

ბათუმის თოჯინებისა და მოზარდ მაყურებელთა სახელმწიფო თეატრის სარეაბილიტაციო და სარეკონსტრუქციო სამუშაოები

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვები №1 სადემონტაჟო სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება	0.00	ლარი
სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი	0.00	ლარი
ნორმატიული შრომატეგიადობა	0.00	კ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,
შედგენილია მიმდინარე ფასებში

10	46-32-1	დაზიანებული მეტალოპლასმასის გიტრაჟის დემონტაჟი	100 გ ²	0.1800		
		შრომის დანახარჯი 0.18X170X1	გ/სთ	30.60		
		სხვა მანქანები 0.18X9.84X1	ლარი	1.77		
11	46-32-3	მეტალოპლასტმასის გარის ბლოკის დემონტაჟი 2ც	100 გ ²	0.0506		
		შრომის დანახარჯი 0.0506X88.7X1	გ/სთ	4.49		
		სხვა მანქანები 0.0506X9.84X1	ლარი	0.50		
დ. იატაკის დემონტაჟი						
12	46-30-3	ლამინირებული პარტეტის იატაკის დემონტაჟი მისი შემდგომი მონტაჟის მიზნით	100 გ ²	4.150		
		შრომის დანახარჯი 4.15X47.2	გ/სთ	195.88		
13	46-30-2	მაყურებელთა დარბაზში ხის იატაკის (полубний) დემონტაჟი მისი შემდგომი მონტაჟის მიზნით	100 გ ²	1.320		
		შრომის დანახარჯი 1.32X28.9X1	გ/სთ	38.15		
		სხვა მანქანები 1.32X6.28X1	ლარი	8.29		
14	46-30-2	ლია სცენაზე დაზიანებული ხის იატაკის დემონტაჟი	100 გ ²	0.040		
		შრომის დანახარჯი 0.04X28.9X1	გ/სთ	1.16		
		სხვა მანქანები 0.04X6.28X1	ლარი	0.25		
15	46-31-2 $\delta=1,15$	ლია სცენის წინ, შიდა ეზოში გრანიტის ფილების დემონტაჟი	100 გ ²	0.0360		
		შრომის დანახარჯი 0.036X32.3X1.15	გ/სთ	1.34		
		სხვა მანქანები 0.036X2.15X1.15	ლარი	0.09		
ე. სავარძლების დემონტაჟი						
16	სახელშ	მაყურებელთა დარბაზში სავარძლების დემონტაჟი მათი შემდგომი მონტაჟის მიზნით	ც	153		
ვ. ტრაპის დემონტაჟი						
17	17-1-9	ლია სცენის წინ, შიდა ეზოში ტრაპის დემონტაჟი	კომპლ.	1.00		
		შრომის დანახარჯი 1X0.46	გ/სთ	0.46		
		სხვა მანქანები 1X0.02	ლარი	0.02		
18	თ 13	სამშენებლო ნაგვის გატანა 10 კმ-ზე	ტ	1.85		
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები	%	8		
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება	%	5		
		ჯამი				

ბათუმის თოჯინებისა და მოზარდ მაყურებელთა სახელმწიფო თეატრის სარეაბილიტაციო და სარეკონსტრუქციო სამუშაოები

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №2

სამონტაჟო სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება	0.00	ლარი
სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი	0.00	ლარი
ნორმატიული შრომატევადობა	0.00	გ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,
შედგენილია მიმდინარე ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. ღირებ.	მთლიანი ღირება
1	2	3	4	5	6	7
თავი ა. სახურავის მოწყობა						
1	12-9-1	სახურავზე ხმაურდამცავი იზოლაციის მოწყობა	100 გ ²	8.394		
		შრომის დანახარჯი 8.39X42.5	გ/სთ	356.58		
		ხმაურდამცავი იზოლაცია 8.39X100	გ2	839.00		
2	12-6-1	ვერცხლისფერი პროფილირებული ფენილით (პროფნასტილი) ბურულის მოწყობა	100 გ ²	7.1500		
		შრომის დანახარჯი 7.15X43.9	გ/სთ	313.89		
		მანქანები 7.15X3.5	ლარი	25.03		
2	1,3	ვერცხლისფერი პროფილირებული ფენილი. 7.15X135	გ2	965.25		
		კეთი (პროექტის მიხედვით)	გრძ/მ	44.00		
	1,6-48	ნაჭედი სახურავის 7.15X15	გგ	107.25		
2	1,10-25	სჭვალი მეტალოკრამიტის (თვითმჭერი) 7.15X600	ცალი	4290.00		
		სხვა მასალები 7.15X8.16	ლარი	58.34		
3	12-7-2	ვერცხლისფერი თუნუქის ფარფლებიანი სახურავის მოწყობა	100 გ ²	1.244		
		შრომის დანახარჯი 1.24X50.49	გ/სთ	62.61		
		მანქანები 1.24X4.03	ლარი	5.00		
3	საბაზო	თუნუქის ვერცხლისფერი ფარფლები 1.24X135	გ2	167.40		
		ნაჭედი სახურავის 1.24X15	გგ	18.60		
		სჭვალი 1.24X800	ცალი	992.00		
3		სხვა მასალები 1.24X8.16	ლარი	10.12		
	12-8-4	წყალსაწრეტი ღარის მოწყობა	100 გრძ/მ	0.420		
		შრომის დანახარჯი 0.42X28.6	გ/სთ	12.01		

