

საქართველოს კანონი

„ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების შექმნისა და მართვის შესახებ“

მუხლი 1. კანონის რეგულირების სფერო

1. ეს კანონი არეგულირებს ძირითად სამართლებრივ ურთიერთობებს ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების - ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტისა და ატენის ადკვეთილის შექმნისა და მართვის სფეროში.

2. ატენისა და თეძამის დაცულ ტერიტორიებს მიკუთვნებული მიწის, ტყის, წყლის და სხვა ბუნებრივი რესურსების, აგრეთვე, ისტორიულ-კულტურული ძეგლების დაცვასა და გამოყენებასთან დაკავშირებული ურთიერთობები რეგულირდება ამ კანონით და საქართველოს საკანონმდებლო და კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტებით.

მუხლი 2. კანონის ძირითადი მიზნები და ამოცანები

1. კანონის ძირითადი მიზნებია:

- ა) უზრუნველყოს ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების შექმნა;
- ბ) მოაწესრიგოს ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების დაცვისა და გამოყენების სამართლებრივი მექანიზმი;
- გ) დაადგინოს ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების მართვის სისტემა;
- დ) მოაწესრიგოს ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების მართვის მექანიზმები;
- ე) უზრუნველყოს ატენისა და თეძამის დაცულ ტერიტორიებზე ეროვნული და ცალკეულ შემთხვევებში საერთაშორისო მნიშვნელობის მქონე ცოცხალი ორგანიზმის ველური სახეობების, სახეობათა ჯგუფების, ბიოცენოზებისა და არაორგანული ბუნების წარმონაქმნების შესანარჩუნებლად საჭირო ბუნებრივი პირობების დაცვა, რაც ადამიანის მიერ სპეციალური აღდგენითი და მოვლითი ღონისძიებების განხორციელებას მოითხოვს. საქართველოს „წითელ ნუსხაში“ და „გლობალურ წითელ ნუსხაში“ შეტანილი გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფ გარეულ ცხოველთა და ველურ მცენარეთა გენოფონდის დაცვა, აღდგენა და ბიოლოგიური მრავალფეროვნების შენარჩუნება.

2. ამ კანონის ძირითადი ამოცანებია, ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების ფარგლებში:

ა) ხელი შეუწყოს ბუნებრივი პროცესების უწყვეტი განვითარების უზრუნველსაყოფად ბიოლოგიური მრავალფეროვნებით გამორჩეული, ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების ბუნებრივი ან სახეცვლილი ტერიტორიების დაცვას, აღდგენასა და გონივრულ გამოყენებას, ისტორიული და კულტურული თვალსაზრისით გამორჩეული ისტორიულ-გეოგრაფიული მხარეების: ატენისა და თეძამის ტერიტორიების დაცვას, აღდგენასა და გონივრულ გამოყენებას;

ბ) უზრუნველყოს ატენისა და თეძამის დაცულ ტერიტორიებზე ბუნებრივი ეკოსისტემების, ლანდშაფტების, ცხოველთა და მცენარეთა სამყაროს, განსაკუთრებით,

გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფ მცენარეთა და ცხოველთა გენოფონდის, დაცვა, აღდგენა და ბიოლოგიური მრავალფეროვნების შენარჩუნება;

გ) უზრუნველყოს მიწის, წყლისა და სხვა ბუნებრივი რესურსების დაცვა, აღდგენა და ამ რესურსებით რაციონალური სარგებლობა, ეკოლოგიური განათლებისა და მეცნიერული კვლევა-ძიებისთვის ხელსაყრელი პირობების შექმნა, ისტორიულ-კულტურული ძეგლების დაცვა და შენარჩუნება;

დ) ხელი შეუწყოს ბუნებრივ და ადამიანის მიერ სახეცვლილ გარემოში რეკრეაციის, ტურიზმისა და სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარებისთვის ხელსაყრელი პირობების შექმნას;

ე) ხელი შეუწყოს ხალხური შემოქმედების ტრადიციათა შენარჩუნებასა და განვითარებას;

ვ) ხელი შეუწყოს ბუნებასა და კულტურას შორის ურთიერთქმედების დაბალანსებას ბუნების აქტიური დაცვისა და ადგილობრივი ტრადიციული საქმიანობების შენარჩუნების გზით.

3. ამ კანონით განსაზღვრული ატენისა და თემამის დაცული ტერიტორიების ფუნქციურ-გეგმარებითი ორგანიზება (ზონირება) და ზონებში დამკვიდრებული საქმიანობები, „დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ“ საქართველოს კანონის თანახმად, დგინდება ატენისა და თემამის დაცული ლანდშაფტისა და ატენის აღკვეთილის მენეჯმენტის გეგმებით.

მუხლი 3. ატენისა და თემამის დაცული ტერიტორიების კატეგორიები

ატენისა და თემამის დაცული ტერიტორიები მოიცავს დაცული ტერიტორიების შემდეგ კატეგორიებს:

- ა) ატენისა და თემამის დაცული ლანდშაფტი;
- ბ) ატენის აღკვეთილი.

მუხლი 4. ატენისა და თემამის დაცული ლანდშაფტის მდებარეობა და ფართობი

1. ატენისა და თემამის დაცული ლანდშაფტი მდებარეობს გორის მუნიციპალიტეტში და მოიცავს ატენისა და თემამის ხეობებს.

2. ატენისა და თემამის დაცული ლანდშაფტის საერთო ფართობია 25811 ჰექტარი და მოიცავს შემდეგ გეოგრაფიულ კოორდინატებს:

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	413156.1	4627438.8	323	419477.7	4636238.4	645	413648.0	4632126.4	967	408620.7	4630252.5
2	413107.2	4627428.4	324	419431.0	4636223.4	646	413667.8	4632056.2	968	408427.2	4630109.5
3	413065.3	4627444.1	325	419384.3	4636238.4	647	413653.0	4632030.3	969	408211.3	4630063.3
4	413051.3	4627485.0	326	419335.9	4636246.4	648	413619.7	4631828.2	970	407977.8	4630030.2
5	413066.5	4627532.4	327	419290.7	4636266.8	649	413602.5	4631598.1	971	407873.4	4630066.5
6	413060.7	4627581.2	328	419250.4	4636293.2	650	413694.4	4631380.3	972	407766.5	4630218.3
7	413080.8	4627620.0	329	419203.8	4636308.4	651	413825.7	4631304.4	973	407914.9	4630212.0
8	413122.0	4627648.3	330	419173.1	4636347.2	652	413986.4	4631459.2	974	407982.4	4630248.8

9	413164.1	4627675.3	331	419134.5	4636373.2	653	414083.2	4631677.5	975	408018.8	4630202.7
10	413206.9	4627701.2	332	419093.7	4636401.5	654	414267.6	4631691.6	976	408071.5	4630167.9
11	413247.6	4627730.1	333	419049.5	4636423.5	655	414504.5	4631631.4	977	408205.1	4630166.7
12	413288.7	4627754.6	334	419009.2	4636450.2	656	414740.3	4631559.0	978	408271.1	4630222.0
13	413299.3	4627706.5	335	418975.0	4636484.6	657	414971.4	4631521.4	979	408312.4	4630279.7
14	413299.0	4627658.2	336	418938.1	4636516.2	658	415128.4	4631540.6	980	408287.2	4630266.4
15	413282.6	4627610.9	337	418961.3	4636509.6	659	415320.8	4631698.6	981	408463.5	4630186.6
16	413276.4	4627562.8	338	419001.4	4636479.9	660	415510.7	4631754.4	982	408610.7	4630317.5
17	413287.2	4627514.4	339	419041.9	4636450.6	661	415668.2	4631893.6	983	408698.3	4630479.6
18	413310.7	4627470.3	340	419084.3	4636424.2	662	415871.9	4631993.3	984	408626.6	4630687.5
19	413261.7	4627466.1	341	419127.2	4636398.5	663	416057.3	4632084.5	985	408537.0	4630912.9
20	413213.7	4627451.8	342	418678.9	4637486.2	664	416183.9	4632203.1	986	408524.1	4631003.9
21	421139.4	4626718.9	343	418688.4	4637483.0	665	416092.4	4632342.0	987	408327.6	4631120.4
22	421357.0	4626665.6	344	418683.6	4637468.8	666	415960.9	4632157.1	988	408284.7	4631220.5
23	421574.7	4626717.3	345	418674.1	4637472.0	667	415798.1	4632038.8	989	408195.6	4631021.3
24	421744.1	4626771.3	346	424820.4	4639196.4	668	415857.5	4632199.9	990	408117.7	4630848.5
25	421986.1	4626804.7	347	424842.0	4639217.2	669	415854.7	4632388.4	991	408180.6	4631085.6
26	422234.4	4626800.1	348	424886.4	4639171.9	670	415916.4	4632444.1	992	408240.0	4631260.4
27	422455.8	4626706.0	349	424886.2	4639169.2	671	415833.4	4632592.9	993	408016.3	4631244.2
28	422681.4	4626618.7	350	424884.4	4639163.6	672	415998.4	4632666.9	994	407815.7	4631151.4
29	422878.8	4626478.0	351	424876.6	4639158.0	673	415951.0	4632784.2	995	407790.3	4630907.0
30	423071.9	4626329.4	352	424871.4	4639157.7	674	416010.3	4633021.7	996	407834.6	4630662.4
31	423297.2	4626250.4	353	421128.6	4641328.6	675	416175.9	4633169.9	997	407824.6	4630702.9
32	423514.8	4626156.5	354	421378.3	4641337.5	676	416412.4	4633160.5	998	407780.7	4630943.6
33	423760.8	4626133.7	355	421628.0	4641341.3	677	416660.1	4633180.1	999	407748.8	4630974.5
34	423986.6	4626031.2	356	421876.4	4641322.1	678	416820.2	4633048.8	1000	407594.7	4630781.6
35	424214.2	4625942.6	357	422120.3	4641268.0	679	417034.4	4632985.7	1001	407382.3	4630676.2
36	424453.5	4625943.4	358	422364.3	4641218.8	680	417268.1	4633004.9	1002	407382.4	4630699.4
37	424699.3	4625934.5	359	422613.9	4641210.0	681	417491.3	4633057.1	1003	407601.1	4630803.4
38	424909.0	4625919.0	360	422856.6	4641175.5	682	417584.3	4633038.4	1004	407742.6	4631007.1
39	425093.7	4626005.8	361	423099.7	4641126.9	683	417616.6	4632968.4	1005	407702.2	4631057.1
40	425328.8	4626009.5	362	423340.8	4641060.7	684	417696.3	4632916.4	1006	407504.1	4631073.3
41	425518.1	4625997.0	363	423581.9	4640994.5	685	417902.3	4632910.0	1007	407371.8	4631094.5
42	425757.2	4625996.3	364	423828.6	4640954.4	686	418135.7	4632971.4	1008	407584.6	4631081.4
43	425964.1	4626079.4	365	424071.5	4640899.8	687	418270.6	4633167.3	1009	407789.3	4631135.1
44	426152.6	4626208.0	366	424301.0	4640801.8	688	418392.1	4633381.5	1010	407628.8	4631252.3
45	426317.0	4626328.3	367	424536.7	4640720.9	689	418500.4	4633588.8	1011	407395.7	4631285.2
46	426545.5	4626398.6	368	424785.9	4640707.1	690	418689.6	4633745.8	1012	407169.9	4631348.2
47	426718.2	4626539.3	369	425014.7	4640649.8	691	418814.9	4633926.3	1013	407099.6	4631416.9
48	426925.2	4626565.0	370	425203.5	4640486.4	692	418843.6	4634065.1	1014	406911.3	4631537.1
49	427073.7	4626482.7	371	425090.8	4640396.1	693	419015.6	4634040.6	1015	407099.8	4631555.1
50	427260.2	4626380.2	372	424960.5	4640284.0	694	419154.1	4634091.9	1016	407245.2	4631396.9

