

## ხელშეკრულება №343

ქ. ოზურგეთი

20 სექტემბერი

ერთის მხრივ, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი საკრებულოს თავმჯდომარის ალექო მამუშვილის სახით (შემდგომში „შემსყიდველი“) და მეორეს მხრივ, შ.პ.ს. „გ.წ.“ წარმოდგენილი დირექტორის თეიმურაზ ჯახვას სახით (შემდგომში „მომწოდებელი“) საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 24 მაისის №972 და 2012 წლის 1 აგვისტოს განკარგულებების საფუძველზე „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად, გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

### 1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. ხელშეკრულების საგანია სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოყოფილი ტრანსფერით სახელმწიფო მოხელის, ან ნაწილობრივი მშენებლობისათვის და სამოქალაქო მშენებლობის სახელმწიფო (კლასიფიკატორის კოდი 45200000) შესყიდვა. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებისა და თანდართული ხარჯთაღრიცხვების შესაბამისად.

### 2. შესყიდვის ობიექტი

2.1. შესყიდვის ობიექტებია:

– ქ. ოზურგეთში გაბრიელ ეპისკოპოსის ქუჩაზე ტროტუარის რეაბილიტაცია – 67 000 ლარი (45200000).

### 3. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება

3.1. შესყიდვის ობიექტის ფასი განისაზღვრება ეროვნული ვალუტით.

3.2. შესყიდვის ობიექტის ღირებულება შეადგენს 67 000 (სამოცდაშვიდიათასი) ლარს, და ტრანსპორტირების, დაზღვევის და სხვა თანმდევი ხარჯების ჩათვლით.

### 4. შესყიდვის ობიექტის ხარისხი და გარანტია

4.1. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ შესყიდვის ობიექტის ხარისხი უპასუხებს ხელშეკრულების პირობებს და დააკმაყოფილებს შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ მოთხოვნებს.

### 5. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადები, ადგილი და პირობები

5.1. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2012 წლის ნოემბრამდე.

5.2. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ადგილია: ქ. ოზურგეთი.

5.3. შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს თანმხლები დოკუმენტაციის წარდგენა შემსყიდველისათვის („ფორმა №2“, აქტი შესრულების სამუშაოს შესახებ და სხვა).

### 6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება მოხდება აქტის საფუძველზე რომელსაც ხელს აწერს შემსყიდველისა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლები.

6.2. შემსყიდველის მხრიდან სამუშაოს მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელს აწერს მუნიციპალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარის ბრძანებით შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი.

### 7. ანგარიშსწორების ფორმა

7.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნული ვალუტით.

7.2. ანგარიშსწორება მხარეთა შორის ხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების წესით. ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მოცულობის შესაბამისად, აღნიშნული სამუშაოზე წარმოდგენილი „ფორმა №2“-სა და შესრულებულ სამუშაოზე აქტის წარმოდგენის საფუძველზე.

7.3. მიმწოდებლის წერილობითი მოთხოვნის საფუძველზე მოხდება საავანსო ანგარიშსწორების შესაბამის თანხაზე საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში.

7.4. შესყიდვის ობიექტის ღირებულების საბოლოო ანგარიშსწორება მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტისა და ხელშეკრულების მე-5 მუხლის 5.3 პუნქტში გათვალისწინებული დოკუმენტაციის წარდგენიდან 5 (ხუთი) საბანკო დღეში.

## 8. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

8.1. შემსყიდველს უფლება აქვს:

- შემოწმოს შესყიდვის ობიექტის ხარისხის შესაბამისობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან.

8.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

- მოახდინოს ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად;

- უზრუნველყოს შესყიდვის ობიექტის მიღება.

8.3. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

- მოთხოვოს შემსყიდველს შესყიდვის ობიექტის ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებით.

8.4. მიმწოდებელი ვალდებულია:

- დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა.