4	საბ	წყალსაწრები დარი (ფერადი თუნექის) 0.42X101	გრძ/მ	42.00		
	საბ	სამაგრი დეტალები პროექტის მიხედვით	ცალი	48.30		
		მანქანები 0.42X0.41	ლარი	0.17		
5	12-8-1	ინდაოს, ლაგგარდანების, გვერდულებისა და პარაპეტის ქუდის შემოსვა ვერცხლისფერი თუნექით	100ს2	3.60		
		შრომის დანახარჯი 3.6X7.9X1	კ/სთ	28.44		
		ვერცხლისფერი თუნექის ფურცელი 3.6X135X1	მ2	486.00		
6	1,6-49	სამონტაჟო დეტალები 3.6X11.2X1	კბ	40.32		
		სხვა მანქანები 3.6X0.06X1	ლარი	0.22		
		სხვა მასალები 3.6X0.37	ლარი	1.33		
თავი ბ. შენობის I სართულზე კარის დიობის მოწყობა						
7	46-23-5	ბეტონის წვრილი ბლოკის კედლის დემონტაჟი მასში კარის ბლოკისთვის ღიობის მოსაწყობად	მ ³	0.42		
		შრომის დანახარჯი 0.42X4.8	კ/სთ	2.02		
		სხვა მანქანები 0.42X1.1X1	ლარი	0.46		
8	6-15-11	მონოლითური რ/ბ ზღუდარის მოწყობა	100 მ3	0.00052		
		შრომის დანახარჯი 0.0005X1350X1	კ/სთ	0.68		
	თ4,1-276	ბეტონი B-18,5 0.0005X101.5	მ3	0.05		
	თ1,1-10	არმატურა ა-I დ-6	ტ	0.0014		
		არმატურა ა-III დ-12	ტ	0.00463		
	თ5,1-10	სის მასალა 0.0005X3.08	მ3	0.0015		
	თ5,1-129	საყალიბე ფარი 0.0005X246	მ2	0.12		
	თ1,10-16	ელექტროდი 0.0005X0.23	ტ	0.0001		
		სხვა მანქანები 0.0005X112X1	ლარი	0.06		
9		სხვა მასალები 0.0005X95	ლარი	0.05		
	9-5-1	ბეტალოპლასმასის კარის ბლოკის მოწყობა	100 მ ²	0.0189		
		შრომის დანახარჯი 0.0189X111	კ/სთ	2.10		
	საბაზრ.	ბეტალოპლასმასის კარი 0.0189X100	მ2	1.89		
		სხვა მანქანები 0.0189X51.6	ლარი	0.98		
10		სხვა მასალები 0.0189X5.4	ლარი	0.10		
	6-1-22	ბეტონის ორი საფეხურის მოწყობა	100 მ3	0.00120		
		შრომის დანახარჯი 0.0012X378X1	კ/სთ	0.45		
	თ4,1-276	ბეტონი B-18,5 0.0012X101.5	მ3	0.12		
	თ5,1-10	ძელაკი 0.0012X1.14	მ3	0.0014		
	თ5,1-129	საყალიბე ფარი 25 მმ სისქის 0.0012X70.3	მ2	0.08		
		სხვა მანქანები 0.0012X92X1	ლარი	0.11		
11		სხვა მასალები 0.0012X60	ლარი	0.07		

	11-27-6	არსებული ლამინირებული პარკეტის იატაკის მოწყობა	100 გ ²	3.79		
16		შრომის დანახარჯი 3.79X99.4X1	კ/სთ	376.73		
		სხვა მანქანები 3.79X2.51X1	ლარი	9.51		
		სხვა მასალები 3.79X18.2	ლარი	68.98		
		11-27-6 პარკეტის იატაკის მოწყობა	100 გ ²	0.3600		
17		შრომის დანახარჯი 0.36X99.4X1	კ/სთ	35.78		
	საბაზრ.	პარკეტი 0.36X102	გ2	36.72		
	4,2-106	წებო პარკეტის 0.36X0.05	გ	0.02		
		პარკეტის პლინტუსი	გ	444.50		
		სხვა მანქანები 0.36X3.4X1	ლარი	1.22		
		სხვა მასალები 0.36X18.2	ლარი	6.55		
18	11-27-2	ხის იატაკის (полубний) მოწყობა არსებული მასალით	100 გ ²	1.3200		
		შრომის დანახარჯი 1.32X85.1X1	კ/სთ	112.33		
		მანქანები 1.32X4.83X1	ლარი	6.38		
19	11-27-2	ლია სცენაზე ხის იატაკის მოწყობა	100 გ ²	0.040		
		შრომის დანახარჯი 0.04X85.1X1	კ/სთ	3.40		
		ფიცარი იატაკის მშრალი შიპებით 40 მმ 0.04X100X1	გ2	4.00		
		ლურსმანი 0.04X23.3X1	კბ	0.93		
		პლინტუსი 0.04X107X1	გ	4.28		
		მანქანები 0.04X4.83X1	ლარი	0.19		
20	15-160-3	ხის იატაკის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით	100 გ ²	0.405		
		შრომის დანახარჯი 0.405X74.1	კ/სთ	30.01		
	4,2-19	საღებავი ზეთოვანი 0.405X24.6	კბ	9.96		
		სხვა მანქანები 0.405X0.1	ლარი	0.04		
		სხვა მასალები 0.405X1.8	ლარი	0.73		
21	11-20-3	ლია სცენის წინ, შიდა ეზოსა და კორიდორში გამავალ კარის ზღურბლზე (შემაღლების მიზნით) კერამოგრანიტის ფილების დაგება	100 გ ²	0.0380		
		შრომის დანახარჯი 0.038X108X1	კ/სთ	4.10		
	4,1-265	კერამოგრანიტის ფილა 0.038X102	გ2	3.88		
	4,1-321	ქვაშა-ცემენტის ხსნარი 0.038X2.23	გ3	0.08		
		სხვა მანქანები 0.038X4.52X1	ლარი	0.17		
		სხვა მასალები 0.038X4.66	ლარი	0.18		
თავი ე. კარ-ფანჯრების მოწყობა						
22	9-5-1	მეტალოპლასმასის კარის მოწყობა 5ც (ხის იმიტაციით)	100 გ ²	0.1122		
		შრომის დანახარჯი 0.1122X111	კ/სთ	12.45		
		მეტალოპლასმასის კარი 0.1122X100	გ2	11.22		
		სხვა მანქანები 0.1122X51.6	ლარი	5.79		
		სხვა მასალები 0.1122X5.4	ლარი	0.61		

