

**სასმელი წყლის წერტილის მოწყობა პარკის ტერიტორიაზე
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N2**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებ. 730,75 ლარი

N	შიფრი	სამუშაოების ჩამონათვალი	განზომილება	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექან.		ჯამი
				ნორმით	ფაქტ.	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-962	ტრანშეის მოწყობა ხელით IV ჯგ გრუნტში	კბმ		4.50							
	1-696	მისი შემდგომი უკუჩაყრით 30X0.3X0.5მ შრომითი დანახარჯი										
			კაც/სთ	4.20	18.90			6.00	113.4			113.40
2	22-8	დ=25მმ. პოლიეთილენის და დ=50მმ საკანალიზაციო მილის მოწყობა მზა ტრანშეაში შრომითი დანახარჯი	გრმ/მ		30.00							
			კაც/სთ	0.10	3.00			6.00	18.0			18.00
	ს.რ.ფ.2	მილი დ=25მმ PN16პოლიეთილენის	გრმ/მ		20.00	1.50	30.0					30.00
	ს.რ.ფ.2	მილი დ=50მმ PN6პოლიეთილენის	გრმ/მ		10.00	2.50	25.0					25.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.20	6.00	4.00	24.0					24.00
3	საბაზრო	სასმელი წყლის ფანტანის ე.წ „სოკოს“ მოწყობა თავისი აქსესუარებით	კომპლ.		1.00							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	10	10.00			6.00	60.0			60.00
4		სასმელი წყლის კონსტრუქცია	კომპ		1.00							280.00
		სხვა მასალები	ლარი	5		4.00	20.0					20.00
		ტრანსპორტის მომსახურება	მან/სთ		2.00			8.43	16.9	23.71	47.42	64.28
		ჯამი					99.00	208.3		47.42	634.68	
		ზედნადები ხარჯები	8%									50.77
		ჯამი										685.45
		გეგმიური დაგროვება	6%									41.13
		ჯამი										726.58
		საპენსიო დანაზოგი ხელფასიდან	2%									4.17
		ჯამი										730.75

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**მზა ბეტონის ზედირკველზე ფოლადის ინდივიდუალური კონსტრუქციის მოაჯირების მოწყობის სამუშაოების
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N 4**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება შეადგენს : 11953,91 ლარი

საფუძველი	სამუშაოს და დანახარჯების დასახელება	განზ.	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		ტარნსპორტი		სულ ღირებ.		
			ერთ.	საპრ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	7-21-10 7-318	ლითონის მოაჯირების მოწყობა ზედირკველში ჩატანებულ ლითონის ფურცლებზე	გ.მ.		90.0								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	1.58	142.20			6.0	853.2			853.20	
	სპეციფიკაცია ცია 1,9	ლითონის მოაჯირი ახალი	გ.მ.	პროექტ.	89	91.0	8099					8099.00	
		ლითონის ცალფა ჭიშკარი	კვმ.	პროექტ.	1.6	150	240					240.00	
		სხვა მასალები	ტ		0.06	5.40	4.00	21.6				21.60	
	მანქანები	ტ		0.86	77.4					4	309.6	309.60	
2	15-164-8	ახალმოწყობილი ლითონის მოაჯირის შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით	100კვ მ		0.9								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	68.00	61.2			7.8	477.4			477.36	
	4,2,34 4,1,14	საღებავი ანტიკოროზიული	კგ		35.00	31.5	4.8	151.2				151.20	
		ოლიფა	კგ		2.7	2.4	3.80	9.2				9.23	
		სხვა მასალები	ტ		0.5	0.5	4.0	1.8				1.80	
3		ჯამი	ტ				8522.8		1330.6		309.6	10162.99	