51	427433.1	4626313.1	373	424969.3	4640072.3	695	419199.2	4634139.7	1017	407431.4	4631286.6
52	427605.4	4626156.4	374	425146.4	4639932.7	696	419258.1	4634147.9	1018	407634.8	4631284.8
53	427822.0	4626105.3	375	425277.1	4639766.5	697	419390.4	4634180.1	1019	407834.7	4631340.7
54	427896.4	4625899.4	376	425175.1	4639653.2	698	419398.9	4634384.1	1020	407765.1	4631498.3
55	428137.2	4625884.4	377	425197.5	4639437.8	699	419273.7	4634541.4	1021	407742.1	4631715.5
56	428381.1	4625919.7	378	424975.9	4639439.3	700	419471.8	4634403.3	1022	407975.9	4631724.5
57	428614.0	4625871.1	379	424799.7	4639292.1	701	419638.6	4634276.3	1023	408149.3	4631738.9
58	428851.2	4625817.7	380	424899.0	4639145.5	702	419806.2	4634133.8	1024	408138.9	4631878.1
59	429099.0	4625842.4	381	424823.4	4639016.2	703	420014.8	4634023.6	1025	408280.6	4631694.1
60	429218.7	4625991.9	382	424660.9	4638882.6	704	420258.4	4634066.8	1026	408502.0	4631644.3
61	429446.4	4626025.0	383	424717.4	4638644.9	705	420493.5	4634124.6	1027	408573.9	4631838.8
62	429695.1	4626040.6	384	424539.0	4638497.7	706	420640.3	4634295.6	1028	408544.2	4631970.2
63	429877.6	4625931.9	385	424715.6	4638472.8	707	420821.4	4634366.0	1029	408669.4	4632140.0
64	429753.0	4625841.2	386	424939.3	4638462.9	708	421014.5	4634395.1	1030	408689.9	4632379.7
65	429686.7	4625618.8	387	424974.7	4638417.5	709	420994.8	4634634.3	1031	408637.7	4632587.6
66	429573.3	4625425.3	388	424752.9	4638396.3	710	421106.6	4634854.7	1032	408483.7	4632771.5
67	429433.8	4625308.7	389	424626.3	4638428.5	711	421135.8	4635101.1	1033	408395.7	4632992.7
68	429211.0	4625211.5	390	424830.1	4638302.4	712	421218.0	4635324.9	1034	408209.4	4632948.8
69	429058.5	4625025.3	391	424723.9	4638169.1	713	421348.2	4635536.0	1035	408030.7	4632877.1
70	428994.1	4624820.1	392	424791.2	4637939.8	714	421545.3	4635667.8	1036	407881.6	4632903.3
71	428972.9	4624630.5	393	424933.8	4637757.2	715	421528.5	4635906.4	1037	407652.5	4632857.0
72	429152.4	4624475.2	394	425154.6	4637694.4	716	421563.5	4636128.7	1038	407559.3	4632878.1
73	429305.0	4624280.5	395	424989.3	4637730.3	717	421797.8	4636126.4	1039	407359.2	4632872.6
74	429284.6	4624046.5	396	424922.9	4637618.4	718	421907.1	4636190.6	1040	407142.5	4632957.5
75	429427.8	4623850.9	397	424819.9	4637806.8	719	421736.8	4636360.9	1041	407035.9	4633033.3
76	429510.9	4623660.2	398	424736.4	4638038.3	720	421756.0	4636607.8	1042	407217.5	4633183.3
77	429422.7	4623436.3	399	424669.6	4638256.8	721	421850.3	4636834.7	1043	407328.8	4633385.9
78	429379.6	4623194.8	400	424776.2	4638324.4	722	421821.7	4637081.9	1044	407546.8	4633468.6
79	429489.4	4622997.8	401	424554.1	4638430.3	723	421742.5	4637311.0	1045	407783.9	4633537.3
80	429628.6	4622796.9	402	424644.8	4638571.8	724	421708.9	4637547.8	1046	407834.6	4633707.1
81	429651.3	4622556.1	403	424645.0	4638800.0	725	421669.5	4637789.0	1047	407645.7	4633680.0
82	429609.8	4622499.4	404	424580.4	4638990.2	726	421619.3	4637886.8	1048	407432.2	4633576.5
83	429478.3	4622508.9	405	424528.9	4638965.3	727	421509.3	4638026.9	1049	407241.5	4633605.4
84	429420.4	4622407.1	406	424516.5	4639113.3	728	421496.8	4638135.3	1050	407034.1	4633725.7
85	429215.2	4622335.8	407	424416.0	4639104.4	729	421364.6	4638324.6	1051	406848.0	4633731.8
86	429012.9	4622222.1	408	424212.6	4639045.2	730	421235.2	4638414.2	1052	406743.1	4633520.6
87	428778.1	4622143.0	409	423964.2	4639065.4	731	421261.6	4638459.8	1053	406745.9	4633745.1
88	428543.4	4622090.1	410	423781.6	4639087.2	732	421182.5	4638598.6	1054	406882.0	4633935.0
89	428319.9	4621981.2	411	423594.4	4639002.7	733	421072.5	4638534.5	1055	406915.7	4633991.2
90	428099.8	4621873.4	412	423353.1	4639034.6	734	421011.7	4638598.5	1056	406705.5	4633907.4
91	427969.0	4622020.1	413	423132.8	4639115.7	735	421080.4	4638653.8	1057	406468.8	4633861.2
92	427905.6	4622177.2	414	422968.8	4639021.6	736	421222.5	4638636.6	1058	406228.0	4633837.0

93	427680.2	4622078.9	415	422751.5	4639079.0	737	421187.8	4638718.9	1059	405982.2	4633859.4
94	427465.7	4621956.2	416	422578.7	4639118.2	738	420997.0	4638701.2	1060	405767.0	4633747.9
95	427227.8	4621896.5	417	422389.4	4639130.2	739	420817.9	4638687.7	1061	405583.2	4633587.2
96	426985.1	4621920.6	418	422187.0	4639112.3	740	420773.0	4638636.3	1062	405435.2	4633426.5
97	426747.7	4621873.9	419	422111.0	4639081.2	741	420694.0	4638572.1	1063	405228.2	4633381.2
98	426624.7	4621664.4	420	421956.1	4639042.0	742	420639.2	4638578.4	1064	405055.8	4633202.8
99	426425.5	4621532.4	421	421762.5	4638949.8	743	420418.8	4638561.1	1065	404983.0	4633020.0
100	426195.0	4621439.1	422	421556.6	4639008.1	744	420221.2	4638417.5	1066	404905.3	4632921.6
101	425965.0	4621344.4	423	421398.0	4638876.4	745	420221.5	4638219.2	1067	405072.7	4632800.4
102	425736.7	4621249.6	424	421171.4	4638854.4	746	420027.6	4638329.0	1068	405069.4	4632694.5
103	425487.1	4621250.4	425	421175.3	4638733.6	747	419914.0	4638483.4	1069	405016.8	4632783.5
104	425245.9	4621308.2	426	421283.6	4638524.1	748	419768.7	4638583.7	1070	404932.0	4632721.1
105	425077.1	4621481.0	427	421401.1	4638314.3	749	419543.7	4638610.4	1071	404893.1	4632506.1
106	424890.3	4621630.6	428	421561.8	4638142.5	750	419357.7	4638450.6	1072	405062.3	4632445.2
107	424663.7	4621550.7	429	421632.4	4637939.4	751	419156.3	4638337.8	1073	405185.6	4632406.2
108	424439.6	4621473.2	430	421868.5	4637898.8	752	419032.4	4638246.5	1074	404991.0	4632408.2
109	424190.0	4621464.2	431	422042.6	4637737.1	753	418815.6	4638270.5	1075	404835.7	4632326.5
110	423957.9	4621536.5	432	422278.5	4637677.1	754	418644.9	4638234.4	1076	404711.3	4632164.6
111	423728.4	4621610.1	433	422527.6	4637685.6	755	418456.2	4638089.2	1077	404764.4	4631976.4
112	423500.6	4621707.6	434	422718.2	4637804.3	756	418249.3	4638064.1	1078	404857.3	4631882.9
113	423269.5	4621797.4	435	422839.8	4637652.4	757	418072.4	4637912.4	1079	405104.1	4631883.4
114	423053.7	4621915.3	436	422927.2	4637436.0	758	417918.0	4637757.4	1080	405303.0	4631782.4
115	422807.1	4621955.9	437	423114.7	4637324.4	759	417702.3	4637833.2	1081	405290.1	4631542.8
116	422578.3	4622049.0	438	423329.5	4637328.2	760	417519.4	4637831.5	1082	405287.9	4631315.5
117	422368.3	4622182.6	439	423493.8	4637212.4	761	417679.8	4637733.5	1083	405436.7	4631172.4
118	422156.3	4622312.9	440	423730.3	4637139.9	762	417528.0	4637628.3	1084	405547.6	4630968.8
119	421917.9	4622271.3	441	423946.0	4637078.3	763	417542.5	4637517.8	1085	405652.9	4630759.1
120	421682.6	4622354.5	442	424050.8	4637018.8	764	417751.4	4637387.4	1086	405581.1	4630532.4
121	421453.8	4622454.9	443	423850.0	4637125.5	765	417994.0	4637335.3	1087	405605.9	4630288.9
122	421208.5	4622497.2	444	423607.5	4637142.7	766	418137.2	4637142.9	1088	405812.5	4630234.7
123	420962.1	4622538.4	445	423374.3	4637207.0	767	418219.6	4636917.0	1089	405908.3	4630077.9
124	420713.9	4622533.3	446	423486.1	4637063.5	768	418432.3	4636795.1	1090	406141.1	4630130.2
125	420469.2	4622483.2	447	423660.6	4636917.5	769	418623.7	4636639.6	1091	406350.0	4630092.0
126	420234.5	4622531.4	448	423896.5	4636841.5	770	418856.0	4636551.9	1092	406423.2	4629871.8
127	420004.6	4622540.3	449	423992.9	4636735.0	771	418700.0	4636587.0	1093	406432.2	4629692.3
128	419828.5	4622367.7	450	424022.9	4636641.6	772	418485.1	4636711.0	1094	406224.7	4629587.0
129	419596.6	4622281.8	451	424258.5	4636624.0	773	418294.7	4636866.1	1095	405983.4	4629540.3
130	419353.4	4622232.1	452	424418.7	4636440.0	774	418155.1	4637035.8	1096	405738.0	4629544.3
131	419106.1	4622252.5	453	424533.0	4636234.4	775	418059.3	4637266.0	1097	405508.9	4629493.0
132	418859.5	4622219.6	454	424421.7	4636016.4	776	417830.5	4637352.3	1098	405594.7	4629406.8
133	418611.1	4622225.0	455	424424.1	4635781.6	777	417613.0	4637419.4	1099	405754.3	4629380.3
134	418378.4	4622306.1	456	424373.4	4635538.1	778	417383.3	4637493.7	1100	405967.6	4629383.7

135	418135.0	4622353.6	457	424426.8	4635303.1	779	417204.4	4637650.9	1101	406203.4	4629409.9
136	417902.4	4622273.3	458	424648.0	4635217.6	780	417107.6	4637465.6	1102	406147.7	4629272.1
137	417679.6	4622161.3	459	424811.8	4635093.5	781	417216.0	4637400.7	1103	406156.8	4629112.5
138	417479.6	4622014.3	460	425034.7	4635042.1	782	417214.5	4637522.3	1104	405924.7	4629052.5
139	417279.5	4621867.1	461	424984.5	4634894.1	783	417232.3	4637367.5	1105	406121.7	4629046.0
140	417049.5	4621934.5	462	425051.9	4634858.1	784	417114.7	4637266.2	1106	406273.2	4629053.3
141	416841.5	4622072.8	463	425194.4	4634743.5	785	417111.7	4637392.8	1107	406090.3	4628908.5
142	416620.8	4622017.0	464	425222.5	4634693.7	786	416956.0	4637312.4	1108	405973.9	4628822.0
143	416409.7	4621887.6	465	425382.2	4634571.7	787	416874.9	4637250.4	1109	406109.5	4628646.3
144	416168.7	4621823.2	466	425521.2	4634476.0	788	416707.0	4637104.9	1110	406174.9	4628519.1
145	415921.0	4621851.5	467	425609.0	4634285.1	789	416579.2	4636941.0	1111	406178.8	4628281.2
146	415680.7	4621918.0	468	425407.9	4634139.9	790	416533.8	4636872.9	1112	406181.2	4628038.4
147	415432.8	4621949.2	469	425305.3	4633912.4	791	416330.3	4636736.7	1113	406289.0	4627848.2
148	415184.7	4621952.7	470	425220.8	4633689.6	792	416377.7	4636726.3	1114	406402.5	4627644.2
149	414938.2	4621950.1	471	425163.1	4633566.8	793	416282.1	4636581.4	1115	406574.7	4627495.3
150	414733.6	4622086.9	472	425046.5	4633664.2	794	416176.4	4636365.4	1116	406545.7	4627263.2
151	414497.7	4622087.7	473	425011.4	4633465.4	795	416013.2	4636182.6	1117	406395.6	4627078.6
152	414288.6	4621951.4	474	424797.6	4633344.1	796	415925.8	4635966.6	1118	406389.1	4626861.5
153	414091.0	4621800.6	475	424588.3	4633228.4	797	415847.3	4635754.5	1119	406467.4	4626631.5
154	413865.3	4621711.6	476	424388.8	4633090.1	798	415714.2	4635721.9	1120	406490.0	4626384.4
155	413627.2	4621637.9	477	424204.0	4632934.6	799	415943.5	4635650.0	1121	406425.3	4626146.0
156	413404.5	4621688.8	478	424017.2	4632772.8	800	416000.5	4635491.8	1122	406323.8	4626163.9
157	413194.2	4621819.4	479	423773.8	4632759.3	801	416036.0	4635329.8	1123	406093.8	4626226.1
158	412979.1	4621945.8	480	423554.5	4632664.7	802	415903.0	4635401.0	1124	405851.8	4626274.6
159	412795.0	4622090.8	481	423383.4	4632502.0	803	415742.9	4635395.9	1125	405623.8	4626375.8
160	412624.6	4622250.1	482	423226.8	4632311.6	804	415582.8	4635241.9	1126	405416.2	4626506.5
161	412376.2	4622269.2	483	422997.4	4632213.5	805	415417.6	4635131.7	1127	405183.2	4626493.6
162	412138.7	4622211.3	484	422783.5	4632091.4	806	415264.4	4635196.7	1128	405003.5	4626329.4
163	411889.2	4622220.6	485	422630.3	4631993.2	807	415025.5	4635182.4	1129	404767.6	4626373.3
164	411647.9	4622177.3	486	422473.2	4631817.6	808	415045.9	4635153.4	1130	404533.5	4626452.1
165	411413.0	4622163.8	487	422272.8	4631681.3	809	415169.0	4635038.8	1131	404300.6	4626536.0
166	411189.8	4622221.0	488	422062.5	4631564.5	810	415027.8	4634898.0	1132	404106.0	4626690.4
167	410972.5	4622201.1	489	421936.9	4631447.3	811	415043.1	4634661.7	1133	403925.5	4626863.4
168	410780.8	4622321.4	490	421838.6	4631252.5	812	415078.0	4634422.3	1134	403729.8	4627015.4
169	410559.4	4622395.0	491	421660.3	4631166.5	813	415138.9	4634205.1	1135	403499.4	4627068.2
170	410334.0	4622462.1	492	421687.7	4630931.6	814	415320.9	4634101.6	1136	403278.5	4627071.1
171	410090.7	4622511.7	493	421856.1	4630749.2	815	415530.9	4634058.7	1137	403044.7	4627117.2
172	409851.9	4622569.9	494	422007.1	4630566.2	816	415548.6	4633836.7	1138	402850.4	4627274.5
173	409723.5	4622753.0	495	421945.6	4630328.0	817	415660.8	4633783.7	1139	402760.2	4627444.5
174	409542.5	4622924.7	496	422040.7	4630098.8	818	415884.8	4633860.6	1140	402556.5	4627494.2
175	409428.7	4623144.5	497	421900.2	4629944.1	819	416092.8	4633887.5	1141	402331.3	4627591.9
176	409378.4	4623381.1	498	421738.2	4629819.6	820	416318.1	4633867.1	1142	402100.5	4627645.9