## 9. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების დარღვევისას

9.1. მხარეების მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობა გამოიწვევს პასუხისმგებლობას მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

9.2. თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებას, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულების შეწყვეტა.

9.3. ხელშეკრულების შეწყვეტისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

9.4. ხელშეკრულებიდან გასვლასთან და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით შესაბამისად გამოიყენება საქართველოს სამოქალაქო კოდექსი.

9.5. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შეუსრულებლობის ან ვალდებულების შესრულების ვადების დარღვევის შემთხვევაში, დამრღვევ მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ვალდებულების შესრულების ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0,5%-ის ოდენობით.

## 10. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვის შესაძლებლობა

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

## 11. ფორს-მაჟორი

11.1. მხარეები არ არიან პასუხისმგებელნი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ომები და საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწვეს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.

11.2. თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდა სამ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, კომპენსაციის უფლების მოთხოვნის გარეშე.

11.3. მხარე, რომელსაც შეეკმნა ფორს-მაჟორული გარემოება დაუყოვნებლივ აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

## 12. დაგები და მათი გადაწყვეტის წესი

- 12.1. ხელშეკრულების შესრულებისას მხარეთა შორის წამოჭრილი დაგები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას ორივე მხარის ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე.
- 12.2. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში მხარეები მიმართავენ სასამართლოს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

## 13. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

- 13.1. შემსყიდველი უფლებამოსილია შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პარალელურად განახორციელოს შემოწმება, რომლის მიზანია შესყიდვის ობიექტის შესაბამისობის დადგენა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან და შემსყიდველის მოთხოვნებთან.
- 13.2. ხელშეკრულების ინსპექტირებას შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს საკრებულოს თავმჯდომარის ბრძანებით შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი.
- 13.3. შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ შემსყიდველი დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს წუნდების მიზეზების მითითებით.
- 13.4. გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან და ხელახალ ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 14. სხვა პირობები

- 14.1. მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზარალს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 14.2. არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 14.3. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.
- 14.4. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.
- 14.5. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

## 15. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

შემსყიდველი – ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი საკრებულოს თავმჯდომარის ალექო მამეშვილის სახით, მისამართი: მ. კოსტავას ქუჩა №1,

საიდენტიფიკაციო კოდი №237112799

ბანკის რეკვიზიტები: ს.ს. „ვითიბი“ ბანკის ოზურგეთის ფილიალი, კოდი: №220101643, ანგარიში: № 11063303

მომწოდებელი: შ.პ.ს. „გზამშენი 18“, წარმოდგენილი დირექტორის თეიმურაზ ჯახვას სახით.

საიდენტიფიკაციო კოდი №237081206

მისამართი: ქ. ოზურგეთი, ე. თაყაიშვილის ქ. №62 ტელ.: 599 55 35 51

ბანკის რეკვიზიტები: ს/ს „ვითიბი ბანკი ჯორჯია“ ბანკის კოდი: UGEBGE22, ანგარიშის №GE17VT4300000000467156

დამკვეთი

  
ა. მამეშვილი

მომწოდებელი

  
თ. ჯახვა

შუთავსებულნი გორჯარადე

2012 წ.

ხელმოწერა

ბ.ა.

ქ. თბილისში გაბრიელ ეპისკოპოსის ძუჩაზე ტროტუარების რეაბილიტაცია

კრემლითი სახარჯთაღრისვო ანბაროზო

სახარჯთაღრისვო ღირებულება 67000,00 ლარი

ღამბიციბუულია დამკვეთი

2012 წ.

ხელმოწერა

ბ.ა.