**პარკის შემოფარგვლის მოწყობის სამუშაოების
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N5**

სახარჯთაღრიცხვო დირებულება : 9468,4 ლარი

1	საფუძველი	სამუშაოს და დანახარჯების დასახელება	განზ.	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		ტარნსპორტი		სულ ღირებ.	
				ერთ.	საპრ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	1-12 კ=1,1x1,2 x1,2	III-ჯგ. გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ფუნდამენტების ქვაბულის მოსაწყობად გრუნტის ადგილზე დაყრით	100კბმ		0.3								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	2.43	0.73			6.0	4.4			4.4	
		ექსკავატორი 0,25 კბმ GSB	მ/სთ	11.50	3.45			8.58	29.6	16.66	57.477	87.1	
2	1-961 კ=1,2	III-ჯგ. გრუნტის დამუშავება ფუნდამენტის ქვაბულის საბოლოო პროფილის მისაცემად	კბმ		4.0								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	2.47	9.9			6.0	59.3			59.3	
3	23-1-3 4,1,253	ქვესაგები ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით საშ.სისქით 12სმ.	კბმ		6.0								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	1.78	10.7			6.00	64.1			64.1	
		ღორღი ფრაქციული 0-40. ზიღვა 8კმ	კბმ	1.10	6.6	18.1	119.5			5.82	38.4	157.9	
4	6-92	საყრდენი კედლის მოწყობა მონოლითური არმირებული ბეტონით B25(350) თანდართული ნახაზების მიხედვით.	კბმ		23.40								
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	8.44	197.5			6.0	1185.0			1185.0	
5	ადგ.ფას 1,1,16 1,1,17 1,6,32	ბეტონი B25(350) ზიღვა 8კმ.	კბმ	1.02	23.9	125.0	2983.5			10.9	261.5	3245.0	
		არმატურა A III-კლ დ=8მმ.	გ.მ.	პროექტით	750.0	1.10	825.0					825.0	
		არმატურა დ=10მმ.	გ.მ.	პროექტით	350.0	1.50	525.0					525.0	
		ლითონის ფურცელი სისქით 10მმ.	კვმ	პროექტით	1.1	159.30	175.2					175.2	
		გლინულა დ=6მმ.	გ.მ.	პროექტით	170.0	0.60	102.9					102.9	
		სხვა მასალები	ლ		10.9	254.4	4.00	1017.4					1017.4
		მანქანები	ლ		1.10	25.7					4.0	103.0	103.0
1,1,20	არმატურა დ=16მმ.	გ.მ.	პროექტით	20.0	2.67	53.4					53.4		

6	15-54 15-168-7	საყრდენი კედლის დამუშავება ნაშხეფი ქვიშა-ცემენტის ხსნარებით და შეღებვა	100კვმ		0.4							
		შრომითი დანახარჯები	კ/სთ	90.8	36.3			7.8	283.3		283.3	
	4,1,368	ცემენტის ხსნარში-200 ზიღვა 8კმ. სხვა მანქანები	კბმ	1.00	0.4	98.0	39.2			9.12	3.6	42.8
			ლ	2.00	0.8					4.0	3.2	3.2
	4,2,44	ემულსიური საღებავი გარე სამუშაოებისათვის	კგ	63.0	25.2	8.0	201.6					201.6
		სხვა მასალები	ლ	1.9	0.8	4.0	3.0					3.0
		ჯამი	ლ				6045.8		1625.6		467.2	8138.5

		სულ ჯამი თავი1	ლ				6045.8		1625.6		467.2	8138.5
7	13,347	სატვირთო ავტომანქანის მომსახურეობა	მ/სთ		2.0			8.14	16.3	43.62	87.2	103.5
		ჯამი	ლ				6045.8		1641.9		554.4	8242.0
		ზედნადები ხარჯები	%	8								659.4
		ჯამი	ლ									8901.4
		გეგმიური დაგროვება	%	6								534.1
		ჯამი	ლ									9435.5
		საპენსიო დარიცხვა	%	2								32.8
		ჯამი	ლ									9468.4

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**პარკის შიდა ტერიტორიაზე საბაღე ტიპის გარე განათების მოწყობის სამუშაოების
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N 6**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება შეადგენს : 3460,2 ლარი

საფუძველი	სამუშაოს და დანახარჯების დასახელება	განზ.	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		ტარნსპორტი		სულ ღირებ.	
			ერთ.	საპრ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-961	თავი 1. სამშენებლო სამუშაოები საკაბელო თხრილების მოწყობა ხელით III-ჯგ გრუნტში ხელით ზომებით 260X0,3X0,5მ. შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		12.0 24.72				6.0 148.3			148.3
2	1-965 კ=1,2	ქვაბულის მოწყობა სკვერის განათების ანძების ჩასაბეტონებლად ხელით 10ც, h=0,6მ. d=0,4 მ. შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		0.8 3.7				6.0 22.4			22.4
3	22-8-2 8,14,358	კაბელის გასატარებელი გოფირებული დ=40მმ. მილის მოწყობა შრომითი დანახარჯები	100გ.მ. კ/სთ		1.0 10.50					6.0 63.0		63.0
		მილი დ=32მმ. გოფირებული მანქანები	გ.მ. ღ	105.00 5.40	105.0 5.4	0.88	92.4				4.0 21.6	92.4 21.6
		კაბელის დაფარვა სასიგნალო ლენტით შრომითი დანახარჯები სასიგნალო ლენტი	100გ.მ. კ/სთ გ.მ.		1.0 1.0 100.00	1.0 1.0 100.0			6.00 6.0 30.0			
5	1-81-3	გრუნტის უკუჩაყრა ხელით და მოსწორება შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		12.00 14.5				6.0 87.1			87.1
6	6-13	სკვერის განათების ანძების დაბეტონება შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		0.8 4.1				6.0 24.5			24.5
		ბეტონი B25(300)	კბმ		1.8	125.0	225.0			9.58	17.2	242.2
		სხვა მასალები	ღ	4.9	3.9	4.0	15.7					15.7
		მანქანები	ღ	0.34	0.3					4.0	1.1	1.1

