

T.C.
KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞI
BALIKESİR KÜLTÜR VARLIKLARINI KORUMA BÖLGE KURULU
KARAR

Toplantı Tarihi ve No 27.09.2023 - 293
Karar Tarihi ve No 27.09.2023 - 5420

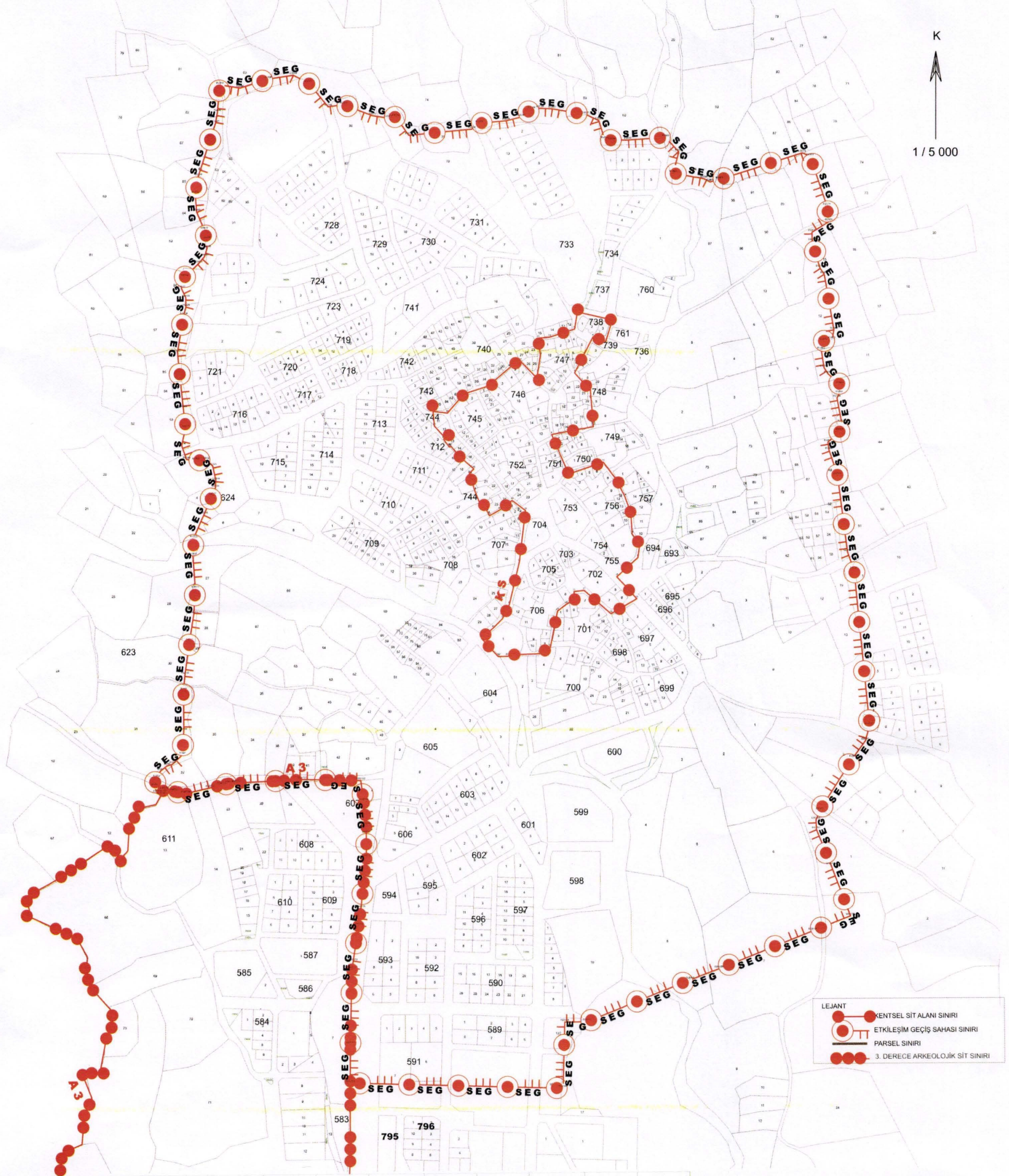
Toplantı Yeri
BALIKESİR

Balıkesir İli, Edremit İlçesi, Güre Mahallesiinde yer alan, Bursa Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulunun 09.10.1991 tarih ve 2031 sayılı kararıyla koruma amaçlı imar planı onaylanarak belirlenen, Güre Kentsel Sit Etkileşim Geçiş Alanının, üçüncü derece arkeolojik sit alanı ile çakışan kısmının etkileşim alanından çıkarılması ile Güre I. ve III. Derece Arkeolojik Sit alanına yönelik hazırlanan 1/5000 ölçekli KANİP sınırlarına ilişkin; Balıkesir Büyükşehir Belediye Başkanlığı Kent Tarihi ve Tanıtımı Dairesi Başkanlığının 16.06.2023 tarihli ve E-43189886-115.01.05-154837 sayılı yazısı ile Balıkesir Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü uzmanlarınca hazırlanan 25.09.2023 tarihli ve Müdürlük evrakına 2273538 sayı ile kayıtlı rapor okundu, ekleri ve işlem dosyası incelendi, yapılan görüşmeler sonucunda;