177	409185.9	4623430.2	499	421669.6	4629588.1	821	416505.2	4633891.9	1143	401889.6	4627746.2
178	408971.9	4623554.8	500	421754.0	4629361.4	822	416357.7	4633795.2	1144	401669.2	4627799.6
179	408724.5	4623586.9	501	421584.2	4629191.5	823	416167.7	4633913.0	1145	401425.8	4627856.8
180	408480.4	4623635.2	502	421360.2	4629082.2	824	416230.3	4633828.3	1146	401188.6	4627932.8
181	408277.7	4623761.2	503	421132.2	4628980.8	825	416233.5	4633601.4	1147	400957.8	4628027.8
182	408190.9	4623984.0	504	420894.6	4628903.8	826	416024.0	4633525.3	1148	400710.2	4628055.1
183	408147.7	4624208.4	505	420646.9	4628893.0	827	415870.0	4633584.7	1149	400577.4	4628256.0
184	408202.9	4624424.7	506	420397.4	4628880.2	828	415753.4	4633442.4	1150	400460.1	4628476.8
185	408139.6	4624663.0	507	420147.7	4628870.2	829	415631.6	4633602.8	1151	400337.3	4628690.6
186	408001.0	4624866.2	508	419898.1	4628866.5	830	415454.1	4633580.3	1152	400126.5	4628790.7
187	407958.0	4625108.4	509	419901.9	4629073.2	831	415585.6	4633425.6	1153	399904.5	4628903.2
188	407868.3	4625339.0	510	419842.0	4628992.3	832	415444.5	4633400.1	1154	399745.8	4629085.2
189	407738.8	4625547.9	511	419642.6	4629126.2	833	415244.7	4633375.4	1155	399655.3	4629316.3
190	407706.2	4625793.2	512	419639.3	4629231.8	834	415087.9	4633396.6	1156	399572.5	4629543.0
191	407639.5	4626018.8	513	419477.7	4629420.4	835	414979.0	4633448.5	1157	399552.4	4629766.8
192	407555.0	4626243.0	514	419252.6	4629503.4	836	414887.5	4633564.7	1158	399454.6	4629988.1
193	407759.8	4626369.6	515	419025.2	4629559.5	837	414755.7	4633682.7	1159	399341.5	4630207.6
194	407986.8	4626474.4	516	418878.7	4629722.3	838	414594.6	4633798.8	1160	399363.0	4630450.3
195	408225.3	4626549.2	517	418824.0	4629512.0	839	414575.3	4633869.6	1161	399472.7	4630648.6
196	408466.3	4626610.9	518	418663.7	4629409.5	840	414438.2	4633847.0	1162	399531.6	4630879.1
197	408707.0	4626661.6	519	418786.6	4629541.8	841	414492.8	4633904.6	1163	399731.0	4631012.9
198	408946.5	4626727.3	520	418696.2	4629527.8	842	414308.5	4633901.1	1164	399954.3	4631122.1
199	409195.8	4626740.3	521	418476.7	4629513.0	843	414281.0	4633704.1	1165	400180.7	4631224.4
200	409445.1	4626732.6	522	418564.5	4629563.9	844	414470.1	4633720.7	1166	400324.4	4631425.4
201	409689.0	4626687.7	523	418654.3	4629610.3	845	414411.3	4633632.6	1167	400424.2	4631652.4
202	409937.4	4626665.4	524	418473.8	4629702.6	846	414560.0	4633472.9	1168	400531.2	4631875.4
203	410180.4	4626607.5	525	418346.3	4629588.1	847	414723.3	4633283.9	1169	400734.5	4631993.9
204	410422.9	4626547.8	526	418129.9	4629583.7	848	414746.4	4633186.1	1170	400973.7	4631930.7
205	410569.5	4626361.5	527	417917.5	4629605.7	849	414642.7	4633287.0	1171	401222.0	4631949.6
206	410753.1	4626221.3	528	417948.3	4629699.6	850	414416.9	4633265.8	1172	401426.1	4632074.1
207	410992.9	4626157.6	529	418018.2	4629820.2	851	414206.6	4633332.0	1173	401556.5	4632281.3
208	411230.0	4626216.9	530	417883.1	4629853.5	852	413977.2	4633358.9	1174	401615.2	4632507.6
209	411465.6	4626285.0	531	417675.9	4629750.5	853	413766.8	4633233.6	1175	401718.3	4632675.0
210	411636.0	4626419.0	532	417527.0	4629932.1	854	413630.3	4633420.9	1176	401900.4	4632838.5
211	411859.1	4626531.5	533	417456.7	4630161.7	855	413522.6	4633640.4	1177	402023.7	4633030.5
212	412071.2	4626659.4	534	417263.4	4630096.4	856	413507.8	4633793.2	1178	402038.4	4633278.1
213	412303.5	4626738.9	535	417036.8	4630011.6	857	413398.5	4633766.3	1179	401836.2	4633410.1
214	412528.6	4626645.9	536	416831.8	4629932.5	858	413326.4	4633546.5	1180	401801.3	4633595.1
215	412769.3	4626648.5	537	416695.0	4629825.4	859	413163.6	4633406.8	1181	401955.5	4633791.5
216	412998.6	4626746.8	538	416561.5	4629752.1	860	412983.0	4633242.0	1182	402097.3	4633983.4
217	413239.8	4626801.8	539	416332.2	4629744.7	861	412867.3	4633037.3	1183	402037.2	4634219.1
218	413489.3	4626808.0	540	416127.1	4629842.2	862	412723.0	4632858.6	1184	401963.4	4634437.3

219	413737.1	4626836.6	541	415954.6	4629995.3	863	412509.2	4632791.9	1185	402143.7	4634609.9
220	413979.4	4626896.4	542	415933.2	4629932.8	864	412260.4	4632789.6	1186	402361.6	4634728.3
221	414180.9	4627035.2	543	415813.5	4629868.7	865	412097.2	4632827.6	1187	402412.1	4634940.0
222	414328.1	4627220.5	544	415755.7	4629960.9	866	412222.5	4632976.6	1188	402539.3	4635046.7
223	414543.4	4627330.4	545	415840.6	4630015.8	867	412327.7	4632988.5	1189	402738.9	4635164.6
224	414650.3	4627517.4	546	415781.2	4630235.4	868	412401.8	4633128.6	1190	402979.2	4635116.1
225	414722.1	4627664.7	547	415633.7	4630420.5	869	412403.4	4633269.2	1191	403200.9	4635215.5
226	414896.4	4627764.2	548	415543.3	4630347.3	870	412416.6	4633428.5	1192	403438.2	4635149.6
227	415140.6	4627711.6	549	415476.3	4630184.2	871	412537.9	4633577.9	1193	403565.6	4635331.9
228	415320.4	4627770.6	550	415516.9	4629946.5	872	412566.0	4633766.6	1194	403792.8	4635435.9
229	415347.1	4627983.8	551	415560.7	4629731.8	873	412727.5	4633885.6	1195	403998.8	4635575.8
230	415324.9	4628131.5	552	415374.2	4629771.4	874	412743.2	4633925.4	1196	404176.2	4635747.6
231	415537.5	4628262.6	553	415492.7	4629873.8	875	412705.1	4633951.4	1197	404293.3	4635955.3
232	415771.9	4628345.0	554	415465.1	4630065.1	876	412723.8	4634035.2	1198	404467.4	4636116.3
233	415973.6	4628340.0	555	415339.5	4630276.0	877	412515.7	4634086.1	1199	404667.5	4636223.0
234	416204.6	4628261.3	556	415365.3	4630448.0	878	412500.2	4634304.1	1200	404888.6	4636296.4
235	416451.1	4628243.5	557	415456.1	4630617.1	879	412459.3	4634440.3	1201	405029.6	4636453.9
236	416670.1	4628128.0	558	415434.1	4630859.7	880	412384.2	4634447.3	1202	405012.1	4636696.0
237	416753.9	4627899.6	559	415628.8	4630901.8	881	412440.0	4634233.8	1203	404950.6	4636899.7
238	416851.5	4627681.1	560	415642.3	4631112.0	882	412243.0	4634130.4	1204	404836.5	4637122.2
239	417001.8	4627494.4	561	415683.3	4631158.5	883	412035.7	4634121.9	1205	404731.7	4637343.2
240	417196.8	4627343.7	562	415542.8	4631232.6	884	411826.6	4634031.6	1206	404819.5	4637573.7
241	417410.4	4627304.7	563	415395.7	4631195.1	885	411701.5	4633837.6	1207	405023.7	4637711.8
242	417654.5	4627282.1	564	415202.4	4631097.2	886	411513.5	4633685.6	1208	405234.7	4637843.1
243	417878.0	4627224.3	565	415018.2	4631023.5	887	411291.4	4633632.5	1209	405459.9	4637948.5
244	418075.1	4627112.6	566	414782.0	4630987.6	888	411041.8	4633622.5	1210	405645.3	4638113.1
245	418317.5	4627123.6	567	414677.6	4630807.4	889	410794.4	4633587.4	1211	405878.1	4638195.5
246	418534.6	4627203.6	568	414628.3	4630685.5	890	410552.4	4633527.5	1212	406090.9	4638324.5
247	418719.2	4627161.6	569	414503.3	4630839.7	891	410323.1	4633432.0	1213	406267.3	4638501.7
248	418948.8	4627109.9	570	414658.9	4631003.8	892	410149.5	4633549.1	1214	406419.2	4638696.8
249	419181.5	4627071.6	571	414443.5	4630919.5	893	410370.5	4633651.2	1215	406459.8	4638936.6
250	419426.5	4627030.1	572	414274.9	4630895.0	894	410547.0	4633781.5	1216	406674.3	4639063.6
251	419671.7	4627004.7	573	414154.7	4630969.3	895	410717.4	4633877.4	1217	406884.1	4639196.6
252	419905.1	4626957.2	574	414103.1	4630983.6	896	410911.1	4633942.9	1218	407113.2	4639185.1
253	420151.3	4626934.4	575	414230.6	4631138.0	897	411138.7	4634033.2	1219	407335.6	4639073.6
254	420379.7	4626875.4	576	414265.4	4631227.6	898	411293.7	4634198.1	1220	407582.4	4639051.8
255	420611.8	4626797.6	577	414116.4	4631389.9	899	411214.1	4634373.9	1221	407828.8	4639072.2
256	420837.0	4626734.1	578	414020.2	4631462.2	900	411205.3	4634401.5	1222	408055.6	4639176.6
257	408385.6	4633084.3	579	413847.7	4631299.9	901	411016.1	4634274.6	1223	408299.4	4639225.2
258	408385.6	4633088.0	580	413824.7	4631083.4	902	410787.5	4634289.3	1224	408501.0	4639302.5
259	408387.6	4633089.4	581	413757.4	4630887.1	903	410830.4	4634425.9	1225	408709.5	4639164.6
260	408404.4	4633072.3	582	413720.9	4630664.2	904	410911.6	4634657.4	1226	408944.9	4639091.7