	2,1,28	მილი ფოლადის დ=60მმ. სისქით 305 მმ.	გ.მ.		30.0	18.0	540.0					540.0	
		ჯამი	ლ				903.1		351.3		39.9	1294.4	
		ტრანსპორტირების ხარჯები მასალის ღირებულებიდან	%	3							27.1	27.1	
		ჯამი	ლ				903.1		351.3		67.0	1321.5	
		ზედნაღები ხარჯები	%	8								105.7	
		ჯამი	ლ									1427.2	
		გეგმიური დაგროვება	%	6								85.6	
		სულ ჯამი თავი 1.	ლ									1512.8	
7	8-409-1	თავი 2. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები სპილენძის კაბელის მოწყობა გოფირებული მილებში გატარებით შრომითი დანახარჯები	100გ.მ.		1.0								
			კ/სთ	4.0	4.0			6.0	24.0			24.0	
		სპილენძის კაბელი NYM2X2,5მმ	გ,მ,		110.0	2.2	242.0						242.0
		სპილენძის კაბელი NYM2X1,5მმ სხვა მასალები	გ,მ, ლ		30.0 0.1	1.5 0.1	45.0 0.4						45.0 0.4
8	8-370-3	სკვერის გარე განათების დეკორატიული ლამპიონების მონტაჟი ყვითელი ნათების შრომითი დანახარჯები	ბ		12.0								
			კ/სთ	1.0	12.0			6.0	72.0			72.0	
	8.14.194	ლამპიონი 30ვტ. ეკონათურით სხვა მასალები მანქანები	ც პროექტით		12.0	30.0	360.0					360.0	
			ლ	0.05	0.6	4.0	2.4					2.4	
			ლ	1.16	13.9				4.0	55.7		55.7	
9	8-414-1	ლითონის ჰერმეტიკული გამანაწილებელი კოლოფების მოწყობა შრომითი დანახარჯები	ბ კ/სთ		11.0 1.35					6.0	89.1	89.1	
	8,14,346	ლითონის კოლოფი ჰერმეტიკული სხვა მასალები	ც		1.00	11.0	7.8	85.8				85.8	
			ლ		0.29	3.2	4.0	12.8				12.8	

10	21-27-4	ელ. გამანაწილებელი ძალოვანი მართვის კარადის მონტაჟი შრომითი დანახარჯები	ც		1.00								
	8,14,302	რკინის კარადა ავტომატ. ამომრთველი 2 პოლუსა 25 ამპ სიფ.ჩამჭერი სიფ.კაბელი 2X10	კ/სთ	7.1	7.1			6.0	42.3				42.3
	8,14,54		ც	პროექტ.	1.0	60.0	60.0						60.0
			ც	პროექტ.	1.00	22.0	22.0						
	ც		პროექტ.	2.0	7.0	14.0							14.0
			გ.მ.	პროექტ.	40.0	1.3	52.0						52.0
11	8-471-1	დამიწებული ვერტიკალური ელექტროდის მოწყობა შრომითი დანახარჯები	ც		11.0								
	8,14,438	დამიწების მოთუთიებული კუთხოვანა 50x50x5მ სიგრძე 1,5მ. სხვა მასალები	კ/სთ	0.90	9.9			6.0	59.4				59.4
			ც	პროექტი	11.0	25.4	279.4						279.4
			ღ	0.14	1.5	4.0	6.2						6.2
12	8-472-8	ჰორიზონტალური დამიწების კონტურების მოწყობა 11x1,3მ შრომითი დანახარჯები	გ.მ.		14.3								
	8,14,434	მოთუთიებული გამტარი დ=8მმ. სხვა მასალები მანქანები	კ/სთ	0.26	3.7			6.0	22.3				22.3
			გ.მ.		14.3	2.0	27.9						27.9
			ღ	0.353	5.0	4.0	20.2						20.2
			ღ	0.016	0.2					4.0	0.9	0.9	
		ჯამი	ღ				1230.0		309.1		56.6	1595.7	
	13,347	სატვირთო ავტომანქანის მომსახურება	%	3.0							36.1	36.1	
		ჯამი	ღ				1230.0		309.1		92.7	1631.8	
		ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან	%	75					231.8			231.8	
		ჯამი	ღ				1230.0		540.9		92.7	1863.6	
		გეგმიური დაგროვება (მასალის გარეშე)	%	6					43.3		7.4	50.7	
		ჯამი	ღ				1230.0		584.2		100.1	1914.3	
		სულ ჯამი თავი 1+2	ღ						1653.8			3427.1	
		საპენსიო დარიცხვა	%	2					33.1			33.1	
		ჯამი	ღ									3460.2	