№	ხარჯთაღრისვა და ანბაროზის №	თავეთის, იბიექტების და სამუშაოების დასახელება	სახარჯთაღრისვო ღირებულება				სხვადასხვა ხარჯები	საბარჯთაღრისვო ღირებულება
			სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	მთხოვბილობა, ანბარო, ინჟინტარი	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1		თანო 2, ძირ. საგმინბლო (ოგინძბი						
1	ლოკალური ხარჯთაღრისვა	ქ. თბილისში გაბრიელ ეპისკოპოსის ძუჩაზე ტროტუარების რეაბილიტაცია	53 833,94				53 833,94	
		მე-2 თავეთის ჯამი	53 833,94	0,00	0,00	0,00	53 833,94	
2		თავეთი 10, ღირებულების შენახვის ხარჯები						
	ანბაროში №1	ტექნიკური ზედამხედველობა				538,34	538,34	
	ანბაროში №3	სააგტორო ზედამხედველობა				0,00	0,00	
		მე-10 თავეთის ჯამი				538,34	538,34	
		2-10 თავეთის ჯამი	53 833,94	0,00		538,34	54 372,28	
		თავეთი 12, საპროექტო სამუშაოები						
	ანბაროში №2	საპროექტო სამუშაოები				1 294,07	1 294,07	
		ჯამი თავეთი №12				1 294,07	1 294,07	
		2-12 თავეთის ჯამი	53 833,94	0,00		1 832,41	55 666,35	
	ანბაროში №5	გაუთვალისწინებელი სამუშაოები	1 076,68	0,00		36,65	1 113,33	
		ჯამი	54 910,62	0,00		1 869,06	56 779,68	
		დღგ. 18 %	9 883,91			336,43	10 220,34	
		სულ ჯამი	64 794,53	0,00		2 205,49	67 000,0	

შეადგინა:

მ. აღმაშის

შეამოწმა:

მ. აღმაშის



ქ. ოზურგეთში გაბრიელ ეპისკოპოსის ძუჩახე ტროტუარების რეაბილიტაცია  
 ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა  
 სამშენებლო სამუშაოები

ახარჯთაღრიცხვო ღირებულება 53833,94 ლარი  
 ახარჯთაღრიცხვო ხელფასი 23161,09 ლარი  
 სორმატიული შრომატევადობა 8271,82 კ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,  
 შედგენილია მიმდინარე ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. ღირებ.	მთლიანი ღირებ.
1	2	3	4	5	6	7
1	27-9-4	არსებული დაზიანებული ასფალტო-ბეტონის საფარის დემონტაჟი დაშლილი მასის შეგროვებით	100 მ <sup>3</sup>	0,3483		362,75
	12-192	ავტოგრეიდერი (79 კვტ 108 ც/ძ) 0,3483X1,91	მ/სთ	0,67	28,33	18,98
		შრომის დანახარჯი 0,3483X160	კ/სთ	55,73	3,50	195,06
	12-312	სამტვრევი ჩაქუჩები 0,3483X77,5	მ/სთ	26,99	5,51	148,71
2	სრფ თ13	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	76,626	3,13	239,84
3	46-23-5 კ=1,15	სანიაღვრე არხის დემონტაჟი	მ3	8,80		205,63
		შრომის დანახარჯი 8,8X4,8X1,15	კ/სთ	48,58	3,50	170,03
		სხვა მანქანები 8,8X1,1X1,15	ლარი	11,13	3,20	35,6
4	სრ.ფ13	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	21,120	3,13	66,11
5	27-9-7	ბორდიურების დემონტაჟი	100 მ	2,0800		571,48
		შრომის დანახარჯი 2,08X78,5X1	კ/სთ	163,28	3,50	571,48
6	სრ.ფ13	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	22,464	3,13	70,31
7	23-1-3	ხრეშის მომზადების მოწყობა ბორდიურების მოსაწყობად	10 მ3	2,800		974,18
		შრომის დანახარჯი 2,8X17,8	კ/სთ	49,840	3,50	174,44
	4,1-147	ქვიშა-ხრეში 2,8X11	მ <sup>3</sup>	30,800	12,00	369,60
	სრფ თ13	ხრეშის ტრანსპორტირება 20 კმზე	ტ	47,740	9,01	430,14
8	27-19-1 კ-12	ბორდიურების მოწყობა მონოლითური ბეტონით	100 მ	2,0800		1 599,52
		შრომის დანახარჯი 2,08X74X1	კ/სთ	153,92	3,50	538,72
		ბეტონი პროექტის მიხედვით მ-200	მ3	9,36	106,00	992,16
		სხვა მასალები 2,08X0,71	ლარი	1,48	3,20	4,74
		სხვა მანქანები 2,08X9,6	ლარი	19,97	3,20	63,90
9	27-10-3	შესასწორებელი ფენების მოწყობა ქვიშა-ლორღით სისქით 10 სმ	1000 მ2	0,9950		2903,90
		შრომის დანახარჯი 0,995X37,3	კ/სთ	37,114	3,50	129,90
	4,1-165	ქვიშა-ლორღი 0,995X124	მ3	123,380	20,00	2467,60
	12-192	ავტოგრეიდერი (79 კვტ 108 ც/ძ) 0,995X2,37	მ/სთ	2,358	28,33	66,80
	12,210	სატკეპნი 5ტ. 0,995X4,09	მ/სთ	4,070	16,50	67,16
	12-211	სატკეპნი 10ტ. 0,995X4,37	მ/სთ	4,348	19,90	86,53
	თ12-220	მოსარწყავ მოსარეცხი მანქანა 6000ლ 0,995X1,12	მ/სთ	1,114	51,39	57,25
თ4,3-36	წყალი 0,995X8	მ3	7,960	3,6	28,66	

