის ქონებას დადოლ 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 ქვეპონტრაქტორის აყვანის შესახებ, თუ ეს უკვე არ იყო მითითებული სატენდერო წინადადებაში. მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველს ასევე აცნობოს თუ რა მოცულობის სამუშაოები გადაეცემა ქვეპონტრაქტორს.

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 უცნობოს 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, მის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

მუხლი 13. ინსპექტირება

13.1. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულების ინსპექტირებას ახორციელებს შემსყიდველი ორგანიზაციის შესაბამისი სტრუქტურული ერთული – 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 „საავტომობილო 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 საწყიბი.

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 მიღწული უთანხმოების წარმოშობიდან 30 დღის განმავლობაში, დავა გადაწყდება სასამართლოს მქშვერბით 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.

მუხლი 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

შემსყიდველი:

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, მის. საქართველო, თბილისი, ალ. ყაზბეგის გამზირი №12, საიდენტიფიკაციო კოდი 211 343 982, სახელმწიფო საზოგადო განარიში №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)

აფილავიტი

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 აფილავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

- ❖ უფლებამოსილი ვარ პრეტენზენტის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფილავიტს და წარვადგინო ეს სატენდერო წინადადება;

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

- ❖ ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი „კონკურენტი“ აფილავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს პრეტენდენტი ან/და წარადგინოს სატენდერო წინადადება ამ ტენდერში.

- ❖ მატერიალური გამორჩევის 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 გაუმუდავნებია ან/და არ გაუმუდავნებს კონკურენტს სატენდერო წინადადების განსაკაროების მომენტამდე.

- ❖ გავეცანი ამ აფილავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფილავიტი 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 ავებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფილავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 1951 მუხლის შესაბამისად.

დანართი №2

რეპგიზიტები		
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.ბ.

ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა
(უპირობო საბანკო გარანტია)

ვის: _____

(შემსყიდველის დასახელება)

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

(კონკურსის დასახელება)

კონკურსში წარდგნილი თავისი სატენდერო წინადადების შესაბამისად იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით ხელშეკრულებაში მითითებულ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გაცემა 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)

ხარჯთაღრიცხვება

შიდასახემზოგობრივი მნიშვნელობის (შ-2) საჯავახო-ჩოხატაში-ოზურგეთი-
ქობულეთის საავტომობილო გზის პმ 60-პმ 67,5 მონაკვეთის
პერიოდული გეპეტების სამუშაოები

Nº	სამუშაოს დასახელება	განზომ.	რაოდებ.	ერთეული ღირებულებ ა (ლარი)	საერთო ღირებულებ ა (ლარი)
1	2	3	4	5	6
თავი 1. მოსამზადებელი სამუშაოები					
1.1	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	km	9.01		
1.2	ბუჩქნარის გაკაფვა	ha	0.06		
1.3	გვერდულებზე თიხის შემცველი ფენის მოხსნა გრეიდერით დატვირთვა ექსკავატორით ავტომოტორულებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m ³	866		
1.4	ლითონის თვალამრიდი მრუდხაზოვანი ზღუდარის დემონტაჟი და ტრანსპ. ბაზაში ჯართის სახით	t	0.82		
1.5	მონოლითური ბეტონის პარაპეტის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპ. ნაყარში	m ³	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		
ჯამი თავი 1.					
თავი 2. მოწის გაძინება					
2.1	კიუვეტების გაწმენდა გრეიდერით, მოგროვება 20 მ³-ები, დატვირთვა 0,4 მ³ ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	1207		
2.2	კიუვეტების გაწმენდა ხელით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	136		
2.3	ბეტონის კიუვეტების მოწყობა (755 გრძ.მ)				
-	არსებული დაზიანებული ბეტონის კიუვეტების დაშლა ხელით სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	35.4		
-	არსებული დაზიანებული ყორე ქვის კიუვეტების დაშლა ხელით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	68.2		

-	II კატ. გრუნტის დამუშავება 0,4 მ ³ ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	585.1		
-	გრუნტის დამუშავება ხელით	m ³	65		
-	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა ჰ-10 სტ	m ³	75.5		
-	კიუვეტის საძირკვლის მოწყობა მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჭ6	m ³	135.9		
-	კიუვეტის ტანის მოწყობა მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჭ6	m ³	151		
-	ჰიდროზოლაცია თხევადი ბიტუმით	m ²	1057		
-	კედლის უკანა სივრცეების შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m ³	483.2		

ჯამი თავი 2.