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**პარკის ტერიტორიაზე საჩრდილობელის მოწყობის სამუშაოების
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N 7**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება : 8156,60 ლარი

საფუძველი	სამუშაოს და დანახარჯების დასახელება	განზ.	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		ტარნსპორტი		სულ ღირებ.	
			ერთ.	საპრ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-116-6	ტერიტორიის მოწყობა დაპროფილება ხელით III-ჯგ. გრუნტში შრომითი დანახარჯები	100კვმ კ/სთ		0.6 7.20							43.20
2	8-3-2 ადგ.ფასი	საფუძველის ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით 0-40მმ. საშ. სისქით 10სმ. შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		5.0 4.5							26.70
		ღორღი ფრაქციული 0-40მმ. ზიდვა 8კმ. მანქანები	კბმ ღ		1.1 0.37	5.5 1.9	16.0	88.0			6.38 4.0	35.1 7.4
3	1-961	ქვაბულის მოწყობა ხელით III-ჯგ. გრუნტში წერტილოვანი ფუნდამენტის მოსაწყობად შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		1.5 3.1							18.54
4	6-1-2	წერტილოვანი ფუნდამენტის მოწყობა 10 ადგილზე საჩრდილობელის სვეტების დასამონტაჟებლად შრომითი დანახარჯები	კბმ კ/სთ		1.50 6.75							40.50
		ბეტონი B20(250)	კბმ	1.02	1.5	125.0	191.3			9.58	14.7	205.91
		სხვა მასალები	ღ	6.71	10.1	4.00	40.3					40.26
		მანქანები	ღ	0.82	1.2					4.0	4.9	4.92

5	6-9-7	ბეტონში ჩასატანებელი დეტალის მოწყობა	ტ		0.1								
	1.6.33	შრომითი დანახარჯები არმატურა დ=14მმ ლითონის ფურცელი სისქით 12მმ. სხვა მასალები მანქანები	კ/სთ	210.00	14.7			6.00	88.2				88.20
			გ.მ.	პროექტით	5.0	3.0	15.0					15.00	
			კვმ	პროექტით	0.4	310.0	124.0					124.00	
			ღ	პროექტით	2.0	4.0	8.0					8.00	
		ღ	პროექტით	1.4					4.00	6	5.60		
7	9-13 მისადაგ	საჩრდილობელის (ფანჩატურის) კარკასის და სახურავის კონსტრუქციის მოწყობა ლითონის სორტამენტული მასალით სპეციფიკაციის მიხედვით	ტნ		1.4								
	2.2.89 2.2.55 2.2.45 2.2.66 2.2.25	შრომითი დანახარჯები ოთკუთხა მილი 80*80*4 მმ ოთკუთხა მილი 60*40*3 მმ ოთკუთხა მილი 60*30*3 მმ ოთკუთხა მილი 50*50*3 მმ ოთკუთხა მილი 50*20*2 მმ სხვა მასალები მანქანები	კ/სთ	84.5	118.3			7.8	922.7				922.74
			გმ	პროექტით	22.0	35.0	770.0			9.6	210.8	980.76	
			გმ	პროექტით	20.0	16.0	320.0					320.00	
			გმ	პროექტით	76.0	15.0	1140.0					1140.00	
			გმ	პროექტით	1.6	16.0	25.6					25.60	
			გმ	პროექტით	58.0	8.0	464.0					464.00	
			ღ		26.9	37.7	4.0	150.6				150.64	
ღ		49.80	69.7				4.0	278.9	278.88				
8	საბაზრო	საჩრდილობელი კონსტრუქციის გადახურვა ფერადი მეტალოკრამიტით	კვმ		25.0								
	1.5.23 1.9.24 1.5.22	შრომითი დანახარჯები მეტალოკრამიტი ფერადი 0.5 მმ სჭვალა თვითმჭრელი კუხი მეტალოკრამიტის	კ/სთ	1.20	30.0			7.80	234.0				234.00
			კვმ	1.60	40.0	28.0	1120.0					1120.00	
			ცალი	6.00	150.0	0.2	24.0					24.00	
			გმ	პროექტით	16.0	16.0	256.0					256.00	
9	15-164-8	საჩრდილობელის ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერადი დაფარვით	100კვმ		0.6								
	4,2,34 4,1,14	შრომითი დანახარჯები საღებავი ზეთოვანი ანტიკოროზიული ოლიფა	კ/სთ	38.80	23.3			7.8	181.6				181.58
			კვ	30.50	18.3	4.6	84.2					84.18	
			კვ	2.70	1.6	4.4	7.1					7.13	