	11-16-3	ტერიტორიის მოწყობა დეკორატიული ფილებით	100 მ2	9,9500		21 576,61
		შრომის დანახარჯი 9,95X99,8	კ/სთ	993,01	3,50	3 475,54
10		დეკორატიული ფილა სისქით 5სმ 9,95X100	მ2	995,00	12,00	11 940,00
	თ4,1-290	ქვიშა-ცემენტის ნარევი 9,95X8,2	მ3	81,59	72,00	5 874,48
		სხვა მანქანები 9,95X8,7	ლარი	86,57	3,20	277,02
		სხვა მასალები 9,95X0,3	ლარი	2,99	3,20	9,57
	6-26-3	არხის მოწყობა მონოლითური რკ/ბეტონით მ-200	100მ <sup>3</sup>	0,0880		3 304,48
		შრომის დანახარჯი 0,088X1460	კ/სთ	128,48	3,50	449,68
	თ4,1-4	ბეტონი მ-200 0,088X101,5	მ <sup>3</sup>	8,93	106,00	946,58
	თ.1-1 2	არმატურა ა-I ა-III 0,088X9,9	ტ	0,87	1245,00	1 083,15
11	თ.5-1-129	საყალიბე ფარი 0,088X288	მ <sup>2</sup>	25,34	15,50	392,77
	თ.5-1-48	ხის ძელი (40-60 მმ) 0,088X0,53	მ <sup>2</sup>	0,05	540,00	27,00
	თ.5-1 №21	ფიცარი ჩამოგანული 25-32 მმ 0,088X0,92	მ <sup>3</sup>	0,08	435,00	34,80
	თ.5-1 №25	ფიცარი ჩამოგანული 40 მმ 0,088X6,4	მ <sup>3</sup>	0,56	466,00	260,96
		სხვა მასალები 0,088X296	ლარი	26,05	3,20	83,36
		სხვა მანქანები 0,088X93	ლარი	8,18	3,20	26,18
	9-17-5	არხების გადახურვა ლითონოკონსტრუქციის ცხაურით	ტ	3,30		12 818,46
		შრომის დანახარჯი 3,3X63,4	კ/სთ	209,22	3,50	732,27
12		ლითონოკონსტრუქციის ცხაური	მ2	59,00	203,523	12 007,86
	თ.1-4 №49	სამაგრი დეტალები 3,3X5	კგ	16,50	2,80	46,20
	თ.1,6 №13	ელექტროდი 3,3X0,12	კგ	0,40	2,50	1,00
		სხვა მასალები 3,3X2,78	ლარი	9,17	3,20	29,34
		სხვა მანქანები 3,3X0,17	ლარი	0,56	3,20	1,79
13		მასალების ტრანსპორტირება	%	3,00		621,49
		ჯამი				45 314,76
		ზედნადები ხარჯები	%	10		4 531,48
		ჯამი				49 846,24
		გვემეური დაგროვება	%	8		3 987,70
		ჯამი				53 833,94