23	სახელშ.	მთავარ კარებზე საკეტების გამოცვლა	ცალი	2.00		
24	სახელშ.	მ.დ.ფ კარებზე საკეტების გამოცვლა	ცალი	13.00		
25	სახელშ.	მეტალოპლასმასის 73 ფანჯარის ბლოკის შეკეთება	ცალი	7.00		
26	10-19-3	ფანჯრებზე მეტალოპლასმასის რაფის მოწყობა	100 გ ²	0.0710		
		შრომის დანახარჯი 0.071X40.9X1	კ/სთ	2.90		
		ფანჯრის რაფა 0.071X50.7	გ	3.60		
		საპოხი მასალები 0.071X4	კბ	0.28		
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 0.071X0.23	კვ	0.02		
		სხვა მასალები 0.071X3.3	ლარი	0.23		
		სხვა მანქანები 0.071X1.82X1	ლარი	0.13		
27	9-14-5	შენობის გვერდითა ფასადის, მეტალოპლასმასის ვიტრაჟისა და მე-2 სართულზე ტექნიკური განყოფილებების ოთახებიდან სცენისაკენ მიმართული ფანჯრიანი ვიტრაჟების მოწყობა	100 გ ²	0.3420		
		შრომის დანახარჯი 0.342X272X1	კ/სთ	93.02		
		მეტალოპლასმასის ვიტრაჟი 0.342X100	გ ²	34.20		
		ავტოსატვირთველი 3ტ. 0.342X2.4X1	მ6/სთ	0.82		
		ჯალამბარი ელექტრორევერსიული 3ტ 0.342X62.8X1	მ6/სთ	21.48		
28	34-60-1	შენობის გვერდითა, უკანა და შიდა ფასადზე ქაფპლასტის ფილების მოწყობა სისქით 2 სმ	100 გ ²	6.687		
		შრომის დანახარჯი 6.687X35.5	კ/სთ	237.39		
		ქაფპლასტი 6.687X100	გ ²	668.70		
		წებო პოლიმერული ფასადის ქაფპლასტის მოსაწყობად 6.687X500	კბ	3343.50		
		საყრდენი პროფილი	გრძ/გ	58.10		
	1,7-13	დიუბელი პლასტმასის ბუდით 6.687X500	ც	3343.5		
		კუთხის პროფილი	გრძ/გ	262.2		
		სხვა მანქანები 6.687X0.39	ლარი	2.61		
29	34-60-5	ქაფპლასტზე მინაქსოვილის (ბოჭკოვანი) მოწყობა	100 გ ²	6.6870		
		შრომის დანახარჯი 6.687X30.8	კ/სთ	205.96		
		წებო მინაქსოვილის მოსაწყობად 6.687X500	კბ	3343.50		
	4,3-51	მინაქსოვილი ბოჭკოვანი 6.687X105	გ ²	702.14		
		სხვა მანქანები 6.687X0.06	ლარი	0.40		
	15-53-2	ფასადზე დეკორატიული ბათქაშის მოწყობა	100 გ ²	6.6870		
		შრომის დანახარჯი 6.687X244	კ/სთ	1631.63		

	ფასადის საგრუნტი 6.687X20	კბ	133.740		
30	დეკორატიული პოლიმერული ბათქაში (ფერადი) 6.687X350	კბ	2340.450		
	სხვა მანქანები 6.687X4.5	ლარი	30.09		
	სხვა მასალები 6.687X3	ლარი	20.06		
31	15-52-16 მთავარ და გვერდითა ფასადზე მხატვრული ორნამენტების მოწყობა	100 მ ²	0.0600		
	შრომის დანახარჯი 0.06X889X1.15	კ/სთ	61.34		
	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 0.06X11.6X1	მ3	0.70		
	სხვა მანქანები 0.06X20	ლარი	1.20		
	სხვა მასალები 0.06X0.1	ლარი	0.01		
32	15-768-7 მთავარ და გვერდითა ფასადების შეღებვა მაღალხარისხოვანი ემულსიის საღებავით	100 მ ²	2.5630		
	შრომის დანახარჯი 2.563X65.8	კ/სთ	168.65		
	ემულსიის ხადებავი 2.563X63	კბ	161.47		
	საფითხენი 2.563X79	კბ	202.48		
	სხვა მანქანები 2.563X1	ლარი	2.56		
	სხვა მასალები 2.563X1.6	ლარი	4.10		
33	15-52-16 სცენის სარკეზე ქაფპლასტის ფილების მოწყობა	100 მ ²	0.0444		
	შრომის დანახარჯი 0.0444X889X1.15	კ/სთ	45.39		
	საბაზო ქაფპლასტი 0.0444X100	მ ²	4.44		
	წებო პოლიმერული ქაფპლასტის მოსაწყობად 0.0444X500	კბ	22.20		
	სხვა მანქანები 0.0444X20	ლარი	0.89		
	სხვა მასალები 0.0444X0.1	ლარი	0.0044		
34	9-7-1 მთავარ და ლია სცენის წინა და გვერდითა პედლებზე განათების ფარების დასაკიდი ლითონის კოჭების, ასევე ლია სცენის კონსოლური გადახურვისა და მოსახსნელი სცენის ლითონის კონსტრუქციების მონტაჟი	ტ	0.6023		
	შრომის დანახარჯი 0.6023X22.6X1	კ/სთ	13.61		
	ლითონის კონსტრუქცია	ტ	0.6023		
	სამონტაჟო დეტალები	კბ	0.60		
	ელექტროდი 0.6023X2.4	კბ	1.45		
	ჭანჭიკი 0.6023X13.4	კბ	8.07		
	სხვა მანქანები 0.6023X1.33X1.1	ლარი	0.88		
	სხვა მასალები 0.6023X2.78	ლარი	1.67		
35	46-19-2 პედლების გახვრეტა ლითონის კონსტრუქციების სამონტაჟოდ	100 ც	0.45		
	შრომის დანახარჯი 0.45X35.43X1	კ/სთ	15.944		
	სხვა მანქანა 0.45X17.4X1	ლარი	7.830		