სხვა მასალები მანქანები			ლ	0.20	0.1	4.0	0.5					0.48
			ლ	0.30	0.2					4.0	0.7	0.72
10	13,347	სატვირთო ავტომანქანის მომსახურეობა	მ/სთ		3.0			8.14	24.4	43.62	130.9	155.28
		ჯამი	ლ				4828.54		1579.88		688.89	7097.31
		ზედნაღები ხარჯები	%	8								567.78
		ჯამი	ლ									7665.09
		ბეგმიური დაგროვება	%	6								459.91
		ჯამი	ლ									8125.00
		საპენსიო დარიცხვა	%	2								31.60
		ჯამი	ლ									8156.60

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**ატრაქციონებისა და ქვიშის მოედნების მოწყობის სამუშაოების
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N8**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებ. 6910,18 ლარი

N	შიფრი	სამუშაოების ჩამონათვალი	განზომილება	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექან.		ჯამი
				ნორმით	ფაქტ.	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12.0	13
1	27-11-1	ატრაქციონის მოედნის საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით 0.40მმ სისქით 10სმ	100კვმ		0.600							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	3.3	3.00			6.00	18.0			18.00
	13.115	ექსკევატორი მოშანდაკების	მ/სთ	0.3	0.27			17.57	4.7	28.99	7.8	12.57
	13.191	სატკეპნი 10ტნ გლუვი	მ/სთ	2.48	2.23			9.02	20.1	18.70	41.7	61.82
		ღორღი ფრაქციული 0.40მმ ზიდება 4კმ	კმ	12.4	7.40	18.00	133.2			2.85	21.1	154.29
2	11--8	ატრაქციონის მოედანზე რკინაბეტონის ფენილის მოწყობა სისქით 8სმ	100კვმ		0.60							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	34.9	20.90			7.80	163.0			163.02
	1.9.65	ბადე შენადული 20X20სმ	კმ	100	60.00	8.50	510.0					510.00
	ადგ.ფასი	ბეტონი B22.5 (300) ზიდება 4კმ	კმ	8.2	4.90	114.00	558.6			7.18	35.2	593.78
		სხვა მასალები	ლარი		6.36	4.00	25.4					25.44
		მანქანები	ლარი		4.48					4.00	17.9	17.92
3	11-28	ატრაქციონის მოედანზე კაუჩუკის საფარის მოწყობა სისქით 20მმ	100კვმ		0.60							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	75.5	68.00			7.80	530.4			530.40
		კაუჩუკის დეკორატიული საფარი სისქით 2სმ	კვმ	102	61.00	45.00	2745.0					2745.00
	საბაზრო	საფითხი პოლიმელური	კგ	20	12.00	9.50	114.0					114.00
	4.2.70	წებო ორკომპონენტური	კგ	50	30.00	9.00	270.0					270.00
4	8-3-1	ქვიშის მოედნის მოწყობა	კვმ		4.00							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	0.8	3.20			6.00	19.2			19.20
		ქვიშა ყვითელი ზიდება 60კმ	კმ	1	4.00	40.00	160.0					160.00
5	6-30	სკვერის შესასვლელში ორსაფეხურიანი კიბის და პანდუსის მოწყობა მონოლითური ბეტონით	კმ		2.50							
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	4.35	10.87			7.80	84.8			84.79