შეადგინა: მ. ადამია

შეამოწმა: გ. თოდუა





შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება

„ბ ე ო მ ე ფ ი“

ქ. ოზურბეთში ბაბრიელ ეპისკოპოსის  
ქუჩაზე ტროტუარების რეაბილიტაცია


**მუშა ნახაზი**

4. ოსურბეთში გაბრიელ ეპისკოპოსის კაზახი ტროტუარების რეაბილიტაცია

შესასრულებელ სამუშაოთა მონაცემების უწყისი

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდ.
1	3	4	5
1	არხებული დაზიანებული ასფალტო-ბეტონის საფარის დემონტაჟი დაშლილი მასის შეგროვებით	100 მ <sup>3</sup>	0,3483
2	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	76,626
3	სანიაღვრე არხის დემონტაჟი	მ3	8,80
4	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	21,120
5	ბორდიურების დემონტაჟი	100 მ	2,0800
6	ნაგვის გატანა 5 კმ-ზე	ტ	22,464
7	ხრეშის მომზადების მოწყობა ბორდიურების მოსაწყობად	10 მ3	2,800
8	ბორდიურების მოწყობა მონოლითური ბეტონით	100 მ	2,0800
9	შესასწორებელი ფენების მოწყობა ქვიშა-ღორღით სისქით 10 სმ	1000 მ2	0,9950
10	ტერიტორიის მოწყობა დეკორატიული ფილებით	100 მ2	9,9500
11	არხის მოწყობა მონოლითური რკბეტონით მ-200	100მ <sup>3</sup>	0,0880
12	არხების გადახურვა მონოლითური კონსტრუქციის ცხურით	ტ	3,30

შეადგინა:  ადამია

შეამოწმა:  თოდუა



1. ოზურგეთში ბაბრიელ ეპისკოპოსის მონასტრის ტროტუარების რეაბილიტაცია

მასალების უწყისი  
სამშენებლო სამუშაოები

სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდ.
3	4	5
ქვიშა-ხრეში	მ <sup>3</sup>	30,800
ბეტონი პროექტის მიხედვით მ-200	მ <sup>3</sup>	9,36
წალი	მ <sup>3</sup>	7,960
დეკორატიული ფილა სისქით 5სმ	მ <sup>2</sup>	995,00
ქვიშა-ცემენტის ნარევი	მ <sup>3</sup>	81,59
ბეტონი მ-200	მ <sup>3</sup>	8,93
არმატურა ა-I ა-III	ტ	0,87
ხაყალიბე ფარი	მ <sup>2</sup>	25,34
ხის ძელი (40-60 მმ)	მ <sup>2</sup>	0,05
ფიცარი ჩამოგანული 25-32 მმ	მ <sup>3</sup>	0,08
ფიცარი ჩამოგანული 40 მმ	მ <sup>3</sup>	0,56
ლითონოკონსტრუქციის ცხაური	მ <sup>2</sup>	59,00
ხამაგრი დეტალები	კგ	16,50
ელექტროდი	კგ	0,40