	15-164-7	ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა	100 გ ²	0.258		
36		შრომის დანახარჯი 0.258X38.8X1	გ/სთ	10.01		
	4,2-18	ზეთოვანი საღებავი 0.258X25.1	გბ	6.48		
	4,2-14	ოლიფა 0.258X2.7	გბ	0.70		
		სხვა მანქანები 0.258X0.03X1	ლარი	0.01		
		სხვა მასალები 0.258X4.66	ლარი	1.20		
37	12-7-2	დია სცენის კონსოლური გადახურვის ბურულის მოწყობა კარბოლუქსით	100 გ ²	0.1447		
		შრომის დანახარჯი 0.14X50.49	გ/სთ	7.07		
		მანქანები 0.14X4.03	ლარი	0.56		
		კარბოლუქსი 0.14X135	გ2	18.90		
		სჭვალი 0.14X10.6	გბ	1.48		
38		სხვა მასალები 0.14X8.16	ლარი	1.14		
	11-27-2	მოსახსნელი სცენის ხის ელემენტების მოწყობა	100 გ ²	0.128		
		შრომის დანახარჯი 0.128X85.1	გ/სთ	10.89		
		დახერხილი მასალა	გ ³	0.64		
		ლურსმანი 0.128X23.3	გბ	2.98		
39		სხვა მანქანები 0.128X4.83	ლარი	0.62		
		სხვა მასალები 0.128X23.3	ლარი	2.98		
	10-39-3	იატაკის ხის კონსტრუქციების ანტისეპტირება	100 გ ²	0.234		
40		შრომის დანახარჯი 0.23X6.92	გ/სთ	1.59		
		ხსნარი ანტისეპტიკური 0.23X0.04	გბ	0.01		
	15-410-4	მოსახსნელი სცენის ხის იატაკის გალაჭვა	100 გ ²	0.1170		
41		შრომის დანახარჯი 0.117X15.5	გ/სთ	1.81		
		ლაქი 0.117X22	გბ	2.57		
		სხვა მასალები 0.117X3	ლარი	0.35		
41	სახელშ	მაყურებელთა დარბაზში არსებული საგარმლების მოწაფი	ც	153		
42	სახელშ	მაყურებელთა დარბაზის თავზე არსებული განათების ფარების სამაგრ ფერმაზე მოძრავი მექანიზმის მოწყობა	ც	1		
43	სახელშ	მბრუნავი სცენის მექანიკური სისტემის შეკეთება	ლარი			
44	სახელშ	საგარდერობოსა და სადისპეჩეროს ზღუდარის მარმარილოს ქუდის მოწყობა	გ2	3		
თავი ვ. სადიმეროსთვის ტიხორის მოწყობა						
5	46-31-2 გ=1,15	გრანიტის იატაკის ამოჭრა	100 გ ²	0.00315		
		შრომის დანახარჯი 0.0032X32.3X1.15	გ/სთ	0.12		
		სხვა მანქანები 0.0032X2.15X1.15	ლარი	0.01		

δ	46-20-4	კედლებში ღარების ამოტეხვა	100გ	0.061		
		შრომის დანახარჯი 0.061X9.7	გ/სთ	0.59		
δ	8-15-2	ტიხრის მოწყობა წვრილი სამშენებლო ბლოკით სისქით 15 სმ	მ3	0.664		
	მ4,1-307	შრომის დანახარჯი 0.66X3.08X1	გ/სთ	2.03		
		სხვა მანქანები 0.66X0.11	მ3	0.07		
		ბლოკი 0.66X83.5	ლარი	55.11		
		სხვა მანქანები 0.66X0.92X1	ლარი	0.61		
		სხვა მასალები 0.66X0.16	ლარი	0.11		
ღ	6-15-11	მონოლითური რ/ბ ზღუდარების მოწყობა	100 მ3	0.00029		
		შრომის დანახარჯი 0.0003X1350X1	გ/სთ	0.41		
	მ4,1-276	ბეტონი B-18,5 0.0003X101.5	მ3	0.03		
	მ1,1-10	არმატურა ა-I დ-6	ტ	0.0320		
	მ1,1-10	არმატურა ა-I დ-8	ტ	0.00133		
	მ5,1-10	ხის მასალა 0.0003X3.08	მ3	0.0009		
	მ5,1-129	საყალიბე ფარი 0.0003X246	მ2	0.07		
	მ1,10-16	ელექტროდი 0.0003X0.23	ტ	0.0001		
		სხვა მანქანები 0.0003X112X1	ლარი	0.03		
		სხვა მასალები 0.0003X95	ლარი	0.03		
ჟ	15-56-1	ტიხრებისა და კარის ფერდობების შელესვა	100 მ ²	0.0940		
		შრომის დანახარჯი 0.094X179X1	გ/სთ	16.83		
	4,1-310	ქვიშა-ცემენტის სხნარი 0.094X4.4X1	მ3	0.41		
		სხვა მანქანები 0.094X7.6	ლარი	0.71		
		ტუმბო 3 მ3/სთ 0.094X2.4	ლარი	0.23		