261	408400.3	4633068.6	583	413777.2	4630441.8	905	410841.8	4634807.7	1227	409191.8	4639131.3
262	406119.7	4633640.6	584	413947.1	4630516.1	906	410791.1	4634765.6	1228	409386.9	4639004.3
263	406116.4	4633595.5	585	414188.6	4630570.7	907	410771.3	4634967.3	1229	409482.3	4638773.6
264	406084.7	4633557.4	586	414248.0	4630645.1	908	410610.4	4635100.0	1230	409425.9	4638569.7
265	406042.2	4633531.5	587	414335.3	4630624.3	909	410367.1	4635118.2	1231	409247.4	4638395.4
266	405997.0	4633510.9	588	414265.0	4630590.9	910	410128.0	4635119.6	1232	409085.2	4638206.0
267	405992.6	4633483.0	589	414064.8	4630491.3	911	409889.3	4635120.2	1233	409030.8	4638065.2
268	406032.0	4633461.9	590	413992.5	4630462.5	912	409651.6	4635092.2	1234	409252.5	4637964.1
269	406056.3	4633419.5	591	413816.0	4630444.1	913	409453.7	4634993.4	1235	409486.1	4638049.0
270	406062.1	4633373.9	592	413844.1	4630247.1	914	409216.6	4634973.0	1236	409733.4	4638077.2
271	406042.2	4633330.3	593	413840.3	4630016.5	915	409038.1	4634804.2	1237	409971.1	4638024.1
272	405994.9	4633314.9	594	413859.3	4629774.7	916	409036.9	4634665.8	1238	410206.7	4637952.3
273	405952.3	4633336.2	595	413674.7	4629615.9	917	409266.1	4634605.7	1239	410437.8	4637870.7
274	405910.1	4633339.5	596	413453.0	4629511.9	918	409453.0	4634444.2	1240	410628.1	4637744.6
275	405869.7	4633313.8	597	413287.9	4629338.5	919	409283.4	4634533.0	1241	410835.7	4637879.6
276	405819.8	4633315.0	598	413078.4	4629261.5	920	409099.1	4634614.5	1242	411069.4	4637808.0
277	405771.1	4633306.1	599	412901.9	4629098.6	921	408917.9	4634672.7	1243	411312.6	4637768.7
278	405754.0	4633323.7	600	412678.5	4628989.8	922	408713.6	4634596.5	1244	411527.0	4637654.8
279	405800.0	4633343.2	601	412579.0	4628946.7	923	408876.5	4634526.6	1245	411767.9	4637721.2
280	405782.2	4633359.1	602	412654.3	4629109.4	924	408950.5	4634479.2	1246	412009.7	4637784.7
281	405746.9	4633357.3	603	412673.6	4629216.9	925	409081.0	4634306.9	1247	412258.6	4637787.8
282	405782.2	4633384.4	604	412510.6	4629359.5	926	408917.4	4634431.6	1248	412479.4	4637857.4
283	405771.3	4633419.9	605	412410.3	4629467.7	927	408702.1	4634453.4	1249	412653.3	4638025.0
284	405764.8	4633464.7	606	412501.8	4629508.9	928	408523.3	4634366.1	1250	412670.5	4638251.2
285	405775.1	4633506.2	607	412520.3	4629598.9	929	408336.5	4634236.9	1251	412624.1	4638493.6
286	405778.4	4633555.8	608	412712.1	4629629.0	930	408333.0	4634164.6	1252	412690.8	4638732.6
287	405795.7	4633598.2	609	412798.4	4629753.8	931	408244.8	4634043.3	1253	412719.6	4638979.8
288	405838.7	4633623.5	610	412908.2	4629820.8	932	408149.8	4633844.5	1254	412799.0	4639213.9
289	405882.3	4633647.2	611	413050.1	4629625.7	933	408237.7	4633734.0	1255	412830.5	4639455.7
290	405930.7	4633654.3	612	413117.0	4629442.6	934	408313.8	4633776.0	1256	413030.7	4639585.0
291	405934.1	4633605.9	613	413131.9	4629332.5	935	408307.7	4633676.0	1257	413272.2	4639648.0
292	405943.3	4633582.9	614	413352.9	4629404.6	936	408413.2	4633654.9	1258	413519.5	4639682.3
293	405972.4	4633622.0	615	413538.5	4629538.2	937	408463.6	4633637.1	1259	413754.6	4639717.3
294	406002.5	4633661.3	616	413733.1	4629684.4	938	408545.3	4633583.2	1260	414002.8	4639741.0
295	406043.1	4633689.8	617	413860.6	4629869.9	939	408405.2	4633492.1	1261	414247.2	4639726.5
296	406089.4	4633707.6	618	413817.8	4630109.8	940	408475.4	4633323.8	1262	414489.7	4639787.2
297	415458.4	4635083.2	619	413800.6	4630315.8	941	408377.5	4633228.6	1263	414717.9	4639881.1
298	415467.0	4635096.4	620	413709.8	4630543.8	942	408415.0	4633017.8	1264	414923.0	4640024.0
299	415477.9	4635087.3	621	413709.1	4630742.8	943	408517.9	4632801.4	1265	415149.8	4640122.8
300	415471.0	4635060.9	622	413814.7	4630942.3	944	408685.3	4632626.3	1266	415391.5	4640182.4
301	419200.4	4636331.9	623	413777.4	4631164.3	945	408731.3	4632390.2	1267	415640.1	4640207.8
302	419244.0	4636308.7	624	413722.4	4631356.5	946	408709.1	4632153.7	1268	415863.9	4640305.8

303	419290.3	4636289.8	625	413596.4	4631556.1	947	408599.4	4631955.1	1269	416061.8	4640456.9
304	419335.2	4636267.8	626	413595.6	4631787.3	948	408586.2	4631717.4	1270	416285.8	4640551.1
305	419381.0	4636248.0	627	413604.7	4632015.8	949	408548.4	4631480.5	1271	416522.7	4640630.8
306	419429.8	4636239.7	628	413570.9	4632214.9	950	408546.3	4631264.7	1272	416763.7	4640634.2
307	419477.8	4636253.1	629	413643.9	4632328.7	951	408700.6	4631139.7	1273	417008.0	4640593.1
308	419525.1	4636269.3	630	413645.3	4632558.5	952	408911.6	4631247.7	1274	417236.0	4640691.0
309	419573.9	4636276.2	631	413724.8	4632759.9	953	409037.8	4631267.1	1275	417479.9	4640745.9
310	419623.7	4636271.8	632	413664.7	4632961.8	954	408957.1	4631053.0	1276	417727.5	4640776.1
311	419669.1	4636253.9	633	413620.9	4633112.8	955	408745.2	4631081.2	1277	417976.8	4640794.7
312	419694.0	4636210.8	634	413640.5	4633194.8	956	408556.0	4631090.9	1278	418217.4	4640857.0
313	419720.7	4636168.7	635	413665.7	4633006.1	957	408676.5	4630928.7	1279	418454.8	4640935.3
314	419757.9	4636136.5	636	413723.5	4632780.3	958	408790.8	4630971.0	1280	418693.3	4641009.9
315	419793.3	4636104.6	637	413662.6	4632563.2	959	408921.5	4630940.4	1281	418936.1	4641069.3
316	419752.3	4636111.8	638	413649.4	4632332.1	960	408895.6	4630867.9	1282	419179.0	4641128.7
317	419718.1	4636146.5	639	413595.7	4632120.3	961	408812.4	4630700.3	1283	419420.8	4641191.3
318	419688.2	4636185.1	640	413655.7	4632172.1	962	408714.3	4630516.8	1284	419656.1	4641275.9
319	419662.5	4636225.5	641	413890.9	4632243.6	963	408775.3	4630435.6	1285	419898.8	4641325.3
320	419617.7	4636233.0	642	414070.1	4632118.1	964	408767.1	4630233.9	1286	420148.0	4641345.1
321	419569.0	4636237.7	643	413987.7	4632128.7	965	408917.7	4630251.3	1287	420395.9	4641375.5
322	419524.1	4636256.3	644	413794.5	4632172.9	966	408777.9	4630200.7	1288	420642.5	4641401.5

მუხლი 5. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის დაცვისა და გამოყენების რეჟიმი

1. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის დაცვისა და გამოყენების რეჟიმი განისაზღვრება საქართველოს კანონმდებლობის, მათ შორის, ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმის შესაბამისად.

2. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიაზე დასაშვებია გარემოსა და ისტორიული და კულტურის ძეგლების დაცვა, მოვლა-პატრონობა და აღდგენა, მანიპულაციური მეცნიერული კვლევის ჩატარება, ბუნებრივი ეკოსისტემებისა და მათ ფარგლებში ბუნებრივად გავრცელებული სახეობების კონსერვაცია და აღდგენა, რეკრეაციული, ტურისტული და საგანმანათლებლო საქმიანობების განხორციელება, დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმით განსაზღვრულ შემთხვევებში - ბუნებრივი რესურსების გამოყენება, ტრადიციული სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობების განხორციელება, მათ შორის, მხოლოდ დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიაზე სამშენებლო საქმიანობის განსახორციელებლად, არაგანახლებადი ბუნებრივი რესურსით (ფიქლის ქვით) სარგებლობა, ტურიზმისა და დაცული ლანდშაფტის განვითარებისთვის აუცილებელი ინფრასტრუქტურის მოწყობა, საქართველოს სახელმწიფო საზღვრის დაცვისთვის აუცილებელი ინფრასტრუქტურის ობიექტების მშენებლობა, სახელმწიფოებრივი და საზოგადოებრივი მნიშვნელობის მქონე ინფრასტრუქტურული ობიექტების მშენებლობა, მათ შორის, დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმით განსაზღვრულ გამონაკლის შემთხვევებში, არაუმეტეს 6 მეგავატი სიმძლავრის მცირე ჰიდროელექტროსადგურებისა და მათთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის ობიექტების მშენებლობა - მხოლოდ ადგილობრივი მოსახლეობის საყოფაცხოვრებო პირობების გასაუმჯობესებლად და ტურიზმისა და რეგიონის განვითარების

ხელშეწყობისთვის, დაცული ლანდშაფტის ვიზუალური მხარის შეუცვლელად, საქართველოს საკანონმდებლო და კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტებით, მათ შორის, დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმით, დაშვებული სხვა საქმიანობების განხორციელება.

მუხლი 6. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მართვის უფლებამოსილი ორგანოები

1. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიის მართვა ხორციელდება „დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ“ საქართველოს კანონის, საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“, ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმის და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

2. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიას, სახელმწიფოსგან დელეგირებული უფლებამოსილების ფარგლებში, მართავს გორის მუნიციპალიტეტი, რისთვისაც გამოყოფილი იქნება შესაბამისი ფინანსური რესურსი.

3. ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მართვაში მონაწილეობს წარმომადგენლობითი ორგანო (საბჭო), რომელსაც ქმნის გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულო, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

4. წარმომადგენლობითი ორგანოს (საბჭოს) შემადგენლობა, უფლებები, მოვალეობები და მის საქმიანობასთან დაკავშირებული სხვა პროცედურული საკითხები განისაზღვრება წარმომადგენლობითი ორგანოს (საბჭოს) წესდებით, რომელსაც ამტკიცებს გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულო, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. წარმომადგენლობითი ორგანოს (საბჭოს) შემადგენლობაში შედის (შედიან) საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის (ერთეულების) წარმომადგენელი (წარმომადგენლები), ბიოლოგიური მრავალფეროვნებისა და დაცული ტერიტორიების სფეროებში ერთიანი სახელმწიფო პოლიტიკის განხორციელების უზრუნველსაყოფად. წარმომადგენლობითი ორგანოს (საბჭოს) გადაწყვეტილებები ვრცელდება ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიაზე.

6. გორის მუნიციპალიტეტისთვის სახელმწიფოსგან დელეგირებული უფლებამოსილებებია:

ა) ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიის მოვლა-პატრონობა, შენარჩუნება, აღდგენა დაცვა და ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის უზრუნველყოფა;

ბ) კომპეტენციის ფარგლებში, ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმის შემუშავება;

გ) მონიტორინგისა და სამეცნიერო კვლევის ორგანიზება, დაკვირვების მონაცემების დამუშავება, შენახვა და გავრცელება;

დ) ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მდგომარეობის შესახებ რეგულარული მოხსენებების მომზადება;

ე) ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ადმინისტრირება;

ვ) ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ფუნქციონირებისთვის აუცილებელი სამშენებლო საქმიანობის და კეთილმოწყობის სამუშაოების (ბილიკები, ზღუდეები, თავშესაფრები, გზამკვლევები და სხვა) ორგანიზება;

ზ) ატენისა და თეძამის დაცულ ლანდშაფტთან დაკავშირებული საერთაშორისო თანამშრომლობა და შესაბამის პროგრამებში მონაწილეობის მიღება;

თ) თანამშრომლობა სამთავრობო დაწესებულებებთან, ადგილობრივ და საერთაშორისო არასამთავრობო ორგანიზაციებთან;

ი) თანამშრომლობა საზოგადოების ფართო ფენებთან;

კ) ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიაზე ტურისტული მომსახურების ტარიფების განსაზღვრა;

ლ) „საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის“ 239-ე მუხლის 4⁴ ნაწილით განსაზღვრული მუხლებით გათვალისწინებულ სამართალდარღვევებზე ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა შესახებ ოქმების შედგენა;

მ) საქართველოს კანონმდებლობით და ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმით განსაზღვრული სხვა საქმიანობების განხორციელება.

7. ამ მუხლით გათვალისწინებული დელეგირებული უფლებამოსილების განხორციელებაზე დარგობრივ ზედამხედველობას, საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ შესაბამისად, ახორციელებს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო.

მუხლის 7. ატენის აღკვეთილის მდებარეობა და ფართობი

1. ატენის აღკვეთილი მდებარეობს გორის მუნიციპალიტეტში და მოიცავს ატენის ხეობას.

2. ატენის აღკვეთილის საერთო ფართობია 11080 ჰექტარი და მოიცავს შემდეგ გეოგრაფიულ კოორდინატებს.