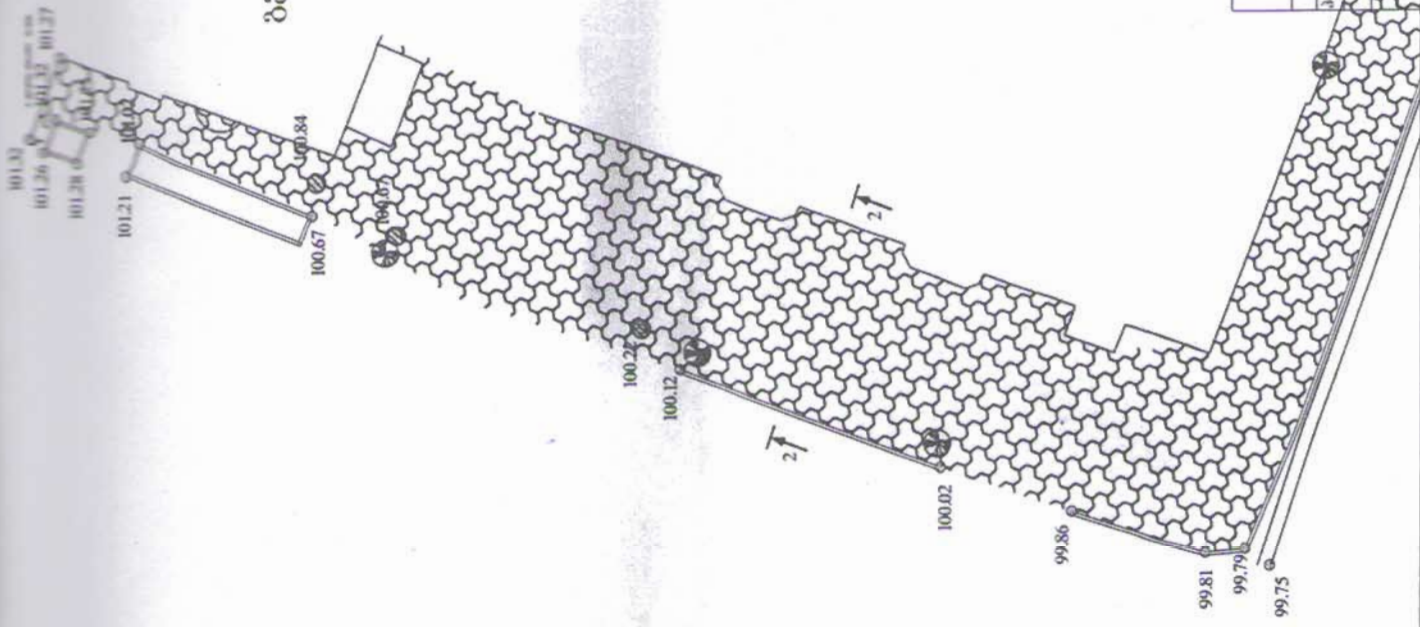
შეადგინა:  შ. ჯაფარიძე






შეამოწმა:  ი. ლომიძე





პეკეტი №1



-  რკეტი
-  სახალურე აბიხი
-  ბორღი
-  დაპროტექტილი ფილა
-  ხე

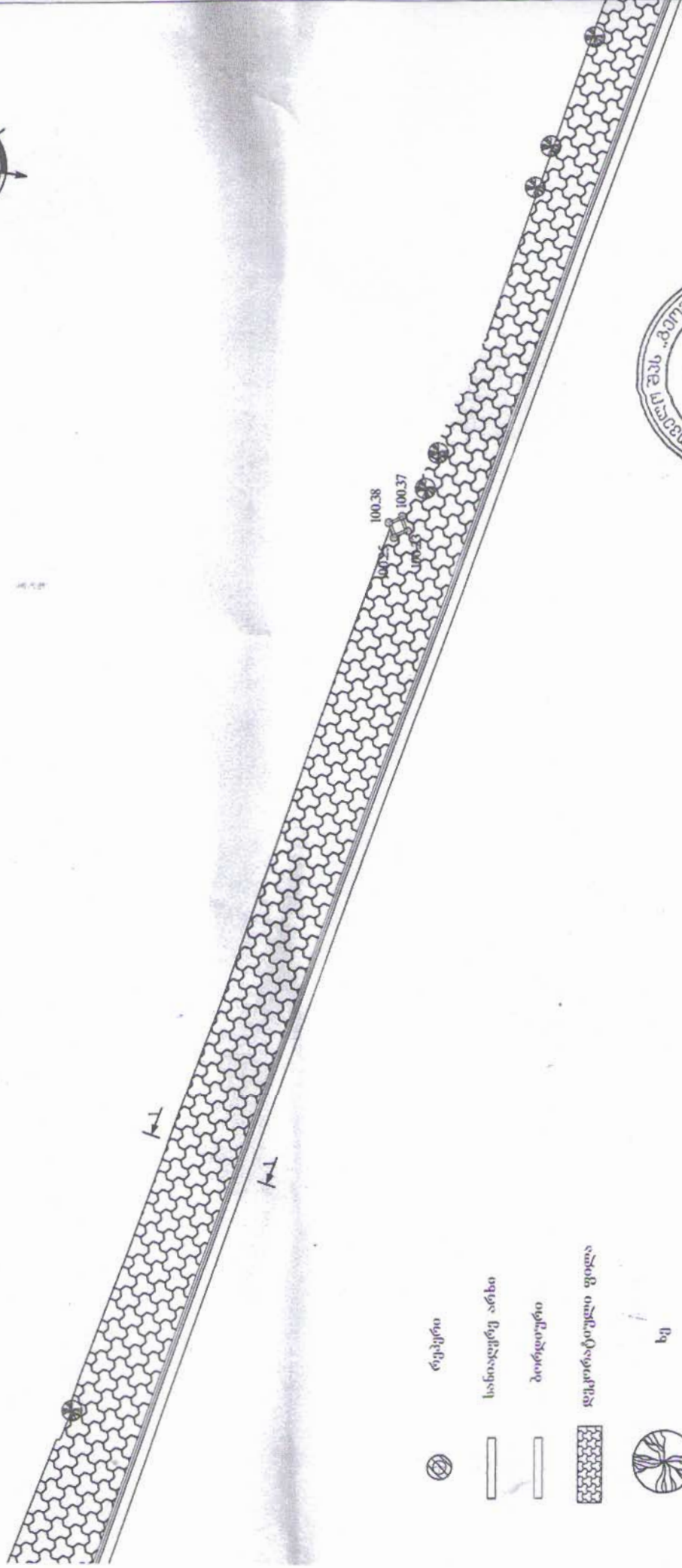
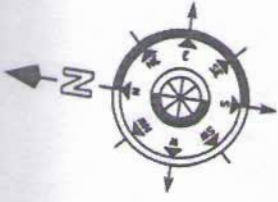







დ. თაყაიშვილი ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას ქუჩა, №100

დაინტერესირებული პირი	დ. თაყაიშვილი	სტატუსი	სტატუსი
პ. ადრეცხელი	პ. ადრეცხელი	სტატუსი	სტატუსი
ს. ხუციანი	ს. ხუციანი	სტატუსი	სტატუსი
ბ. ბერიძე	ბ. ბერიძე	სტატუსი	სტატუსი
ბ. ბერიძე	ბ. ბერიძე	სტატუსი	სტატუსი