თავი ზ. ეზოს კეთილმოწყობა

ა	1-80-6	ეზოში დატკეპნილი სამშენებლო ნაშალისა და ბალასტის ფენის მოჭრა	100გ ³	0.1460		
		შრომის დანახარჯი 0.146X282	გ/სთ	41.172		
δ	46-23-5	ეზოში ბეტონის წვრილი ბლოკის კედლის ნაწილობრივ დემონტაჟი	მ3	5.50		
		შრომის დანახარჯი 5.5X4.8X1	გ/სთ	26.40		
		სხვა მანქანები 5.5X1.1X1	ლარი	6.05		
δ	46-23-5	ქვის წყობის კედლის დემონტაჟი	მ3	1.50		
		შრომის დანახარჯი 1.5X4.8X1	გ/სთ	7.20		
		სხვა მანქანები 1.5X1.1X1	ლარი	1.65		
ღ	46-31-2	ეზოში ბეტონის უგარგისი შემონაკირწყლულის დემონტაჟი	100 მ ²	0.0049		
		შრომის დანახარჯი 0.0049X32.3X1	გ/სთ	0.16		
		სხვა მანქანები 0.0049X2.15X1	ლარი	0.01		
ჟ	11-1-2	ეზოში ღორლის ფენის მოწყობა	100 მ ²	0.0950		
		შრომის დანახარჯი 0.095X7.19X1	გ/სთ	0.68		
		ღორლი	მ3	6.53		
		სხვა მანქანები 0.095X0.99X1	ლარი	0.09		

	6-1-1	ეზოში 5 სმ სისქის ბეტონის ფენის მოწყობა	100 მ3	0.0615		
3		შრომის დანახარჯი 0.0615X137X1	კ/სთ	8.43		
	თ4,1-282	ბეტონი მ-200 0.0615X102	მ3	6.27		
		სხვა მანქანები 0.0615X28.3X1	ლარი	1.74		
		სხვა მასალები 0.0615X62	ლარი	3.81		
4	15-52-1	ეზოში ბეტონის წვრილი ბლოკის პედლის შეღესვა	100 მ ²	0.3022		
		შრომის დანახარჯი 0.3022X93X1	კ/სთ	28.10		
	თ4,1-310	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 0.3022X2.68X1	მ3	0.81		
		სხვა მანქანები 0.3022X2.6	ლარი	0.79		
	თ11-184	ტუმბო 3 მ3/სთ 0.3022X2.4	ლარი	0.73		
თ	თ 13	სამშენებლო ნაგვის გატანა 10 კმ-ზე	ტ	36.72		
თავი თ. სარდაფის კეთილმოწყობა						
5	46-23-1	ბეტონის ლოდების დაშლა პერფერატორის საშუალებით	მ3	2.00		
		შრომის დანახარჯი 2X5.9	კ/სთ	11.80		
		სხვა მანქანები 2X1.8	ლარი	3.60		
6	1-80-6	სარდაფში ხრეშის ფენის მოხსნა სისქით 5 სმ	100მ ³	0.1180		
		შრომის დანახარჯი 0.118X282	კ/სთ	33.276		
7	1-80-6	სარდაფში მიწის ფენის მოჭრა	100მ ³	0.0350		
		შრომის დანახარჯი 0.035X282	კ/სთ	9.870		
8	1-80-6	სარდაფის სადურგლო ოთახსა და სხვა ადგილებში იატაკის მოსწორება არსებული ხრეშის ფენით	100მ ³	0.1180		
		შრომის დანახარჯი 0.118X282	კ/სთ	33.276		
9	6-1-15	სარდაფში ბეტონის იატაკის მოწყობა სისქით 5 სმ „პენეტრონ ადმიქსი"-ს დანამატით	100 მ3	0.1499		
		შრომის დანახარჯი 0.1499X99X1	კ/სთ	14.84		
	თ4,1-282	ბეტონი მ-200 0.1499X102	მ3	15.29		
		პენეტრონ ადმიქსის დანამატი 0.1499X8.486X1	კგ	1.27		
		სხვა მანქანები 0.1499X34X1	ლარი	5.10		
3		სხვა მასალები 0.1499X16X1	ლარი	2.398		
	6-1-22	სარდაფში ბეტონის კიბის საფეხურების მოწყობა	100 მ3	0.00729		
		შრომის დანახარჯი 0.0073X378X1	კ/სთ	2.76		
	თ4,1-276	ბეტონი B-18,5 0.0073X101.5	მ3	0.74		
	თ5,1-10	ძელაკი 0.0073X1.14	მ3	0.01		
	თ5,1-129	საფალიბე ფარი 25 მმ სისქის 0.0073X70.3	მ2	0.51		
		სხვა მანქანები 0.0073X92X1	ლარი	0.67		
		სხვა მასალები 0.0073X60	ლარი	0.44		