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	413066.3	4627531.6	226	418851.3	4629669.4	451	407921.7	4630040.3	676	414434.4	4633843.2
2	413065.8	4627443.4	227	419007.9	4629619.5	452	408153.2	4630055.2	677	414580.0	4633872.0
3	413156.9	4627439.0	228	419191.1	4629513.8	453	408387.2	4630088.3	678	414589.4	4633799.8
4	413253.7	4627463.7	229	419417.0	4629431.6	454	408577.6	4630212.5	679	414750.4	4633681.7
5	413291.1	4627507.1	230	419592.0	4629272.9	455	408736.2	4630239.0	680	414887.8	4633570.1
6	413279.9	4627603.1	231	419632.4	4629178.4	456	408876.9	4630214.3	681	414975.1	4633452.2
7	413300.9	4627698.4	232	419790.6	4629024.0	457	408822.7	4630229.8	682	415083.6	4633399.8
8	413254.1	4627735.2	233	419905.7	4629133.9	458	408749.8	4630384.6	683	415243.0	4633370.3
9	413171.2	4627679.6	234	419927.3	4628905.7	459	408743.9	4630527.2	684	415440.4	4633403.7
10	408404.4	4633072.3	235	419699.3	4628873.0	460	408761.2	4630673.5	685	415590.0	4633422.6
11	408400.3	4633068.6	236	419463.5	4628799.2	461	408860.7	4630821.3	686	415449.1	4633578.6
12	408385.6	4633084.3	237	419311.5	4628731.1	462	408972.3	4630945.9	687	415626.2	4633603.6
13	408385.6	4633088.0	238	419121.9	4628664.7	463	408836.2	4631002.0	688	415748.2	4633440.9
14	408387.6	4633089.4	239	418878.3	4628689.9	464	408684.5	4630964.2	689	415870.0	4633590.1
15	405842.2	4633313.6	240	418634.4	4628690.8	465	408609.2	4631066.8	690	416019.8	4633521.9
16	405890.8	4633321.0	241	418401.2	4628693.7	466	408687.2	4631080.0	691	416235.7	4633596.7
17	405929.6	4633347.6	242	418160.6	4628664.7	467	408897.9	4631057.3	692	416233.1	4633824.1
18	405968.8	4633321.1	243	417915.6	4628675.7	468	409033.0	4631209.4	693	416162.5	4633912.0
19	406016.5	4633321.3	244	417679.2	4628678.9	469	408961.0	4631270.2	694	416352.4	4633794.3
20	406055.6	4633347.7	245	417454.0	4628586.1	470	408756.3	4631158.7	695	416510.5	4633892.5
21	406053.8	4633393.7	246	417212.2	4628572.0	471	408537.1	4631216.3	696	416323.1	4633865.2

22	406048.9	4633440.3	247	416973.7	4628562.4	472	408543.5	4631423.3	697	416097.6	4633889.9
23	406016.6	4633478.4	248	416797.6	4628657.8	473	408586.2	4631658.0	698	415890.0	4633862.0
24	405976.0	4633494.3	249	416693.4	4628581.7	474	408619.5	4631901.5	699	415665.0	4633787.2
25	406016.6	4633521.5	250	416567.4	4628662.8	475	408700.9	4632097.2	700	415546.0	4633832.1
26	406062.5	4633541.4	251	416346.4	4628606.0	476	408713.3	4632333.4	701	415534.6	4634055.2
27	406101.1	4633572.7	252	416348.5	4628567.4	477	408712.5	4632573.5	702	415326.0	4634103.3
28	406124.4	4633616.1	253	416110.7	4628549.5	478	408546.8	4632749.2	703	415138.9	4634199.8
29	406108.0	4633652.1	254	415953.1	4628408.2	479	408424.7	4632959.1	704	415076.9	4634417.1
30	406105.8	4633700.9	255	415730.6	4628332.2	480	408388.6	4633170.3	705	415042.1	4634656.4
31	406063.6	4633699.4	256	415501.9	4628236.8	481	408512.4	4633301.3	706	415026.6	4634892.9
32	406019.5	4633676.0	257	415287.3	4628109.0	482	408383.0	4633442.4	707	415163.8	4635037.8
33	405983.9	4633641.3	258	415382.7	4627955.1	483	408580.7	4633548.9	708	415051.3	4635153.6
34	405960.1	4633597.6	259	415285.4	4627771.1	484	408466.9	4633588.2	709	415020.1	4635182.4
35	405930.1	4633584.2	260	415098.7	4627723.9	485	408372.5	4633612.1	710	415259.5	4635198.9
36	405932.9	4633633.2	261	414853.2	4627759.0	486	408308.1	4633620.6	711	415419.8	4635130.0
37	405903.4	4633655.4	262	414758.9	4627636.3	487	408371.3	4633778.9	712	415580.2	4635237.2
38	405857.1	4633636.9	263	414649.3	4627472.3	488	408272.2	4633720.1	713	415738.2	4635393.3
39	405815.8	4633608.8	264	414515.8	4627296.2	489	408120.9	4633794.1	714	415897.7	4635401.7
40	405781.7	4633578.2	265	414325.1	4627179.3	490	408218.0	4633990.5	715	416040.2	4635326.3
41	405776.9	4633528.6	266	414145.2	4627010.4	491	408313.7	4634109.3	716	415996.1	4635488.9
42	405761.6	4633482.5	267	413938.3	4626881.6	492	408285.0	4634208.5	717	415948.5	4635647.9
43	405771.2	4633442.0	268	413694.1	4626829.8	493	408467.6	4634358.1	718	415719.4	4635720.6
44	405788.5	4633399.0	269	413445.9	4626806.0	494	408650.8	4634483.1	719	415842.5	4635752.2
45	405759.0	4633370.6	270	413196.3	4626804.1	495	408869.2	4634443.3	720	415925.3	4635961.2
46	405764.0	4633347.6	271	412960.4	4626725.6	496	409031.9	4634336.0	721	416012.0	4636177.4
47	405805.8	4633351.7	272	412729.2	4626631.0	497	408992.7	4634437.0	722	416173.1	4636361.2
48	405774.6	4633333.3	273	412490.4	4626666.8	498	408867.4	4634584.6	723	416282.1	4636576.0
49	405748.6	4633305.3	274	412261.7	4626726.7	499	408715.4	4634541.6	724	416374.7	4636721.8
50	415467.0	4635096.4	275	412039.9	4626628.3	500	408868.1	4634698.6	725	416327.5	4636732.1
51	415458.4	4635083.2	276	411820.1	4626511.5	501	409058.3	4634573.4	726	416530.2	4636868.9
52	415471.0	4635060.9	277	411597.8	4626397.7	502	409262.6	4634587.3	727	416574.0	4636939.4
53	415477.9	4635087.3	278	411422.8	4626280.8	503	409423.0	4634439.6	728	416703.2	4637101.0
54	410600.5	4635103.9	279	411189.6	4626200.4	504	409311.1	4634568.6	729	416870.3	4637253.1
55	410766.3	4634976.5	280	410952.0	4626172.0	505	409095.6	4634672.1	730	416950.7	4637312.2
56	410800.7	4634769.2	281	410709.7	4626224.1	506	408986.6	4634774.2	731	417110.4	4637398.0
57	410837.5	4634797.9	282	410550.2	4626401.8	507	409168.4	4634938.5	732	417120.0	4637265.7
58	410913.8	4634667.9	283	410381.8	4626562.3	508	409401.3	4634974.1	733	417227.7	4637364.7
59	410835.2	4634435.5	284	410138.6	4626619.7	509	409593.1	4635080.3	734	417219.3	4637520.1
60	410780.6	4634293.7	285	409894.6	4626673.8	510	409832.4	4635102.1	735	417217.8	4637395.7
61	411005.4	4634275.1	286	409645.5	4626689.2	511	410069.9	4635130.4	736	417106.7	4637460.3
62	411200.4	4634391.9	287	409401.9	4626738.3	512	410313.4	4635142.1	737	417199.0	4637650.9
63	411223.7	4634378.6	288	409152.4	4626737.8	513	418982.5	4636470.3	738	417379.1	4637497.1

64	411295.7	4634208.6	289	408903.7	4626719.0	514	419023.3	4636443.1	739	417607.8	4637420.5
65	411148.6	4634037.5	290	408667.6	4626642.6	515	419064.9	4636418.8	740	417825.3	4637353.5
66	410918.8	4633950.2	291	408422.9	4626608.1	516	419106.4	4636391.5	741	418056.2	4637270.2
67	410726.1	4633871.4	292	408183.9	4626535.6	517	419147.8	4636367.1	742	418153.9	4637041.0
68	410557.0	4633785.4	293	407947.5	4626455.3	518	419182.3	4636333.9	743	418289.7	4636867.9
69	410379.3	4633657.2	294	407720.5	4626350.5	519	419217.4	4636299.7	744	418480.9	4636714.4
70	410160.2	4633549.2	295	407524.4	4626216.3	520	419265.7	4636288.0	745	418695.0	4636589.0
71	410312.4	4633430.8	296	407316.4	4626110.8	521	419304.9	4636259.1	746	418860.3	4636548.7
72	410542.5	4633523.3	297	407084.0	4626101.3	522	419352.1	4636246.0	747	418628.5	4636637.2
73	410783.7	4633586.1	298	406849.6	4626047.0	523	419399.2	4636232.0	748	418435.1	4636790.5
74	411031.2	4633620.5	299	406610.2	4625997.9	524	419447.2	4636224.4	749	418224.7	4636915.2
75	411280.7	4633632.0	300	406414.0	4626087.4	525	419492.4	4636245.4	750	418139.5	4637138.0
76	411509.2	4633675.7	301	406488.8	4626325.1	526	419540.0	4636254.4	751	417999.1	4637333.5
77	411692.8	4633831.3	302	406462.2	4626572.4	527	419585.1	4636236.1	752	417756.6	4637386.2
78	411825.5	4634020.9	303	406421.9	4626811.6	528	419633.2	4636235.8	753	417547.5	4637515.8
79	412027.2	4634115.6	304	406373.1	4627040.2	529	419666.5	4636210.6	754	417522.7	4637629.2
80	412233.5	4634135.5	305	406516.3	4627220.4	530	419694.5	4636170.3	755	417682.1	4637728.6
81	412432.7	4634226.2	306	406550.7	4627443.6	531	419727.1	4636133.0	756	417524.7	4637830.7
82	412384.6	4634436.6	307	406446.0	4627607.4	532	419768.1	4636108.8	757	417698.3	4637836.8
83	412450.1	4634444.4	308	406303.2	4627790.4	533	419784.5	4636115.8	758	417913.8	4637754.0
84	412509.0	4634307.1	309	406225.4	4627999.9	534	419744.2	4636145.2	759	418069.2	4637908.1
85	412507.4	4634092.6	310	406178.6	4628223.1	535	419710.7	4636181.5	760	418245.9	4638060.0
86	412715.6	4634042.2	311	406188.2	4628461.2	536	419685.9	4636224.9	761	418451.8	4638086.1
87	412715.8	4633952.1	312	406141.7	4628677.8	537	419656.1	4636263.3	762	418639.6	4638235.5
88	412732.5	4633926.1	313	406001.1	4628768.9	538	419607.5	4636273.3	763	418813.0	4638265.7
89	412726.8	4633887.1	314	406082.0	4628849.6	539	419557.6	4636276.6	764	419027.2	4638245.0
90	412567.8	4633777.2	315	406219.5	4629028.2	540	419509.7	4636264.1	765	419154.5	4638333.0
91	412536.7	4633583.8	316	406174.8	4629073.3	541	419462.4	4636247.8	766	419352.9	4638448.3
92	412426.3	4633432.0	317	405941.1	4629005.8	542	419413.5	4636239.5	767	419538.7	4638608.5
93	412414.2	4633269.2	318	406106.0	4629087.4	543	419365.9	4636254.1	768	419764.1	4638580.9
94	412406.9	4633138.0	319	406160.6	4629222.3	544	419320.6	4636275.0	769	419908.9	4638481.6
95	412330.9	4632978.2	320	406227.2	4629367.3	545	419275.5	4636296.6	770	420028.3	4638334.2
96	412232.9	4632979.2	321	406022.4	4629406.7	546	419228.8	4636314.4	771	420216.7	4638216.8
97	412105.6	4632833.9	322	405804.6	4629410.6	547	419191.2	4636345.1	772	420216.2	4638415.3
98	412249.8	4632787.9	323	405610.4	4629430.9	548	419158.0	4636380.8	773	420414.3	4638558.1
99	412498.5	4632792.5	324	405450.3	4629494.1	549	419114.8	4636405.9	774	420635.4	4638574.6
100	412721.2	4632848.0	325	405689.9	4629510.9	550	419071.9	4636431.6	775	420698.1	4638568.5
101	412866.2	4633026.6	326	405923.8	4629538.3	551	419029.9	4636458.7	776	420777.2	4638639.7
102	412974.4	4633235.4	327	406168.6	4629569.9	552	418990.3	4636489.2	777	420813.0	4638685.6
103	413153.2	4633403.9	328	406396.8	4629657.5	553	418948.7	4636516.5	778	420995.9	4638706.4
104	413323.8	4633536.2	329	406426.0	4629818.8	554	418678.9	4637486.2	779	424820.4	4639196.4
105	413393.8	4633756.9	330	406358.9	4630034.3	555	418674.1	4637472.0	780	424842.0	4639217.2