Balıkesir İli, Edremit İlçesi, Güre Mahallesiinde yer alan, Bursa Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulunun 09.10.1991 tarih ve 2031 sayılı kararıyla koruma amaçlı imar planı onaylanarak belirlenen, Güre Kentsel Sit Etkileşim Geçiş Alanının, üçüncü derece arkeolojik sit alanı ile çakışan kısmının etkileşim alanından çıkarılmasına yönelik hazırlanan karar eki 1/5000 ölçekli pafta ve koordinat listesi ile Balıkesir Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulunun 27.02.2020 tarih ve 1919 sayılı kararıyla sayısallaştırılan arkeolojik sınırlarla örtüşen, yalnızca arkeolojik sit alanı sınırlarını kapsayan, Güre I. ve III. Derece Arkeolojik Sit Alanına yönelik hazırlanan koruma amaçlı nazım imar planı sınırlarının uygun olduğuna karar verildi.

Balıkesir İli, Edremit İlçesi, Güre Mahallesi, Kentsel Sit Alanı - Etkileşim Geçiş Sahası Haritası

K
1 / 5 000



LEJANT	
	KENTSEL SİT ALANI SINIRI
	ETKİLEŞİM GEÇİŞ SAHASI SINIRI
	PARSEL SINIRI
	3. DERECE ARKEOLOJİK SİT SINIRI

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	
EGS1	490485.643	4386282.010	EGS2	490483.814	4386290.962	EGS3	490485.788	4386300.998	EGS4	490491.296	4386309.115	
EGS5	490499.413	4386315.492	EGS6	490506.515	4386317.668	EGS7	490518.981	4386329.262	EGS8	490521.010	4386338.976	
EGS9	490521.010	4386408.547	EGS10	490522.883	4386428.504	EGS11	490528.936	4386470.248	EGS12	490534.362	4386504.270	
EGS13	490536.403	4386535.821	EGS14	490533.481	4386576.939	EGS15	490534.525	4386599.064	EGS16	490541.883	4386628.285	
EGS17	490558.319	4386652.288	EGS18	490562.285	4386681.681	EGS19	490562.911	4386692.911	EGS20	490558.980	4386688.955	
EGS21	490551.304	4386696.847	EGS22	490537.879	4386696.067	EGS23	490525.793	4386697.227	EGS24	490519.706	4386714.765	
EGS25	490524.779	4386736.797	EGS26	490521.880	4386761.438	EGS27	490514.632	4386830.722	EGS28	490522.604	4386877.250	
EGS29	490525.358	4386887.696	EGS30	490525.213	4386899.426	EGS31	490519.706	4386911.167	EGS32	490523.784	4386925.227	
EGS33	490541.447	4386942.040	EGS34	490548.985	4386955.737	EGS35	490552.173	4386981.173	EGS36	490551.863	4386972.624	
EGS37	490548.695	4386954.509	EGS38	490538.983	4387007.121	EGS39	490537.099	4387029.443	EGS40	490541.158	4387051.329	
EGS41	490562.899	4387117.859	EGS42	490565.218	4387131.629	EGS43	490568.262	4387165.547	EGS44	490593.773	4387161.778	
EGS45	490628.705	4387172.794	EGS46	490660.738	4387177.722	EGS47	490679.871	4387168.445	EGS48	490704.801	4387138.442	
EGS49	490724.369	4387141.196	EGS50	490760.895	4387127.426	EGS51	490780.753	4387124.527	EGS52	490760.319	4387126.121	
EGS53	490806.988	4387103.075	EGS54	490896.853	4387110.902	EGS55	490896.274	4387118.439	EGS56	490930.482	4387121.628	
EGS57	490948.758	4387126.411	EGS58	490962.660	4387135.578	EGS59	490973.530	4387137.137	EGS60	490988.890	4387136.557	
EGS61	491031.799	4387129.455	EGS62	491048.322	4387122.063	EGS63	491055.570	4387098.437	EGS64	491064.991	4387097.277	
EGS65	491084.994	4387097.567	EGS66	491132.826	4387101.046	EGS67	491148.495	4387083.072	EGS68	491142.537	4387056.257	
EGS69	491181.093	4387049.445	EGS70	491188.920	4387045.387	EGS71	491200.950	4387048.285	EGS72	491305.168	4387082.058	
EGS73	491314.978	4387077.708	EGS74	491336.040	4387015.873	EGS75	491338.504	4386995.960	EGS76	491317.197	4386982.770	
EGS77	491317.487	4386971.174	EGS78	491327.053	4386937.982	EGS79	491332.706	4386929.430	EGS80	491344.738	4386859.566	
EGS81	491342.417	4386847.681	EGS82	491331.836	4386845.796	EGS83	491328.792	4386834.636	EGS84	491332.271	4386812.314	
EGS85	491337.054	4386904.632	EGS86	491352.274	4386791.442	EGS87	491351.684	4386780.136	EGS88	491348.505	4386774.483	
EGS89	491354.303	4386743.610	EGS90	491352.418	4386733.029	EGS91	491337.054	4386719.114	EGS92	491338.399	4386709.113	
EGS93	491348.940	4386677.514	EGS94	491361.250	4386680.691	EGS95	491369.667	4386658.369	EGS96	491388.342	4386362.410	
EGS97	491382.834	4386343.277	EGS98	491367.180	4386321.970	EGS99	491324.856	4386296.165	EGS100	491319.928	4386244.299	
EGS101	491320.362	4386232.104	EGS102	491338.481	4386186.881	EGS103	491362.542	4386123.396	EGS104	491315.144	4386104.841	
EGS105	491196.683	4386057.320	EGS106	491158.827	4386044.192	EGS107	491028.277	4385992.715	EGS108	491000.682	4385992.298	
EGS109	490997.969	4385909.435	EGS110	490728.036	4385917.616	EGS111	490728.538	4385966.027	EGS112	490731.301	4386059.909	
EGS113	490732.963	4386069.812	EGS114	490739.986	4386114.447	EGS115	490743.229	4386136.410	EGS116	490750.558	4386199.977	
EGS117	490750.622	4386229.684	EGS118	490750.548	4386239.934	EGS119	490747.554	4386263.545	EGS120	490679.895	4386291.106	
EGS121	490669.908	4386297.779	EGS122	490588.803	4386293.919	EGS123	490676.744	4386283.922	EGS124	490495.501	4386285.693	
EGS125	490583.624	4386287.898	EGS126	490522.897	4386280.990	EGS127	490507.142	4386282.922	EGS128			
EGS129	490493.637	4386282.477	EGS130	490491.998	4386279.498							