	8-15-2	სარდაფუში ტიხერის აშენება წვრილი სამშენებლო ბლოკით სისქით 20 სმ	გ3	2.070		
ბ		შრომის დანახარჯი 2.07X3.08X1	კ/სთ	6.38		
თ4,1-307		ხსნარი წყობის 2.07X0.11	გ3	0.23		
თ4,1-28		ბლოკი 2.07X62.5	ცალი	129.38		
		სხვა მანქანები 2.07X0.92X1	ლარი	1.90		
		სხვა მასალები 2.07X0.16	ლარი	0.33		
თ	15-56-1	ტიხებისა და კარის ფერდობების შეღუსვა	100 ჭ ²	0.2140		
		შრომის დანახარჯი 0.214X179X1	კ/სთ	38.31		
4,1-310		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი 0.214X4.4X1	გ3	0.94		
		სხვა მანქანები 0.214X7.6	ლარი	1.63		
		ტუმბო 3 მ3/სთ 0.214X2.4	ლარი	0.51		
თ	9-5-1	სარდაფუში მეტალოპლასმასის კარის ბლოკის მოწყობა	100 ჭ ²	0.1040		
		შრომის დანახარჯი 0.104X111	კ/სთ	11.54		
საბაზრ.		მეტალოპლასმასის კარი 0.104X100	გ2	10.40		
		სხვა მანქანები 0.104X51.6	ლარი	5.37		
		სხვა მასალები 0.104X5.4	ლარი	0.56		
გ	46-19-2	სარდაფუში ჩასასვლელ რკ/ბეტონის კიბეებზე მოაჯირების მოსაწყობად ანკერების სამონტაჟოსდ ნახვრეტების მოწყობა	100 ც	0.1		
		შრომის დანახარჯი 0.1X35.43X1	კ/სთ	3.543		
		სხვა მანქანა 0.1X17.4X1	ლარი	1.740		
კ	7-58-1	ლითონის მოაჯირის მონტაჟი მაგარი მერქნის სახელურით	100 გ2	0.0980		
		შრომის დანახარჯი 0.098X183X1	კ/სთ	17.93		
		ლითონის მოაჯირი	გ2	9.95		
		სახელური (ხის მაგარი ჯიშის)	გ	9.80		
		სხვა მანქანები 0.098X3.6X1	ლარი	0.35		
		სხვა მასალები 0.098X0.18	ლარი	0.02		
გ	თ 13	სარდაფიდან სამშენებლო ნაგვის გატანა 10 კმ-ზე	ტ	9.35		
		მასალების ტრანსპორტირება (მასალების ღირებულების 3 %)				
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები	%	8		
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება	%	5		
		ჯამი				

ბათუმის თოჯინებისა და მოზარდ მაყურებელთა სახელმწიფო თეატრის სარეაბილიტაციო და
სარეკონსტრუქციო სამუშაოები

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №3
ელექტრო სამონტაჟო სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება	0.00	ლარი
სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი	0.00	ლარი
ნორმატიული შრომატეგადობა	0.00	კ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,
შედგენილია მიმდინარე ფასებში

Nº	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. დირებ.	მთლიანი დირებ.
1	2	3	4	5	6	7
თავი ა. ელექტრო-სამონტაჟო სამუშაოები						
1	8-612-2	მთავარი მიმღებ გამანაწილებელი ფარის მონტაჟი 24 აღილიანი	100ც	0.02		
		შრომის დანახარჯი 0.02X248	კ/სთ	4.96		
2	8-402-2	სპილენძის კაბელის მონტაჟი, ძარღვებით კვეთით 5X10 მმ2 BBΓ-0,66 ,კვეთით 5X2.5 მმ2 მმ2 BBΓ-0,66 , კვეთით 3X1.5 მმ2 BBΓ-0,66.	100გ	3.30		
		შრომის დანახარჯი 3.3X13	კ/სთ	42.90		
		სხვა მანქანები 3.3X3.28	ლარი	10.82		
		სხვა მასალები 3.3X5.5	ლარი	18.15		
3	8-402-2	სადენის მონტაჟი კვეთით 3X2.5 მმ ² სს	100გ	1.50		
		შრომის დანახარჯი 1.5X13	კ/სთ	19.50		
		სხვა მანქანები 1.5X3.28	ლარი	4.92		
		სხვა მასალები 1.5X5.5	ლარი	8.25		
4	8-593-1	სანათის მონტაჟი შუქდიოდური (მინათების პროექტორი ფასადისათვის) ღთ-7800 10 ჭ VI ტიპის	100ც	0.12		
		შრომის დანახარჯი 0.12X57	კ/სთ	6.84		
		სხვა მანქანები 0.12X9.3	ლარი	1.12		
		სხვა მასალები 0.12X51.9	ლარი	6.23		
5	8-414-6	გამანაწილებელი კოლოფის მონტაჟი	100ც	0.20		
		შრომის დანახარჯი 0.2X35	კ/სთ	7.00		
6	8-414-6	სამონტაჟო კოლოფის მონტაჟი	100ც	0.31		
		შრომის დანახარჯი 0.31X35	კ/სთ	10.85		
7	22-8-8	პლასმასის (უწვადი) გოფრირებული მილის მონტაჟი ღ=16 მმ	1 კბ	0.050		
		შრომის დანახარჯი 0.050X403	კ/სთ	20.15		
		სხვა მასალები 0.050X20.4	ლარი	12.40		