106	413507.2	4633803.9	331	406199.8	4630121.5	556	418683.6	4637468.8	781	424886.4	4639171.9
107	413549.2	4633581.9	332	405965.5	4630094.4	557	418688.4	4637483.0	782	424886.2	4639169.2
108	413579.7	4633355.4	333	405848.5	4630218.3	558	421214.8	4638702.6	783	424884.4	4639163.6
109	413612.5	4633162.3	334	405637.1	4630255.2	559	421193.9	4638638.4	784	424876.6	4639158.0
110	413651.4	4633024.8	335	405598.4	4630475.5	560	421052.6	4638652.7	785	424871.4	4639157.7
111	413690.3	4632807.3	336	405644.3	4630700.1	561	420984.2	4638614.4	786	425543.4	4640397.1
112	413655.7	4632617.4	337	405591.8	4630928.7	562	421100.0	4638529.5	787	425752.7	4640265.6
113	413657.5	4632392.3	338	405481.0	4631137.3	563	421213.7	4638594.1	788	425960.1	4640129.9
114	413552.0	4632268.0	339	405290.6	4631256.5	564	421257.3	4638434.4	789	426146.0	4639963.5
115	413612.2	4632070.5	340	405302.7	4631484.6	565	421242.1	4638394.6	790	426290.2	4639762.5
116	413608.4	4631851.2	341	405291.7	4631724.2	566	421372.5	4638293.5	791	426351.2	4639522.6
117	413598.6	4631620.8	342	405162.6	4631888.2	567	421473.3	4638154.8	792	426283.6	4639288.7
118	413670.6	4631395.3	343	404915.9	4631872.8	568	421499.2	4638002.7	793	426293.2	4639044.2
119	413789.0	4631225.5	344	404740.1	4631921.9	569	421622.1	4637908.3	794	426490.6	4638897.4
120	413829.4	4631004.7	345	404763.0	4632145.0	570	421683.7	4637760.1	795	426696.9	4638758.8
121	413719.7	4630800.0	346	404848.2	4632270.5	571	421709.7	4637515.6	796	426854.1	4638616.8
122	413688.9	4630578.4	347	404937.7	4632422.9	572	421747.4	4637279.2	797	426866.2	4638368.4
123	413776.1	4630376.4	348	405126.0	4632404.0	573	421826.9	4637050.1	798	426831.9	4638121.5
124	413837.1	4630168.8	349	405119.8	4632456.0	574	421846.5	4636802.7	799	426961.4	4637931.1
125	413858.0	4629932.5	350	404907.8	4632499.1	575	421743.1	4636578.5	800	427157.2	4637779.2
126	413785.0	4629720.0	351	404950.1	4632665.6	576	421747.2	4636330.7	801	427217.0	4637543.5
127	413587.2	4629576.8	352	404985.9	4632797.9	577	421928.4	4636166.4	802	427102.0	4637342.0
128	413384.0	4629459.2	353	405028.6	4632656.1	578	421768.5	4636139.8	803	426974.7	4637132.9
129	413193.2	4629321.7	354	405031.6	4632784.0	579	421546.3	4636107.4	804	426793.2	4637011.6
130	413092.0	4629385.4	355	404961.7	4632924.5	580	421534.8	4635875.2	805	426688.3	4636816.7
131	413108.1	4629601.3	356	404927.3	4632999.6	581	421527.7	4635640.8	806	426523.9	4636691.4
132	412928.3	4629761.4	357	405046.2	4633148.6	582	421325.5	4635513.4	807	426306.2	4636573.5
133	412831.8	4629806.0	358	405191.5	4633334.1	583	421202.2	4635296.8	808	426075.9	4636575.9
134	412665.2	4629668.7	359	405397.3	4633456.5	584	421138.5	4635069.1	809	425858.7	4636560.8
135	412581.5	4629591.6	360	405542.3	4633545.2	585	421095.6	4634824.4	810	425624.1	4636570.1
136	412528.6	4629541.4	361	405727.6	4633703.9	586	420986.3	4634603.3	811	425377.0	4636572.6
137	412412.4	4629497.0	362	405923.0	4633854.7	587	421026.1	4634365.0	812	425181.9	4636469.3
138	412451.2	4629339.6	363	406169.3	4633846.4	588	420791.4	4634377.6	813	424940.6	4636425.0
139	412649.9	4629274.5	364	406409.1	4633860.5	589	420617.5	4634272.8	814	424763.6	4636281.2
140	412699.6	4629077.0	365	406650.4	4633907.5	590	420469.7	4634102.7	815	424550.7	4636247.5
141	412616.3	4628990.5	366	406858.1	4633991.4	591	420227.0	4634059.7	816	424437.7	4636424.2
142	412631.9	4628947.8	367	406932.3	4633966.8	592	419985.6	4634037.0	817	424280.0	4636611.7
143	412844.2	4629073.6	368	406757.0	4633802.2	593	419775.9	4634127.3	818	424047.6	4636641.4
144	413045.3	4629217.0	369	406734.0	4633565.4	594	419616.9	4634300.0	819	423970.6	4636745.8
145	413226.8	4629325.6	370	406838.6	4633673.1	595	419444.9	4634419.6	820	423920.9	4636837.2
146	413402.7	4629482.7	371	406984.2	4633758.2	596	419250.2	4634534.4	821	423682.5	4636906.2
147	413618.8	4629587.4	372	407187.3	4633625.0	597	419424.0	4634364.7	822	423490.0	4637039.1

148	413816.3	4629734.5	373	407381.4	4633546.7	598	419385.9	4634148.2	823	423360.9	4637187.1
149	413861.0	4629957.5	374	407610.2	4633639.0	599	419252.2	4634179.3	824	423583.8	4637147.3
150	413862.7	4630196.8	375	407819.8	4633746.9	600	419215.8	4634112.2	825	423825.2	4637124.5
151	413776.0	4630413.8	376	407842.7	4633546.8	601	419132.2	4634114.3	826	424026.3	4637022.9
152	413942.0	4630431.2	377	407599.2	4633497.2	602	418990.1	4634020.9	827	423965.5	4637063.2
153	414022.7	4630520.2	378	407364.1	4633426.1	603	418852.3	4634034.9	828	423754.3	4637141.0
154	414212.7	4630556.0	379	407264.3	4633214.8	604	418800.4	4633897.6	829	423514.2	4637198.2
155	414337.8	4630595.0	380	407088.8	4633058.5	605	418658.4	4633737.6	830	423324.4	4637304.1
156	414309.1	4630638.9	381	407083.2	4632952.4	606	418478.2	4633565.5	831	423137.8	4637315.6
157	414241.4	4630604.9	382	407313.4	4632883.1	607	418367.5	4633360.6	832	422943.9	4637417.7
158	414008.5	4630529.8	383	407539.2	4632889.1	608	418266.1	4633135.5	833	422847.0	4637628.7
159	413796.4	4630434.9	384	407608.7	4632858.1	609	418108.2	4632954.7	834	422739.4	4637816.7
160	413704.8	4630605.4	385	407827.6	4632878.8	610	417870.0	4632910.2	835	422552.2	4637688.6
161	413736.2	4630830.1	386	407971.7	4632871.5	611	417668.8	4632899.7	836	422303.2	4637678.7
162	413852.7	4631030.2	387	408194.7	4632892.6	612	417648.5	4632972.6	837	422061.2	4637721.6
163	413805.6	4631257.8	388	408353.9	4633021.3	613	417553.5	4633029.9	838	421891.8	4637890.2
164	413981.9	4631412.5	389	408450.9	4632819.3	614	417461.8	4633044.6	839	421656.8	4637935.7
165	414102.9	4631449.2	390	408583.8	4632611.4	615	417236.3	4632999.6	840	421576.2	4638123.5
166	414215.6	4631247.0	391	408706.1	4632437.1	616	417002.2	4632984.9	841	421413.0	4638292.7
167	414289.8	4631145.1	392	408669.8	4632199.6	617	416809.2	4633077.5	842	421289.4	4638500.1
168	414101.3	4631044.8	393	408558.6	4632002.9	618	416628.8	4633172.4	843	421198.5	4638724.9
169	414126.6	4630914.2	394	408520.6	4631857.7	619	416380.2	4633161.4	844	421160.6	4638832.1
170	414296.6	4630953.8	395	408557.2	4631652.4	620	416143.9	4633166.7	845	421374.4	4638869.7
171	414391.1	4630884.8	396	408316.9	4631652.7	621	416009.1	4632989.5	846	421536.8	4638993.6
172	414608.7	4631004.9	397	408186.3	4631848.1	622	415950.9	4632752.4	847	421746.5	4638967.7
173	414514.6	4630900.3	398	408187.5	4631774.7	623	415975.7	4632657.8	848	421934.2	4639030.4
174	414582.3	4630707.2	399	408034.7	4631719.0	624	415810.2	4632571.2	849	422112.7	4639058.0
175	414684.5	4630745.4	400	407795.3	4631737.7	625	415939.6	4632421.7	850	422176.2	4639134.3
176	414722.8	4630969.6	401	407782.0	4631554.6	626	415826.1	4632392.1	851	422366.5	4639139.6
177	414962.7	4630994.5	402	407777.8	4631350.2	627	415830.8	4632182.8	852	422571.8	4639142.0
178	415164.1	4631121.4	403	407691.8	4631299.5	628	415820.8	4632061.2	853	422728.1	4639071.5
179	415358.4	4631198.0	404	407490.2	4631286.4	629	415973.2	4632181.2	854	422948.1	4639008.3
180	415535.1	4631247.5	405	407262.3	4631341.8	630	416110.8	4632365.8	855	423115.6	4639130.4
181	415624.4	4631169.6	406	407151.4	4631534.3	631	416204.0	4632193.1	856	423328.8	4639036.6
182	415682.2	4631077.6	407	406915.8	4631550.4	632	416027.9	4632073.0	857	423571.2	4639011.1
183	415659.3	4630950.0	408	407039.9	4631415.0	633	415849.8	4631976.4	858	423777.4	4639063.3
184	415491.5	4630864.8	409	407130.1	4631383.1	634	415637.9	4631882.5	859	423939.7	4639068.7
185	415463.8	4630679.4	410	407338.4	4631294.5	635	415479.5	4631746.4	860	424188.1	4639049.1
186	415390.6	4630497.8	411	407577.4	4631278.6	636	415297.5	4631676.5	861	424396.8	4639088.7
187	415304.2	4630327.5	412	407796.3	4631189.7	637	415105.5	4631520.3	862	424498.8	4639122.2
188	415443.4	4630124.0	413	407637.2	4631059.7	638	414949.3	4631508.2	863	424545.2	4638983.7
189	415491.8	4629935.8	414	407418.1	4631091.6	639	414710.1	4631570.3	864	424570.0	4638968.2

190	415370.3	4629789.0	415	407459.5	4631049.9	640	414472.4	4631634.1	865	424633.1	4638821.8
191	415501.3	4629716.8	416	407661.3	4631015.0	641	414239.3	4631707.1	866	424661.1	4638590.4
192	415521.2	4629884.7	417	407768.8	4631060.4	642	414080.0	4631645.7	867	424532.5	4638442.4
193	415508.3	4630130.1	418	407639.1	4630848.9	643	413956.1	4631450.1	868	424753.0	4638333.2
194	415568.9	4630296.9	419	407437.5	4630715.7	644	413802.3	4631282.5	869	424661.7	4638276.5
195	415579.9	4630450.5	420	407346.2	4630628.7	645	413671.6	4631403.0	870	424738.0	4638063.0
196	415729.7	4630266.0	421	407554.8	4630737.3	646	413608.5	4631629.4	871	424803.6	4637825.5
197	415853.9	4630076.7	422	407720.4	4630922.1	647	413615.3	4631858.6	872	424898.8	4637621.5
198	415738.6	4630004.1	423	407794.4	4631001.7	648	413682.9	4632039.5	873	424965.2	4637735.5
199	415751.4	4629868.0	424	407812.5	4630761.2	649	413635.9	4632055.7	874	425160.0	4637670.3
200	415899.0	4629945.4	425	407835.9	4630602.9	650	413625.1	4632140.8	875	424958.0	4637752.1
201	415978.4	4629949.0	426	407795.5	4630847.8	651	413798.1	4632160.0	876	424807.6	4637921.3
202	416073.0	4629873.2	427	407822.9	4631092.7	652	414011.8	4632112.4	877	424742.8	4638153.1
203	416290.8	4629769.7	428	407961.2	4631224.5	653	414056.9	4632147.1	878	424828.3	4638278.9
204	416506.6	4629753.0	429	408187.8	4631237.5	654	413858.7	4632245.8	879	424647.9	4638418.2
205	416677.6	4629767.4	430	408198.0	4631140.8	655	413626.0	4632179.9	880	424733.9	4638412.2
206	416836.2	4629871.4	431	408139.1	4630904.2	656	413573.1	4632143.0	881	424950.5	4638422.4
207	416984.7	4629980.7	432	408171.8	4630966.6	657	413658.8	4632362.5	882	424963.4	4638457.2
208	417216.2	4630060.3	433	408247.4	4631196.2	658	413666.2	4632595.0	883	424737.4	4638461.8
209	417417.3	4630169.8	434	408366.5	4631143.6	659	413701.8	4632804.2	884	424528.8	4638477.2
210	417505.9	4629990.2	435	408487.6	4631043.7	660	413652.9	4633035.5	885	424715.6	4638620.2
211	417625.8	4629787.5	436	408498.9	4630936.5	661	413628.0	4633213.4	886	424674.9	4638862.3
212	417831.1	4629818.1	437	408604.7	4630742.8	662	413629.4	4633426.2	887	424806.3	4638998.3
213	418062.4	4629852.7	438	408676.2	4630532.1	663	413761.4	4633233.3	888	424920.3	4639155.0
214	417889.6	4629708.2	439	408636.5	4630363.5	664	413973.6	4633354.9	889	424789.5	4639269.6
215	417920.5	4629649.3	440	408516.7	4630171.1	665	414202.5	4633335.5	890	424951.5	4639442.6
216	418067.4	4629581.7	441	408312.2	4630214.9	666	414412.7	4633269.1	891	425178.1	4639432.8
217	418285.5	4629591.7	442	408360.4	4630251.3	667	414638.0	4633284.7	892	425161.4	4639632.6
218	418462.7	4629673.4	443	408257.4	4630240.6	668	414746.8	4633180.7	893	425298.4	4639754.6
219	418639.8	4629644.3	444	408171.1	4630185.5	669	414726.4	4633279.5	894	425164.3	4639915.7
220	418618.0	4629559.3	445	408090.8	4630170.6	670	414563.2	4633468.7	895	424973.3	4640048.0
221	418444.6	4629558.9	446	408048.3	4630166.0	671	414407.6	4633628.6	896	424967.4	4640261.2
222	418636.6	4629508.2	447	407951.8	4630216.1	672	414472.7	4633725.4	897	425068.8	4640389.5
223	418735.5	4629562.2	448	407937.8	4630251.0	673	414283.9	4633699.6	898	425201.9	4640461.8
224	418632.6	4629443.8	449	407819.6	4630201.7	674	414311.9	4633896.9			
225	418818.0	4629449.8	450	407850.1	4630098.6	675	414494.9	4633909.4			