თავი 3. ხელოვნური ნაგებობები

3.1 არსებული ხიდების შეკვეთება (3 ცალი)

3.1	არსებული დაზიანებული ბეტონის მოაჯირის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	2.7		
3.2	ხიდის ტანისა და კალაპოტის გაწმენდა ხელით ორმაგი გადაყრით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	48.7		
3.3	მონოლითური რკ.ბეტონის პარაპეტების მოწყობა				
-	არსებული რკ. ბეტონის გადახურვის ფილატი დ-12 მმ ბურლილების მოწყობა	grZ.m	20.8		
-	ბურლილების დამუშავება ეპოქსიტის მასტიკით	kg	8.4		
-	არმატურის „П“ ანკერების მოწყობა ბურლილებში ჩაჭედვით -III დ-10 -1,9	kg	60.8		
-	ცალკეული ღეროები -III დ-8	kg	23.4		
-	ბეტონი 25 200 ჭ6	m ³	5.2		
3.4	პარაპეტების შედებვა	m ²	33.7		

ჯამი 3.1

3.2 არსებული მილების შეკვეთება (10 ცალი)

3.2.1	ბუჩქნარის გაკაფვა	ha	0.09		
3.2.2	გრუნტის (II კატეგორია) დამუშავება გ-0,5 მ ³ ექსკავატორით დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	365		
3.2.3	გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m ³	63		

3.2.4	მიღის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა ხელით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	58.6		
3.2.5	სათავისების მოწყობა				
-	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები ჸ-10 სმ	m^3	3.5		
-	პორტალური კედლის საძირკვლის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან	m^3	61.2		
-	პორტალური კედლის ტანის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან	m^3	90		
-	წასაცხები პიდროიზოლაცია	m^2	167		
3.2.6	კედლისუკანა სივრცის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m^3	328		
3.2.7	ქვის რისბერმის მოწყობა	m^3	8.7		
3.2.8	გაბიონის კედლის და გაბიონის რისბერმის მოწყობა				
-	გაბიონის ფუთები ზომით 2X1X1 უფანგავი მავთულისაგან დ-2,7 მმ 1 ც-17,5 ძბ	c	22		
-	გაბიონის ფუთები ზომით 1.5X1X1 უფანგავი მავთულისაგან დ-2,7 მმ 1 ც-13,2 ძბ	c	52		
-	შესაკრავი მავთული დ-2.2 მმ	kg	85.7		
-	გაბიონის ფუთების შევსება ფლეთილი ქვით	m^3	122		
3.2.9	არსებული დაზიანებული ბეტონქონსტრუქციების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	10.3		
3.2.10	პორტალური კედლის ამაღლება მონოლითური ბეტონით 22,5 200 ჭ6	m^3	0.3		
3.2.11	ბეტონის პარაპეტის შელესვა ქვიშა- ცემნების სნარით სისქით 3 სმ-ზე	ϑ^3	0.6		
3.2.12	სპეცროფილის პარაპეტების მოწყობა	m^3	23.07		
3.2.13	პარაპეტების შელესვა	m^2	118.4		
ჯამი 3.2					
3.3 არსებული ზედა საყრდენი კედლების შეკეთება					
3.3.1	ინვენტარული საგზაო ნიშნების ტრანსპორტირება, მონტაჟი, დემონტაჟი და დაბრუნება ბაზაში				
-	გამაფრთხილებელი 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 საფარიდან	m^2	500		

3.3.3	არსებული კედლის გალესვა ქვიშა-ცემნების სხდომით სისქით 3 სმ	m^3	15		
ჯამი 3.3					
ჯამი თავი 3.					
თავი 4. საფარის სამონი					
4.1	ასფალტბეტონის საფარის ორმოული შეკეთება:				
-	ორმოების დამუშავება სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	10.8		
-	ორმოების დამუშავება თხევადი ბიტუმით	t	0.23		
-	ორმოების შევსება წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	63.5		
4.2	ბორბლის ნაკვალევის შეკეთება:				
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	0.058		
-	ჯდენების შევსება წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	18.8		
4.3	ხშირი ბადისებური ბზარებით დაზიანებული საფარის შეკეთება:				
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის ამოჭრა ფრეზით (საშ სიღრმით 4 სმ-ზე) ტრანსპორტირება ბაზაში	m^3	99.7		
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	0.82		
-	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	225.3		
4.4	ხშირი ორმოები და ბადისებრი ბზარები დაზიანებული უბანი (სურათებრივი შეკეთება)				
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის ამოჭრა ფრეზით (საშ სიღრმით 4 სმ-ზე) ტრანსპორტირება ბაზაში	m^2	10476		
-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	t	3.14		
-	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის 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^2	5222.2		
-	დაზიანებული ასფალტბეტონის საფარის დამუშავება სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	39.2		