8	8-593-2	ტენშეულწევადის სანათის მონტაჟი 18 გატიანი	100გ	0.39		
		შრომის დანახარჯი 0.39X81	გ/სთ	31.59		
9	8-601-3	სანათის მონტაჟი ლუმინისცირებული ნათურით ЛПО2Х36	100გ	0.10		
		შრომის დანახარჯი 0.1X57	გ/სთ	5.70		
10	8-402-2	სხვა მანქანები 0.1X9.3	ლარი	0.93		
		სხვა მასალები 0.1X51.9	ლარი	5.19		
		მოქნილი სპილენძის კაბელის მონტაჟი 5X6	100გ	0.80		
11		შრომის დანახარჯი 0.8X13	გ/სთ	10.40		
		სხვა მანქანები 0.8X3.28	ლარი	2.62		
		სხვა მასალები 0.8X5.5	ლარი	4.40		
12	8-591-7	როზეტის მონტაჟი 16 -იანი	100გ	0.15		
		შრომის დანახარჯი 0.15X22	გ/სთ	3.30		
		სხვა მანქანები 0.15X8.28	ლარი	1.24		
		სხვა მასალები 0.15X1.73	ლარი	0.26		
13	8-574-45	ჩამონიშვილის მონტაჟი	100გ	0.12		
		შრომის დანახარჯი 0.12X20	გ/სთ	2.40		
		სხვა მანქანები 0.12X8.25	ლარი	0.99		
		სხვა მასალები 0.12X1.1	ლარი	0.13		
14	46-20-4	ფოტორელეს მონტაჟი პირდაპირი ჩართვისთვის 2 კვტ-იანი	ცალი	1.00		
		შრომის დანახარჯი 1X1	გ/სთ	1.00		
		სხვა მასალები 1X0.82	ლარი	0.82		
		გედლებში დარების ამოტებები	100გ	0.400		
		შრომის დანახარჯი 0.4X9.7	გ/სთ	3.88		
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები (ხელფასიდან)	%	75		
		ჯამი თავი ა				

თავი ბ. განფასებით გაუთვალისწინებელი მასალები

1	საბაზრო	მთავარი მიმღებ გამანაწილებელი ფარი 24 ადგილიანი	გ	2		
2	საბაზრო	ძალოვანი კაბელი BBΓ-5X10	გ	30		
3	საბაზრო	ძალოვანი კაბელი BBΓ-5X2.5	გ	60		
4	საბაზრო	ძალოვანი კაბელი BBΓ-3X2.5	გ	240		
5	საბაზრო	სადენი კეტით 3X2.5 მმ ² სას	გ	150		
6	საბაზრო	სანათი შუქდიოდური (მინათების პროექტორი ფასადისათვის) ლთ-7800 10 ჭ VI ტიპის	გ	12		
7	საბაზრო	გამანაწილებელი კოლოფი	გ	20.00		
8	საბაზრო	სამონტაჟო კოლოფი	გ	31		

9	საბაზრი	პლასმასის (უწვადი) გოფრირებული მილი დ=16 მმ	გ	50.00		
10	საბაზრი	ტენშეულწევადი სანათი 18 გატიანი ეკონომიკათურით	ც	39		
11	საბაზრი	ლუმინისცირებული სანათი LPO2X36,	ც	10		
12	საბაზრი	მოქნილი კაბელი სპილენძის კვეთით 5X6	გ	80		
13	საბაზრო	როზეტი	ც	15		
14	საბაზრი	ჩამოთველი	ც	12		
15	საბაზრო	ფოტორელე	ცალი	1.00		
16	საბაზრი	კაბელების კედელზე სამაგრი	ცალი	40		
16	საბაზრი	საკაბელო არხი 15X10	გ	210		
		მასალების ტრანსპორტირება (მასალების ღირებულების 3 %)				
		ჯამი თავი ბ				
		გეგმიური დაგროვება	%	5		
		ჯამი				
		ა და ბ თავების ჯამი				

ბათუმის თოჯინებისა და მოზარდ მაყურებელთა სახელმწიფო თეატრის სარეაბილიტაციო და
სარეკონსტრუქციო სამუშაოები

ლოგალური ხარჯთაღრიცხვა №4
წყალმომარაგება-კანალიზაცია
სამონტაჟო სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ლირებულება	0.00	ლარი
სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი	0.00	ლარი
ნორმატიული შრომატევადობა	0.00	გ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,
შედგენილია მიმდინარე ფასებში

Nº	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. დირებ.	მთლიანი დირებ.
1	2	3	4	5	6	7
1	16-6-2	წყალმომარაგების Φ 15 მმ პლასმასის მილის შეცვლა Φ 32 მმ-იანი პლასტმასის მილით	100გ	0.56		
		შრომის დანახარჯი 0.56X58.3	გ/სთ	32.65		
		პლასტმასის მილი Φ 32 მმ	გ	56.00		
		სამაგრები 0.56X23.5	კბ	13.16		
		სხვა მასალები 0.56X20.8	ლარი	11.65		
2	22-23-1	სანტექნიკური ფასონური ნაწილების მონტაჟი	10ც	3.2		
		შრომის დანახარჯი 3.2X3.89	გ/სთ	12.45		
	6-838	სამკაპი 32X25X32	ცალი	2.00		
	6-704	ქურო 32მმ	ცალი	17.00		
	6-570	მუხლი	ცალი	12.00		
		პლასმასის ბურთულიანი ვენტილი 32 მმ	ცალი	1.00		
		სხვა მანქანები	ლარი	4.83		
		სხვა მასალები	ლარი	0.77		
3	16-6-2	წყალმომარაგების პლასმასის მილის მონტაჟი საკანალიზაციო ქსელთან დაერთებით	100გ	0.08		
		შრომის დანახარჯი 0.08X58.3	გ/სთ	4.66		
		პლასტმასის მილი Φ 50 მმ	გ	8.00		
		სამაგრები 0.08X23.5	კბ	1.88		
		სხვა მასალები 0.08X20.8	ლარი	1.66		
4	22-23-1	სანტექნიკური ფასონური ნაწილების მონტაჟი	10ც	3.2		
		შრომის დანახარჯი 3.2X3.89	გ/სთ	12.45		
		სამკაპი 100X100X50	ცალი	2.00		
		მუხლი	ცალი	6.00		
		სხვა მანქანები	ლარი	4.83		
		სხვა მასალები	ლარი	0.77		