მუხლი 8. ატენის ალკვეთილის მართვის უფლებამოსილი ორგანოები

ატენის ალკვეთილის ტერიტორიის მართვა ხორციელდება „დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ“ საქართველოს კანონის, ატენის ალკვეთილის მენეჯმენტის გეგმის და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

მუხლი 9. გარდამავალი დებულებანი

ეს კანონი არ ვრცელდება ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების ამ კანონით დადგენილი საზღვრების ფარგლებში ამავე კანონის ამოქმედებამდე არსებულ:

ა) ქონებრივ ურთიერთობებზე (მათ შორის, მიწის ნაკვეთების ყიდვის, გაყიდვის, უზუფრუქტის, აღნაგობის, ქირავნობის, გაცვლის, გაჩუქების, მემკვიდრეობით გადაცემის, იპოთეკისა და იჯარით გაცემის შემთხვევებში არსებულ ურთიერთობებზე);

ბ) სასარგებლო წიაღისეულით სარგებლობასთან დაკავშირებულ ურთიერთობებზე;

გ) „ნავთობისა და გაზის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად დადებული ხელშეკრულებებით ან/და გაცემული ლიცენზიებით განსაზღვრულ ურთიერთობებზე;

დ) მიმდინარე ინფრასტრუქტურულ პროექტებზე.

მუხლი 10. კანონის ამოქმედება

ეს კანონი ამოქმედდეს 2022 წლის 1 იანვრიდან.

საქართველოს პრეზიდენტი

სალომე ზურაბიშვილი

განმარტებითი ბარათი

საქართველოს კანონის პროექტზე „ატენისა და თეძამის დაცული ტერიტორიების შექმნისა და მართვის შესახებ“

ა) ზოგადი ინფორმაცია კანონპროექტის შესახებ:

ა.ა) კანონპროექტის მიღების მიზეზი:

ა.ა.ა) პრობლემა, რომლის გადაჭრასაც მიზნად ისახავს კანონპროექტი:

გორის მუნიციპალიტეტში მდებარე ატენისა და თეძამის ხეობებს, თავისი მდებარეობის გამო, მნიშვნელოვანი კონსერვაციული ფუნქცია აქვს, კერძოდ, ეს ორი ხეობა წარმოადგენს საქართველოს ორი ეროვნული პარკის (ბორჯომ-ხარაგაულის ეროვნული პარკის (რომელიც მოიცავს თრიალეთის ქედის დასავლეთ ნაწილებს) და ალგეთის ეროვნული პარკის (რომელიც მოიცავს თრიალეთის ქედის აღმოსავლეთ ნაწილებს) დამაკავშირებელ დერეფანს. ატენისა და თეძამის ხეობების ტყეები და სუბ-ალპური მდელოები მრავალი ძუძუმწოვრისთვის ბუნებრივი სამიგრაციო დერეფანია და ამგვარად, ის ხელს უწყობს ბორჯომ-ხარაგაულისა და ალგეთის ეროვნული პარკების ფაუნის პოპულაციების მდგრადობას.

ატენისა და თეძამის ხეობები წარმოადგენს მნიშვნელოვან ადგილს ბიომრავალფეროვნების კონსერვაციისთვის. ახასიათებს ფლორისა და ფაუნის სახეობების მრავალფეროვნება. აქ გავრცელებულია საქართველოს „წითელ ნუსხაში“ შეტანილი ფლორისა და ფაუნის შემდეგი სახეობები: ფოცხვერი, წავი, დათვი, ფასკუნჯი, მაღალმთის მუხა, შიშველი თელადუმა, უხრავი, ყამბრო, ტანა გლერძი. ხეობებში წარმოდგენილია მაღალი კონსერვაციული ღირებულების მქონე შემდეგი სახეობები - კავკასიური იორდასალამი (*Paeonia caucasica*) და აწყურული მიხაკი (*Dianthus azkurensis*).

ამასთან, ატენისა და თეძამის ხეობები წარმოადგენს საკვანძო ტერიტორიას ირმის კონსერვაციისთვის. ამ ტერიტორიაზე ირმის პოპულაციის აღდგენით შესაძლებელია მცირე კავკასიონის ერთადერთი პოპულაცია ბორჯომ-ხარაგაულის ეროვნულ პარკში დაუკავშირდეს თბილისისა და ალგეთის ეროვნულ პარკებს, რომლებიც წარმოადგენენ ირმის აღდგენის პოტენციურ ტერიტორიებს. აღნიშნულ ადგილებში ირმის აღდგენა აუცილებელია ამ სახეობის სიცოცხლისუნარიანი პოპულაციის ჩამოყალიბებისათვის.

გარდა ამისა, ატენისა და თეძამის ხეობების გარკვეულ ადგილებს გააჩნია უნიკალური კონსერვაციული ღირებულება: ხეობა, როგორც თრიალეთის ქედის ნაწილი, წარმოადგენს ფრინველთათვის მნიშვნელოვან ადგილს (IBA), რაც საერთაშორისოდაა აღიარებული.

აღნიშნულიდან გამომდინარე, უადრესად მნიშვნელოვანია, რომ ატენისა და თეძამის ხეობებში შეიქმნას დაცული ტერიტორია, რაც ხელს შეუწყობს როგორც აღნიშნული, ბიომრავალფეროვნების თვალსაზრისით მნიშვნელოვანი და ღირებული ეკოსისტემის დაცვა/შენარჩუნებას, ასევე, ისტორიული და კულტურული თვალსაზრისით გამორჩეული ტერიტორიების დაცვას, აღდგენას და განვითარებას. გამოყენებას, კერძოდ: უზრუნველყოფილი იქნება უნიკალური ეკოსისტემების დაცვა, მდიდარი ეროვნული

მემკვიდრეობის – ხალხური ხუროთმოძღვრების ძეგლთა და ისტორიულ-კულტურული ლანდშაფტის შენარჩუნება, ბუნებრივი რესურსების მდგრადი სარგებლობა, ტერიტორიაზე ტურისტულ-რეკრეაციული ინფრასტრუქტურის განვითარება და რეკრეაციული პოტენციალის სრულად ათვისება. რაც, დაცული ტერიტორიების შემდგომი განვითარების პირობებში (რაც გულისხმობს შესაბამისი რეკრეაციული ინფრასტრუქტურის შექმნას, განვითარებას) მომავალში მნიშვნელოვანი შემოსავლების მიღების წყაროდ შეიძლება იქცეს როგორც საბიუჯეტო შემოსავლების ზრდის თვალსაზრისით, ასევე, ადგილობრივი მოსახლეობისთვისაც.

ა.ა.ბ) არსებული პრობლემის გადასაჭრელად კანონის მიღების აუცილებლობა:

„დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-14 მუხლის თანახმად, საქართველოში დაცული ტერიტორიების შექმნის, ტერიტორიული გაფართოებისა და დაცვითი კატეგორიის ამალღების გადაწყვეტილებას იღებს საქართველოს პარლამენტი. შესაბამისად, ახალი დაცული ტერიტორიის დასაარსებლად საჭიროა მიღებული იქნეს შესაბამისი კანონი.

ა.ბ) კანონპროექტის მოსალოდნელი შედეგები:

კანონპროექტის მიღების შედეგად, გორის მუნიციპალიტეტში შეიქმნება ახალი დაცული ტერიტორიები - ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტი და ატენის აღკვეთილი.

ა.გ) კანონპროექტის ძირითადი არსი:

კანონპროექტი შედგება 10 მუხლისგან. კანონის პირველი მუხლით განსაზღვრულია კანონის რეგულირების სფერო. მე-2 მუხლი განსაზღვრავს კანონის ძირითად მიზნებს და ამოცანებს. მე-3 მუხლი განსაზღვრავს დაცული ტერიტორიების კატეგორიებს (ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტი და ატენის აღკვეთილი). მე-4 მუხლში განსაზღვრულია ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მდებარეობა და ფართობი. მე-5 განსაზღვრავს ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის დაცვისა და გამოყენების რეჟიმებს. მე-6 მუხლით რეგულირდება ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის მართვის საკითხი, კერძოდ, დაცული ლანდშაფტის მართვა, სახელმწიფოსგან დელეგირებული უფლებამოსილების ფარგლებში, „დაცული ტერიტორიების სისტემის“ საქართველოს კანონისა და „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ შესაბამისად, განხორციელდება გორის მუნიციპალიტეტის მიერ. აქვე აღსანიშნავია, რომ გორის მუნიციპალიტეტს მართვაში გადაეცემა ტყის ტერიტორია, რომელსაც მართავს კანონმდებლობის შესაბამისად. ამავე მუხლით გათვალისწინებულია კონკრეტული უფლებამოსილებები, რომელთა განხორციელების უფლებაც ექნება მუნიციპალიტეტს დაცული ლანდშაფტის მართვისას (მათ შორის, დაცული ლანდშაფტის ადმინისტრირება; საერთაშორისო თანამშრომლობა; დაცული ლანდშაფტის ტერიტორიაზე ტურისტული მომსახურების ტარიფების განსაზღვრა (რაც მუნიციპალიტეტებისთვის შეიძლება გახდეს დამატებითი შემოსავლის წყარო); „საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის“ შესაბამისი მუხლებით გათვალისწინებულ სამართალდარღვევებზე ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა შესახებ ოქმების შედგენა და სხვ.). ამასთან, დელეგირებული უფლებამოსილების განხორციელებაზე დარგობრივ ზედამხედველობას, კანონმდებლობის შესაბამისად, განახორციელებს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო. მე-7 განსაზღვრავს ატენის აღკვეთილის მდებარეობას, ფართობს და კოორდინატებს. მე-8 მუხლით განსაზღვრულია ატენის აღკვეთილის მართვაზე უფლებამოსილი ორგანო. მე-9 მუხლში მოცემულია კანონის გარდამავალი დებულებები, რომლითაც რეგულირდება ატენისა და

თემამის დაცული ტერიტორიების ტერიტორიაზე ამ კანონის ამოქმედებამდე არსებული ურთიერთობები. მე-10 მუხლით განსაზღვრულია კანონის ამოქმედების ვადა - 2022 წლის 1 იანვარი.

ა.დ) კანონპროექტის კავშირი სამთავრობო პროგრამასთან და შესაბამის სფეროში არსებულ სამოქმედო გეგმასთან, ასეთის არსებობის შემთხვევაში (საქართველოს მთავრობის მიერ ინიცირებული კანონპროექტის შემთხვევაში):

კანონპროექტი შეესაბამება 2021-2024 წლების სამთავრობო პროგრამას „ევროპული სახელმწიფოს მშენებლობისთვის“ (პროგრამის 2.12 ქვეთავის (გარემოს დაცვა) მიხედვით, „დაგეგმილია ახალი დაცული ტერიტორიების დაარსება და ზოგიერთი არსებული დაცული ტერიტორიის გაფართოება (სულ, დაახლოებით, 185000 ჰა). შეიქმნება ახალი ეკოტურისტული ინფრასტრუქტურა“). ასევე, კანონპროექტი შეესაბამება 2020-2021 წლების სამთავრობო პროგრამის („თავისუფლება სწრაფი განვითარება კეთილდღეობა“) 2.9.2 პუნქტით განსაზღვრულ მიზანს - „სახელმწიფო უზრუნველყოფს დაცული ტერიტორიების გაფართოებასა და ეკოტურიზმის ხელშეწყობას.“

ა.ე) კანონპროექტის ძალაში შესვლის თარიღის შერჩევის პრინციპი, ხოლო კანონისთვის უკუძალის მინიჭების შემთხვევაში – აღნიშნულის თაობაზე შესაბამისი დასაბუთება:

კანონპროექტის ძალაში შესვლა გათვალისწინებულია 2022 წლის 1 იანვრიდან.