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
1	491021.164	4386881.989	2	491089.293	4386727.221	3	491056.938	4386844.920	4	491040.780	4386850.768
5	491017.519	4386805.668	6	491027.034	4386795.115	7	491037.289	4386785.192	8	491041.150	4386738.593
9	491048.054	4386728.567	10	491009.659	4386679.002	11	491053.717	4386693.829	12	491069.903	4386672.317
13	491080.592	4386650.841	14	491088.300	4386630.223	15	491099.853	4386603.675	16	491099.663	4386591.064
17	491097.212	4386574.001	18	491070.244	4386550.171	19	491095.681	4386522.405	20	491062.747	4386503.854
21	491028.908	4386533.006	22	491016.382	4386491.929	23	491016.788	4386522.768	24	491006.326	4386515.642
25	490994.900	4386507.234	26	490985.603	4386461.929	27	490971.482	4386453.809	28	490937.061	4386452.871
29	490936.972	4386451.030	30	490930.283	4386450.731	31	490921.163	4386450.490	32	490919.514	4386450.439
33	490907.651	4386473.814	34	490913.113	4386496.115	35	490925.078	4386497.959	36	490933.813	4386450.558
37	490938.838	4386535.889	38	490908.709	4386569.058	39	490954.711	4386633.310	40	490937.548	4386446.010
41	490921.987	4386534.016	42	490908.971	4386626.055	43	490907.710	4386628.740	44	490907.610	4386628.990
45	490908.010	4386632.170	46	490904.500	4386635.280	47	490903.020	4386638.170	48	490901.125	4386642.999
49	490896.879	4386641.242	50	490896.440	4386642.500	51	490892.104	4386653.474	52	490890.100	4386654.590
53	490890.050	4386658.880	54	490883.369	4386679.858	55	490880.135	4386691.850	56	490871.837	4386700.334
57	490880.177	4386713.984	58	490885.709	4386729.858	59	490887.420	4386713.850	60	490882.890	4386719.950
61	490850.830	4386722.730	62	490852.920	4386724.280	63	490839.368	4386739.160	64	490835.603	4386757.420
65	490855.960	4386755.537	66	490877.024	4386779.426	67	490907.621	4386789.311	68	490935.161	4386819.176
69	490941.130	4386817.054	70	490948.426	4386820.466	71	490969.652	4386839.521	72	490970.521	4386850.715
73	490973.858	4386827.814	74	490971.033	4386848.039	75	490985.390	4386850.216	76	491017.516	4386860.454

Koordinatlar ITRF96 Datumuna Esas UTM 3° Projeksiyon Sistemindedir