	16-6-2	ხელსაბანის შესაკეთებლად ონგანთან დამაკავშირებელი 2 დრეკადი მილის გამოცვლა	100გ	0.02		
5		შრომის დანახარჯი 0.02X58.3	გ/სთ	1.17		
		პლასტმასისდრეკადი მილი Φ 15 მმ	ცალი	2.00		
		სამაგრები 0.02X23.5	გზ	0.47		
		სხვა მასალები 0.02X20.8	ლარი	0.42		
6	17-9-1	VI 50 ლიტრიანი წყლის გამაცხელებელი არისტონის მონტაჟი	კომპლ.	1.00		
		შრომის დანახარჯი 1X0.46	გ/სთ	0.46		
		მანქანები	ლ	0.31		
		„არისტონი“ 50-ლიტრიანი	კომპლ.	1.00		
7		სხვა მასალა	ლ	0.20		
	17-1-9	ტრაპის მოწყობა	კომპლ.	1.00		
		შრომის დანახარჯი 1X0.46	გ/სთ	0.46		
		ტრაპი	კომპლ.	1.00		
8		სხვა მანქანები 1X0.02	ლარი	0.02		
		სხვა მასალები 1X0.11	ლარი	0.11		
	46-23-1	ეზოში საკანალიზაციო ჭის ბეტონის კედლის გამოტეხვა	მ3	0.00120		
		შრომის დანახარჯი 0.0012X5.9	გ/სთ	0.01		
9		სხვა მანქანები 0.0012X1.8	ლარი	0.002		
	16-6-2	წყალმომარაგების Φ 15 მმ პლასმასის მილის შეცვლა Φ 32 მმ-იანი პლასტმასის მილით	100გ	0.07		
		შრომის დანახარჯი 0.07X58.3	გ/სთ	4.08		
		პლასტმასის მილი Φ 100 მმ	გ	7.00		
10		სამაგრები 0.07X23.5	გზ	1.65		
		სხვა მასალები 0.07X20.8	ლარი	1.46		
	22-23-1	სანტექნიკური ფასონური ნაწილების მონტაჟი	10ც	3.2		
		შრომის დანახარჯი 3.2X3.89	გ/სთ	12.45		
11		მუხლი	ცალი	3.00		
		სხვა მანქანები	ლარი	4.83		
		სხვა მასალები	ლარი	0.77		
	9-18-3	ეზოში არსებული ორ საკანალიზაციო ჭაზე ლითონის ცხაურის მოწყობა	ტ	0.0563		
11		შრომის დანახარჯი 0.0563X62	გ/სთ	3.49		
		კუთხოვანა 60X60X4 (პროექტის მიხედვით)	ტ	0.01880		
		კვადრატი 14X14 (პროექტის მიხედვით)	ტ	0.03750		
		ელექტროდი 0.0563X11	გზ	0.62		
		მანქანები 0.0563X23.3	ლარი	1.31		
		სხვა მასალები 0.0563X2.78	ლარი	0.16		

	26-15-1	ეზოში შენობის გვერდითა ფასადზე დამონტაჟებული საკანალიზაციო მილის შეფუთვა	100მ	0.230		
		შრომის დანახარჯი 0.23X69.7	გ/სთ	16.031		
	საბაზრო	საიზოლაციო შალითა	გრძ.მ	23.000		
12	12-8-1	საკანალიზაციო მილზე დამცავი გარსის მოწყობა ფერადი თუნექით	100მ2	0.1450		
		შრომის დანახარჯი 0.145X7.9X1	გ/სთ	1.15		
13		ფერადი თუნექის ფურცელი 0.145X135X1	მ2	19.58		
	1,6-49	სამონტაჟო დეტალები 0.145X11.2X1	გგ	1.62		
		სხვა მანქანები 0.145X0.06X1	ლარი	0.01		
		სხვა მასალები 0.145X0.37	ლარი	0.05		
		მასალების ტრანსპორტირება (მასალების ღირებულების 3 %)				
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები	%	8		
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება	%	5		
		ჯამი				

ბათუმის თოჯინებისა და მოზარდ მაყურებელთა სახელმწიფო თეატრის სარეაბილიტაციო
და სარეკონსტრუქციო სამუშაოები

მექანიზაცია

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №5

სახანძრო სიგნალიზაცია და აღჭურვილობა
სამონტაჟო სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება

0.00

ლარი

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით,
შედგენილია მიმდინარე ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდ.	ერთ. დირებ.	მთლიანი დირებ.
1	2	3	4	5	6	7
1	საბაზრო	სახანძრო სტენდის შეძენა	3	1		
2	საბაზრო	ცეცხლმაქრობი ბოლონების შეძენა	3	10		
3	საბაზრო	საკაბელო ბოქსის შეძენა 10X2	3	1		
4	საბაზრო	საკაბელო ბოქსის შეძენა 50X2	3	1		
5	საბაზრო	ტელეფონის აპარატის შეძენა	3	10		
6	სახელშ	კვამლზე მორეაგირე სახანძრო სიგნალიზაციის გაუმართაობის აღმოფხვრა		ლარი		
7	საბაზრო	ინტერნეტისა და სატელეფონო ქსელის სისტემების მოწესრიგება		ლარი		
8		შრომის დანახარჯი		ლარი		
		მასალების ტრანსპორტირება (მასალების დირექტულების 3 %)				
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები	%	8		
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება	%	5		
		ჯამი				

სულ ხარჯთაღრიცხვების ჯამი			
გაუთვალისწინებელი ხარჯი	5%		
ჯამი			
დღგ	18%		
სულ ჯამი დღგ-ს გათვალისწინებით			