

T.C.
KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞI
ANTALYA KÜLTÜR VARLIKLARINI KORUMA BÖLGE KURULU

KARAR

Toplantı Tarihi ve No. : 18.02.2013/44
Karar Tarihi ve No. : 18.02.2013/1424

Toplantı Yeri
ANTALYA

Burdur İli, Gölhisar İlçesi, Kibyra Antik Kenti I.Derece Arkeolojik Sit Alanında kalan Böğrüdelik Orman İçi Dinlenme Yerinin sit alanından çıkarılmasının istendiği, Gölhisar Belediye Başkanlığı, Yazı İşleri Müdürlüğünün 11.12.2012 tarih ve 1114 sayılı yazısı eki Gölhisar Orman İşletme Müdürlüğü yazısı ve ekleri, konuya ilişkin Kibyra Antik Kenti Kazı Başkanlığının 07.02.2013 tarih ve 17 sayılı yazısı, Burdur Müze ve Antalya Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü uzmanlarınca yapılan incelemelere ilişkin 11.02.2013 tarihli rapor okundu, ekleri ve dosyası incelendi, Kazı Başkanı dinlendi, yapılan görüşmeler sonucunda;

Burdur İli, Gölhisar İlçesi sınırlarında yer alan Antalya Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Kurulunun 24.06.2005 tarih ve 466 sayılı kararı ile I. ve III. Derece Arkeolojik Sit Alanı sınırları belirlenen Kibyra Antik Kenti I.Derece Arkeolojik Sit Alanında kalan Böğrüdelik Orman İçi Dinlenme yerinin sit alanından çıkarılmasına yönelik talep değerlendirildiğinde,

Burdur Müze Müdürlüğü ve Antalya Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü uzmanlarınca alanın yerinde incelenmesi sonucu hazırlanan uzman raporu ve Kazı Başkanlığınca Kurulumuza sunulan belgelerden kazı ekibince önceki yıllarda yapılan yüzey araştırmaları sonucunda, halkın mesire yeri olarak kullandığı söz konusu alanda herhangi bir arkeolojik veriye rastlanılmadığı, bu sebeple ilgili alanın I. Derece Arkeolojik Sit Alanından çıkarılmasının uygun görüldüğü görüşleri dikkate alınarak, Böğrüdelik Orman İçi Dinlenme yerinin bulunduğu alanın 1/25000 ölçekli haritada sınırları belirlendiği şekilde sit alanından çıkarılmasına, Kazı Başkanlığı raporunda korunması gerektiği belirtilen su kaynağının 2863 sayılı yasa kapsamında değerlendirilebilecek kültür varlığı özelliği taşımadığından, tesciline gerek görülmediğine, korunması konusunun ilgili kurumlarca değerlendirilmesine,

Kibyra Antik Kentinin batı ucunda kuzey yönlü uzanan ve kazı başkanlığınca yapılan yüzey araştırmaları ile tespit edilen antik kentin çiftlik evlerinin bulunduğu alanın ise Kurulumuza sunulan belgeler doğrultusunda mevcut I.Derece Arkeolojik Sit Alanı içine alınarak kararımız eki 1/25000 ölçekli haritada gösterildiği şekilde sit sınırlarının yeniden düzenlenmesine, I.Derece Arkeolojik Sit Alanında Koruma Yüksek Kurulu ilke kararlarının geçerli olduğuna,

Söz konusu alanın mesire yeri olarak düzenlenmesi sırasında alana getirildiği Kazı Başkanının açıklamalarından anlaşılan insitu olmayan mimari parçaların, Kazı Başkanlığınca kazı evinde uygun bir alana taşınabileceğine karar verildi.

BAŞKAN

Prof.Dr. Nevzat ÇEVİK
İMZA

BAŞKAN YARDIMCISI

H.Bülent BAYKAL
İMZA

Üye

Prof.Dr. Ziya GENÇEL
İMZA

Üye

Doç.Dr.H.Sabri ALANYALI
İMZA

Üye

Yrd.Doç.Dr.Zekeriya ŞİMŞİR
İMZA

Üye

Yrd.Doç.Dr.İbrahim BAKIR
İMZA

Üye

Emel BOYACIOĞLU
İMZA

Üye

Esengül ŞİMŞEK
Gölhisar Bld.Tem.
İMZA

Üye

H.Ali EKİNCİ
Burdur Müze Md.
İMZA

Üye

Ramazan BAŞARAN
Burdur Orman Tem.
İMZA

Üye

UYGUN BULUNDU

BURDUR İLİ, GÖLHİSAR İLÇESİ, KBYRA ANTİK KENTİ
I.-III. DERECE ARKEOLOJİK
SİT VE KORUMA ALANI SINIR KOORDİNATLARI

Antalya Kültür Varlıklarını
Koruma Bölge Kurulunun
18.02.2013 Tarihinde 1424 sayılı
Kararı Ekidir.