-	დაზიანებული საფუძვლის ამოჭრა 0,4 მ ³ ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	1645		
-	იგივე სელით	m ³	182.6		
-	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა- ხრეშოვანი ნარევით პ-20 სმ	m ²	5222.2		
-	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ადგილზე ფრეზირებული მასალისა და ქვიშა-დორდის (ფრაქც. 0-40 მმ) ნარევით პ-15 სმ	m ²	5222.2		
-	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	3.66		
-	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი დორდოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II პ-6 სმ	m ²	5222.2		
-	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი დორდოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II პ-5 სმ	m ²	5222.2		
-	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II პ-4 სმ	m ²	5222.2		
4.6	პპ 21+78-დან-პპ22+24-მდე(-46მ) და პპ 25+74-დან-პპ26+12-მდე(-38მ) მეწრული უბნების შეკეთება				
-	დაზიანებული საფარისა და საფუძვლის ამოჭრა 0,4 მ ³ ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	483.8		
-	იგივე სელით	m ³	53.8		
-	გრუნტის ზედაპირის მოშანდაკება მექანიზმებით	m ²	672		
-	ვარცლის შეესება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით პ-55 სმ	m ³	369.6		
-	საფუძვლის მოწყობა ადგილზე ფრეზირებული მასალისა და ქვიშა- დორდის (ფრაქც. 0-40 მმ) ნარევით პ-15 სმ	m ²	672		
-	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	0.41		
-	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი დორდოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II პ-6 სმ	m ²	588		
-	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II პ-4 სმ	m ²	588		
4.7	სავალი ნაწილის ნაწილურების აღდგენა:				
-	დაზიანებული ნაწილურების დამუშავება სანგრევი ჩაქრებით, დატვირთვა სელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	75.3		

-	თხევადი ბიტუმით დამუშავება:	t	0.72		
-	ნაწიბურების აღდგენა მსხვილმარცვლოვანი ფორმოვანი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით მარკა II	t	188.2		
-	ნაწიბურების აღდგენა წვრილმარცვლოვანი 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 წვრილმარცვლოვანი მკერივი დორდოვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II	t	1790.3		
4.10	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m ³	2125		
4.11	საფარის ერთმაგი ზედაპირული დამუშავება ბიტუმის ემულსიით (დორდი ფრ.10-15 მმ)	m ²	56444		

ჯამი თავი 4.

თავი 5. გზის ძალის მიზნისა და მომზობილობა

5.1 მიერთებისა და ადგილობრივი შესასვლელების შექვება (44 ცალი)

მილების მოწყობა

		-	-	-	-
5.1.1	არსებული აზბესტის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქტებით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m ³	3.6		
5.1.2	არსებული ბეტონის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქტებით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m ³	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 ³ ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m ³	30		
5.1.5	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m ³	3.8		
5.1.6	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა პ-10 სტ	m ³	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 ²	135.3		
5.1.9	თხრილის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m ³	37.5		
5.1.10	მილის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა	m ³	12		

<u>სამოხის მოწყობა ტიპი I</u>					
5.1.11	არსებული ასფალტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	14.3		
5.1.12	არსებული ცემენტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	5		
5.1.13	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ლორდის ნარევით ჟ-15 სმ	m^2	2035		
5.1.14	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	1.44		
5.1.15	საცვეთი ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი მკერივი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით ტიპი მარკა II ჟ-5 სმ	m^2	2035		
5.1.16	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m^3	42.3		
<u>სამოხის მოწყობა ტიპი II</u>					
5.1.17	შემასწორებული ფენის მოწყობა ქვიშა- ხრეშოვანი ნარევით	m^3	49.7		
5.1.18	ნამგლისებური პროფილის საფარის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით ჟ-20 სმ	m^2	497		
ჯამი 5.1					
5.2 ეზოში შესასვლელების შეგეთვება (54 ცალი)					
<u>მილების მოწყობა</u>					
5.2.1	არსებული აზბესტის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	2.3		
5.2.2	არსებული ბეტონის მილის დემონტაჟი სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპ. ნაყარში	m^3	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 ³ ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	64.7		
5.2.5	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე მოსწორებით	m^3	7.9		
5.2.6	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა ჟ-10 სმ	m^3	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 სათავისის ტანზე)	m^2	235.5		
5.2.9	თხრილის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	m^3	71.4		
5.2.10	მილის ტანის და კალაპოტის გაწმენდა	m^3	12.5		
<u>სამოხის მოწყობა</u>					