	ადგ.ფასი	ბეტონი B22.5 (300) ზიღვა 4კმ	კმ	1.02	2.55	114.00	290.7			7.18	18.3	309.01
		სხვა მასალები	ლარი	5.87	14.70	4.00	58.8					58.80
		მანქანები	ლარი	1.2	3.00					4.00	12.0	12.00
6	13-287	ტრანსპორტის მომსახურება	მ/სთ		5.00			8.43	42.2	23.71	118.6	160.70
		ჯამი					4865.7		882.4		272.6	6020.73
		ზედნადები ხარჯები	8%									481.66
		ჯამი										6502.39
		გეგმიური დაგროვება	6%									390.14
		ჯამი										6892.54
		საპენსიო დანაზოგი ხელფასიდან	2%									17.65
		ჯამი										6910.18

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**პარკისთვის საჭირო ძვირად ღირებული ინვენტარის შეძენა და მონტაჟი
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N 9**

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება შეადგენს : 7910,40 ლარი

1	საფუძველი	სამუშაოს და დანახარჯების დასახელება	განზ.	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		ტარნსპორტი		სულ ღირებ.
				ერთ.	საპრ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	ერთ.	სულ.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	საბაზრო	სანაგვე ურნების შეძენა და მონტაჟი (ნიმუშის მიხედვით)	ც		6	100	600	2	12			612.00
2	საბაზრო	მხატვრული კონსტრუქციის ძელსკამების შეძენა	ც		6	500	3000	10	60			3060.00
3	საბაზრო	ფანჩატურში მოსაწყობი მაგილის შეძენა და მონტაჟი	ც		1	300	300	10	10			310.00
4	საბაზრო	ფანჩატურში მოსაწყობი დეკორატიული ძელსკამების შეძენა და მონტაჟი	ც		4	100	400	5	20			420.00
5	საბაზრო	საბავშვო ატრაქციონების შეძენა და მონტაჟი	ც		2	1500	3000	50	100			3100.00
		ჯამი	ლ				7300.0		202.0			7502.00
		სატვირთო ავტომანქანის მომსახურება	მ/სთ	%	3.0						219.0	219.00
		ჯამი	ლ				7300.0		202.0		219.0	7721.00
		ზედნაღები ხარჯები ხელფასიდან	%	68					137.4			137.40
		ჯამი	ლ				7300.0		339.4		219.0	7858.40
		გეგმიური დაგროვება	%	8					27.2		17.5	44.67
		ჯამი	ლ				7300.0		366.6		236.5	7903.07
		საკენსიო დარიცხვა	%	2					7.3			7.33
		ჯამი	ლ									7910.40

შეადგინა:

თ. ტრაპაიძე

**დაბა ჩოხატაურში ბენდელიანის ქუჩაზე სკვერის მოწყობის სამუშაოების
შენაკრები ხარჯთაღრიცხვა**

ხარჯთაღრიცხვის ნომერი	ლოკალური ხარჯთაღრიცხვის დასახელება	ღირებ. ლარი	შენიშვნა
N1	სკვერის ტერიტორიის მომზადების და დაპროფილების სამუშაოები	2700.21	
N2	სასმელი წყლის წერტილის მოწყობის სამუშაოები	730.75	
N3	ბორღიურების და სასეირნო ბილიკების მოწყობის სამუშაოები	10048.18	
N4	მოაჯირის ფოლადის ინდივიდუალური კონსტრუქციის მოწყობის სამუშაოები	11953.91	
N5	სკვერის შემოფარგვლის მოწყობის სამუშაოები	9468.4	
N6	სკვერის შიდა ტერიტორიაზე საბაღე ტიპის გარე განათების მოწყობის სამუშაოები	3460.2	
N7	სკვერის ტერიტორიაძე საჩრდილობლის(ფანჩატურის) მოწყობის სამუშაოები	8156.6	
N8	ატრაქციონების და ქვიშის მოედნების მოწყობის სამუშაოები	6910.18	

N9	პარკისთვის საჭირო ძვირად ღირებული ინვენტარის შეძენა და მონტაჟი	7910.4	
	ჯამი	61338.83	
	გაუთვალისწინებული ხარჯები 3%	1840.16	
	ჯამი	63178.99	
	დ.დ.გ. 18%	11372.22	
	ჯამი	74551.21	

შეადგინა :

თ. ტრაპაიძე