№1

პეპეა №2



-  დრენაჟი
-  სანიაღვრე არხი
-  დრენაჟი
-  ავტობუსი
-  ზედა ნაწილი



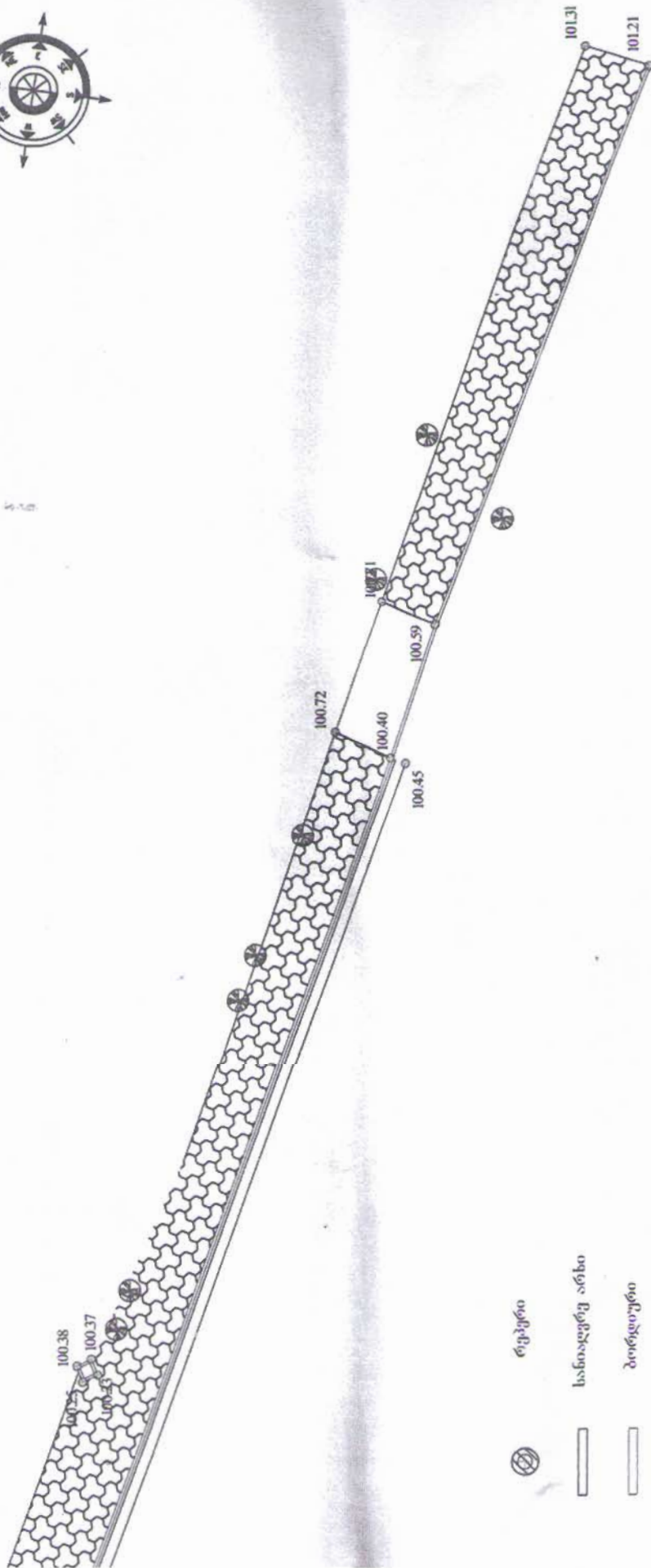
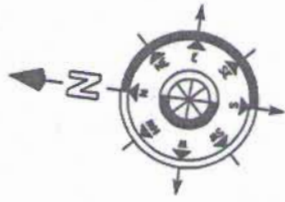
საქსტრასტკონსტრუქციის კომპანია





დირექტორი	მ. კახიანი	სტრუქტურის ინჟინერი	მ. კახიანი
პრ. ხელმძღვანელი	მ. ნიკოლაიძე	სტრუქტურის ინჟინერი	მ. ნიკოლაიძე
არქიტექტორი	ბ. ხუციანი	სტრუქტურის ინჟინერი	ბ. ხუციანი
ინჟინერი	მ. თორაძე	სტრუქტურის ინჟინერი	მ. თორაძე

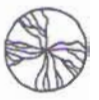


საქსტრასტკონსტრუქციის კომპანია  
 შპს  
 სტრუქტურის ინჟინერი

ბეჭედი №3



-  რეკრჩხა
-  სანაპიროვანი
-  დონეები
-  აბრეშვითი ფენა



ბე

ქ. თბილისი, მ. თბილისის რაიონი, ვ. ბერიძის ქ. №3



დონეები	რ. კონსტრუქციის	სტრუქტურა	სტრუქტურა
პრ. ხელმძღვანელი	მ. ჩიქვაძე	მ. ჩიქვაძე	მ. ჩიქვაძე
არქიტექტორი	ს. ხუბუა	ს. ხუბუა	ს. ხუბუა
ინჟინერი	ბ. თორაძე	ბ. თორაძე	ბ. თორაძე