5.2.1 1	არსებული ასფალტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	3.5		
5.2.1 2	არსებული ცემენტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	2		
5.2.1 3	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-დორდის ნარევით ჸ-10 სმ	m^2	1209		
5.2.1 4	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	t	0.79		
5.2.1 5	საცვეთი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით ტიპი ბ, მარკა II, ჸ-5 სმ	m^2	1209		

ჯამი 5.2

5.3 აგტობუსის გასაჩერებელი მოუღნების შეკვეთება

5.3.1	33 ⁵ გრუნტის დამუშავება V-0,5 ზ ³ ექსკავატორით, დატენირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	m^3	194.6		
5.3.2	33 ⁵ გრუნტის დამუშავება ხელით აღილზე მოსწორებით	m^3	21.5		
5.3.3	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	m^3	61.6		
5.3.4	საფუძველი ქვიშა-დორდის(ფრაქციით 0-40მმ) ნარევი, სისქით 12 სმ	m^2	616		
5.3.5	ბიტუმის მოსხმა	kg	431		
5.3.6	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხილმარცვლოვანი ფოროვანი ა/ბ-ის ცხელი ნარევით მარკა II ჸ 6 სმ	m^2	616		
5.3.7	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ა/ბ ცხელი ნარევით ტიპი ნ მარკა II სისქით 4 სმ	m^2	616		

ჯამი 5.3

5.4 სტანდარტული პროექტირების ბრტყელი II ტიპიური ზომის საგზაო ნიშნების მოწყობა თუთით გალვანიზირებული ლითონის ფურცელზე, დაფარული შუქდამაბრუნებელი „ASTM D4956-09“ III ტიპის ფირით, ГОСТ 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

5.5 ინდივიდუალური პროექტირების საგზაო ნიშნების მოწყობა ორ ენვანით წარწერით აღუმინის ფურცლებზე (ჩარჩოთი), დაფარული შუქდამაბრუნებული „ASTM D4956-09“ III ტიპის ფირთ, ГОСТ 10807-78-ის მიხედვით

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		

ჯამი 5.5

**5.6 საგზაო ნიშნების დაყენება 70-102 მმ დიამეტრის ლითონის მილის დგარებზე
ბუტონის საძირკვლით**

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 კგ	მ ³	36.9		

ჯამი 5.6

5.7 ბარიერების მოწყობა

5.7.1	სავალ ნაწილზე სიჩქარის შემზღვდავი ბარიერების მოწყობა	ცალი	4		
-------	------------------------------------------------------	------	---	--	--

ჯამი 5.7

**5.8 სავალი ნაწილის მონიშვნა ერთკომპონენტიანი ნიშანსაღები საღებავით დამზადებული
მეთილმეთაკრილატის ბაზაზე, გაუმჯობესებული დამის ხილგადობის შუქდამაბრუნებული მინის
ბურთულაკებით ზომით 100-600 მეტ, ГОСТ 13508-74 -ის მიხედვით**

5.8.1	უწყვეტი და წყვეტილი ხაზები, ქვეითად მოსიარელეთა გადასასვლელი	მ ²	922.5		
-------	--------------------------------------------------------------	----------------	-------	--	--

ჯამი 5.8

5.9 საგზაო შემოფარგლა

5.9.1	ლითონის ოვალამრიდი ზღუდარის მოწყობა ГОСТ 26804-86 შესაბამისად	grZ.m	1359		
5.9.2	სპეციროფილის პარაპეტის მოწყობა	მ ³	21.6		
5.9.3	სპეციროფილის პარაპეტის შეღებვა	მ ²	98		
5.9.4	პლასმასის მიმმართველი სასიგნალო ბოჭინტების მოწყობა	ცალი	168		

ჯამი 5.9

ჯამი თავი 5.

ჯამი თავი 1-5

ღ.ღ.ბ. – 18%		
მთლიანი დირებულება		
* გაუთვალისწინებელი სამუშაოები 5%		
** მთლიანი დირებულება დანარიცხებით		

*** 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**