ა.ვ) კანონპროექტის დაჩქარებული წესით განხილვის მიზეზები და შესაბამისი დასაბუთება (თუ ინიციატორი ითხოვს კანონპროექტის დაჩქარებული წესით განხილვას):

ასეთი არ არსებობს.

ბ) კანონპროექტის ფინანსური გავლენის შეფასება საშუალოვადიან პერიოდში (კანონპროექტის ამოქმედების წელი და შემდგომი 3 წელი).

ბ.ა) კანონპროექტის მიღებასთან დაკავშირებით აუცილებელი ხარჯების დაფინანსების წყარო:

კანონპროექტის მიღებასთან დაკავშირებით აუცილებელი ხარჯების დაფინანსების წყაროა სახელმწიფო ბიუჯეტი. კერძოდ, 2022 წელს სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოსაყოფი თანხაა 696360 ლარი (ცხრილი). შესაბამისი დაფინანსებაა გასათვალისწინებელი შემდგომი წლებისთვისაც (2023-2025)

ბ.ბ) კანონპროექტის გავლენა სახელმწიფო ან/და მუნიციპალიტეტის ბიუჯეტის საშემოსავლო ნაწილზე:

კანონპროექტის მიღება დადებით გავლენას იქონიებს ბიუჯეტის საშემოსავლო ნაწილზე, ვინაიდან იგი ხელს შეუწყობს გორის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ტურისტულ-რეკრეაციული ინფრასტრუქტურის განვითარებასა და რეკრეაციული პოტენციალის სრულად გამოყენებას, რაც თავის მხრივ, რაციონალური დაგეგმვისა და მართვის პირობებში უახლოეს მომავალში მნიშვნელოვანი შემოსავლების მიღების წყაროდ შეიძლება იქცეს, როგორც საბიუჯეტო შემოსავლების, ასევე, ადგილობრივი მოსახლეობის შემოსავლების ზრდის კუთხითაც.

ბ.გ) კანონპროექტის გავლენა სახელმწიფო ან/და მუნიციპალიტეტის ბიუჯეტის ხარჯვით ნაწილზე:

კანონპროექტის მიღების შედეგად, ატენის აღკვეთილის დაარსების შემდეგ, შესაბამისი მართვის ორგანოს სრულფასოვნად ამუშავებისთვის, 2022 წელს, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს, სახელმწიფო ბიუჯეტიდან, უნდა გამოეყოს 696 360 ლარი. აღნიშნული თანხის ნაწილს, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, როგორც მიზნობრივ ტრანსფერს, დელეგირებული უფლებამოსილების განსახორციელებლად, გადაურიცხავს გორის მუნიციპალიტეტს, მის მიერ ატენისა და თეძამის დაცული ლანდშაფტის ადმინისტრაციის ჩამოსაყალიბებლად. აღნიშნული თანხიდან 567 200 ლარი დარჩება სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს და 129160 ლარი გადაერიცხება გორის მუნიციპალიტეტს. შესაბამისად, ბიუჯეტიდან გამოყოფილი თანხა, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოსა და გორის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელ ორგანოს შორის გადანაწილება შემდეგი პროპორციით (ცხრ. №1- ცხრ. №4)

ცხრილი №1

სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	ლარი
სულ	567 200
შრომის ანაზღაურება	247 200
საქონელი და მომსახურება	260 000
კაპიტალური ხარჯი	60 000

სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს ატენისა აღკვეთილის სახელმწიფო ტყის მართვას განახორციელებს ატენის აღკვეთილის ადმინისტრაცია, რისთვისაც ადმინისტრაციას უნდა დაემატოს 26 საშტატო ერთეული (ცხრ. №2)

ცხრილი №2

ატენის აღკვეთილის ადმინისტრაციის ფუნქციონირებისათვის საჭირო საშტატო ერთეულები და მათი დაფინანსება					
	თანამდებობა	რაოდენობა	თანამდებობრივი სარგო	ხელფასი (თვე/ლარი)	ხელფასი (წლიურად/ლარი)
1	დირექტორი	1	2000	2000	24000
2	დაცვის განყოფილების უფროსი	1	1300	1300	15600
3	ბუნებრივი რესურსების უფროსი სპეციალისტი	1	900	900	10800

4	უფროსი რეინჯერი	1	1000	1000	12000
5	რეინჯერი	10	900	9000	108000
6	ვიზიტორთა სპეციალისტი	1	900	900	10800
	სულ	15			247200
	სხვა საქონელი და მომსახურება	რაოდენობა			ლარი
1	(ზამთარ-ზაფხულის უნიფორმა, ზამთარ-ზაფხულის ფეხსაცმელი, ცეცხლსასროლი იარაღი, სამკერდე კამერები, ბინოკლი და სხვა სპეციფიკური აღჭურვილობა)				140 000
	კაპიტალური ხარჯი				180000
	ჯამი				320 000

ამასთან, ყოველწლიური (მ.შ. დამატებით ფუნქციების შესრულებასთან დაკავშირებული ან სხვა) გადასახდელები დაფინანსდება როგორც სახელმწიფო ბიუჯეტით გათვალისწინებული ასიგნებებიდან, ისე სსიპ - დაცული ტერიტორიების სააგენტოს მიერ, კანონმდებლობით ნებადართული სხვა შემოსავლებიდან (საკუთარი შემოსავლებიდან) ან მოხდება სხვადასხვა დონორების მოძიება. შესაბამისი თანხები დაზუსტება განსახორციელებელი ღონისძიებიდან გამომდინარე.

გორის მუნიციპალიტეტში გამოყოფილი თანხა გადანაწილდება შემდეგნაირად:

ცხრილი №3

გორის მუნიციპალიტეტი	ლარი
სულ	103 960
შრომის ანაზღაურება	93 960
საქონელი და მომსახურება	10 000

გორის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოსთვის გამოსაყოფი თანხა - 129160 ლარი შრომის ანაზღაურების მუხლში, რისთვისაც მათ მიერ აყვანილი უნდა იქნას 14 საშტატო ერთეული(ცხრ. №3) და 10 000 ლარი სხვა საქონელი და მომსახურებაში:

გორის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოს მართვას დაქვემდებარებული ტერიტორიის მართვისათვის საჭირო საშტატო ერთეული და დაფინანსება					
	თანამდებობა	რაოდენობა	თანამდებობრივი სარგო	ხელფასი (თვე/ლარი)	ხელფასი (წლიურად/ლარი)
1	განყოფილების უფროსი	1	1000	1000	12000
2	ტურიზმის სპეციალისტი	2	700	1400	16800
3	ისტორიულ კულტურული მემკვიდრეობის სპეციალისტი	1	660	660	7920
4	ეკოგანათლებისა და საზოგადოებასთან ურთიერთობის სპეციალისტი	1	660	660	7920
5	რესურსების მართვის სპეციალისტი	1	700	700	8400
6	ბუღალტერი	1	610	610	7320
7	ინფრასტრუქტურის სპეციალისტი	1	700	700	8400
8	კონტროლის სამსახურის თანამშრომელი	6	700	4200	50400
9	სულ	14			119 160

ბ.დ) სახელმწიფოს ახალი ფინანსური ვალდებულებები, კანონპროექტის გავლენით სახელმწიფოს ან მის სისტემაში არსებული უწყების მიერ მისაღები პირდაპირი ფინანსური ვალდებულებების (საშინაო ან საგარეო ვალდებულებები) მითითებით:

კანონპროექტის მიღება სახელმწიფოს მხრიდან ახალი ფინანსური ვალდებულებების აღებას არ ითვალისწინებს.

ბ.ე) კანონპროექტის მოსალოდნელი ფინანსური შედეგები იმ პირთათვის, რომელთა მიმართაც ვრცელდება კანონპროექტის მოქმედება, იმ ფიზიკურ და იურიდიულ პირებზე გავლენის ბუნებისა და მიმართულების მითითებით, რომლებზედაც მოსალოდნელია კანონპროექტით განსაზღვრულ ქმედებებს ჰქონდეს პირდაპირი გავლენა:

კანონპროექტი იქონიებს პირდაპირი ფინანსურ გავლენას იმ 40 პირის მიმართ, რომლებიც დასაქმდებიან დაცული ტერიტორიების ადმინისტრაციებში ამ კანონით განსაზღვრული დაცული ტერიტორიების მართვის მიზნით. ამასთან, კანონპროექტის მიღება დადებით გავლენას იქონიებს იმ პირთა საშემოსავლო ნაწილზეც, რომლებიც საქმიანობას განახორციელებენ ამ ტერიტორიაზე, ვინაიდან იგი ხელს შეუწყობს გორის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ტურისტულ-რეკრეაციული ინფრასტრუქტურის განვითარებასა და რეკრეაციული პოტენციალის სრულად გამოყენებას.

ბ.ვ) კანონპროექტით დადგენილი გადასახადის, მოსაკრებლის ან სხვა სახის გადასახდელის (ფულადი შენატანის) ოდენობა შესაბამის ბიუჯეტში და ოდენობის განსაზღვრის პრინციპი:
კანონპროექტი არ ადგენს გადასახადს, მოსაკრებელს ან სხვა სახის გადასახდელს.

ბ¹) ბავშვის უფლებრივ მდგომარეობაზე კანონპროექტის გავლენის შეფასება;
კანონპროექტი არ იქონიებს გავლენას ბავშვთა უფლებრივ მდგომარეობაზე.

გ) კანონპროექტის მიმართება საერთაშორისო სამართლებრივ სტანდარტებთან:
გ.ა) კანონპროექტის მიმართება ევროკავშირის სამართალთან:
კანონპროექტი არ ეწინააღმდეგება ევროკავშირის სამართალს.

გ.ბ) კანონპროექტის მიმართება საერთაშორისო ორგანიზაციებში საქართველოს წევრობასთან დაკავშირებულ ვალდებულებებთან:
კანონპროექტი არ ეწინააღმდეგება საერთაშორისო ორგანიზაციებში საქართველოს წევრობასთან დაკავშირებულ ვალდებულებებს.

გ.გ) კანონპროექტის მიმართება საქართველოს ორმხრივ და მრავალმხრივ ხელშეკრულებებთან და შეთანხმებებთან, აგრეთვე ისეთი ხელშეკრულების/შეთანხმების არსებობის შემთხვევაში, რომელსაც უკავშირდება კანონპროექტის მომზადება, - მისი შესაბამისი მუხლი ან/და ნაწილი:
კანონპროექტის შესაბამისობაშია საქართველოს ორმხრივ და მრავალმხრივ ხელშეკრულებებთან და შეთანხმებებთან. კანონპროექტის მიღება არ უკავშირდება რომელიმე ხელშეკრულებას/შეთანხმებას. ამასთან, იგი თანხვედრაშია იმ ზოგად ვალდებულებებთან, რომლებიც საქართველოს, როგორც წევრ ქვეყანას (2009 წლიდან) გააჩნია „ბუნების კონსერვაციის საერთაშორისო კავშირის“ (IUCN) მიმართ. ასევე, კანონპროექტი ეხმიანება იმ ვალდებულებებსაც, რაც საქართველოს აქვს საერთაშორისო კონვენციების ფარგლებში („კონვენცია ბიოლოგიური მრავალფეროვნების შესახებ“, „კონვენცია მიგრირებადი სახეობების შესახებ“, „ევროპის ველური ბუნებისა და ბუნებრივი ჰაბიტატების კონვენცია“ (ე.წ. „ბერნის კონვენცია“), „გაერთიანებული ერების ორგანიზაციის კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენცია“ და ა.შ.

გ.დ) არსებობის შემთხვევაში, ევროკავშირის ის სამართლებრივი აქტი, რომელთან დაახლოების ვალდებულებაც გამომდინარეობს „ერთი მხრივ, საქართველოსა და, მეორე მხრივ, ევროკავშირისა და ევროპის ატომური ენერჯის გაერთიანებას და მათ წევრ სახელმწიფოებს შორის ასოცირების შესახებ შეთანხმებიდან“ ან ევროკავშირთან დადებული საქართველოს სხვა ორმხრივი და მრავალმხრივი ხელშეკრულებებიდან:
ასეთი არ არსებობს.

დ) კანონპროექტის მომზადების პროცესში მიღებული კონსულტაციები:

დ.ა) სახელმწიფო, არასახელმწიფო ან/და საერთაშორისო ორგანიზაცია/დაწესებულება, ექსპერტები, რომლებმაც მონაწილეობა მიიღეს კანონპროექტის შემუშავებაში, ასეთის არსებობის შემთხვევაში:

კანონპროექტის შემუშავებაში მონაწილეობა მიიღო საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სისტემაში შემავალი საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - დაცული ტერიტორიების სააგენტომ

დ.ბ) კანონპროექტის შემუშავებაში მონაწილე ორგანიზაციის (დაწესებულების) ან/და ექსპერტის შეფასება კანონპროექტის მიმართ, ასეთის არსებობის შემთხვევაში:

ასეთი არ არსებობს.

ე) კანონპროექტის ავტორი:

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სისტემაში შემავალი საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - დაცული ტერიტორიების სააგენტო, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო.

ვ) კანონპროექტის ინიციატორი:

საქართველოს მთავრობა.