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
1	721307.58	4118008.85	1	722411.15	4115426.13	1	722101.09	4114485.79	1	722030.01	4118235.804	1	722030.01	4114438.223
2	721563.17	4118529.27	2	722386.94	4116405.94	2	722101.45	4114422.97	2	722030.01	4118227.588	2	722221.62	4114604.005
3	721832.73	4119494.88	3	722308.40	4115391.54	3	722030.57	4114320.43	3	722030.01	4118179.889	3	722150.980	4114478.182
4	721701.51	4119453.45	4	722274.75	4115378.69	4	721501.42	4114372.75	4	722030.01	4118160.303	4	722144.290	4114530.313
5	721728.53	4119421.41	5	722251.00	4115279.66	5	721284.13	4114508.80	5	722030.01	4118151.701	5	722108.91	4114603.784
6	721950.94	4119276.03	6	722199.42	4115137.67	6	721282.24	4114538.50	6	722030.01	4118140.915	6	722105.124	4114502.260
7	722011.03	4119263.52	7	722157.19	4115130.50	7	721278.71	4114572.89	7	722030.01	4118129.222	7	722005.796	4114498.091
8	722198.39	4119262.58	8	722142.12	4115146.26	8	721278.71	4114572.89	8	722030.01	4118118.915	8	721975.236	4114469.140
9	722157.91	4119262.58	9	722115.87	4115104.33	9	721278.71	4114572.89	9	722030.01	4118107.913	9	721975.236	4114469.140
10	722307.31	4119262.58	10	722072.18	4115072.00	10	721278.71	4114572.89	10	722030.01	4118091.891	10	721975.236	4114469.140
11	722334.74	4119262.58	11	722038.40	4115038.00	11	721278.71	4114572.89	11	722030.01	4118079.891	11	721975.236	4114469.140
12	722334.74	4119262.58	12	722006.67	4115006.00	12	721278.71	4114572.89	12	722030.01	4118067.891	12	721975.236	4114469.140
13	722334.74	4119262.58	13	721972.18	4114973.03	13	721278.71	4114572.89	13	722030.01	4118055.891	13	721975.236	4114469.140
14	722334.74	4119262.58	14	721938.40	4114938.00	14	721278.71	4114572.89	14	722030.01	4118043.891	14	721975.236	4114469.140
15	722334.74	4119262.58	15	721904.75	4114903.00	15	721278.71	4114572.89	15	722030.01	4118031.891	15	721975.236	4114469.140
16	722334.74	4119262.58	16	721871.10	4114868.00	16	721278.71	4114572.89	16	722030.01	4118019.891	16	721975.236	4114469.140
17	722334.74	4119262.58	17	721837.45	4114833.00	17	721278.71	4114572.89	17	722030.01	4118007.891	17	721975.236	4114469.140
18	722334.74	4119262.58	18	721803.80	4114798.00	18	721278.71	4114572.89	18	722030.01	4118000.891	18	721975.236	4114469.140
19	722334.74	4119262.58	19	721770.15	4114763.00	19	721278.71	4114572.89	19	722030.01	4117992.891	19	721975.236	4114469.140
20	722334.74	4119262.58	20	721736.50	4114728.00	20	721278.71	4114572.89	20	722030.01	4117984.891	20	721975.236	4114469.140
21	722334.74	4119262.58	21	721702.85	4114693.00	21	721278.71	4114572.89	21	722030.01	4117976.891	21	721975.236	4114469.140
22	722334.74	4119262.58	22	721669.20	4114658.00	22	721278.71	4114572.89	22	722030.01	4117968.891	22	721975.236	4114469.140
23	722334.74	4119262.58	23	721635.55	4114623.00	23	721278.71	4114572.89	23	722030.01	4117960.891	23	721975.236	4114469.140
24	722334.74	4119262.58	24	721601.90	4114588.00	24	721278.71	4114572.89	24	722030.01	4117952.891	24	721975.236	4114469.140
25	722334.74	4119262.58	25	721568.25	4114553.00	25	721278.71	4114572.89	25	722030.01	4117944.891	25	721975.236	4114469.140
26	722334.74	4119262.58	26	721534.60	4114518.00	26	721278.71	4114572.89	26	722030.01	4117936.891	26	721975.236	4114469.140
27	722334.74	4119262.58	27	721500.95	4114483.00	27	721278.71	4114572.89	27	722030.01	4117928.891	27	721975.236	4114469.140
28	722334.74	4119262.58	28	721467.30	4114448.00	28	721278.71	4114572.89	28	722030.01	4117920.891	28	721975.236	4114469.140
29	722334.74	4119262.58	29	721433.65	4114413.00	29	721278.71	4114572.89	29	722030.01	4117912.891	29	721975.236	4114469.140
30	722334.74	4119262.58	30	721400.00	4114378.00	30	721278.71	4114572.89	30	722030.01	4117904.891	30	721975.236	4114469.140
31	722334.74	4119262.58	31	721366.35	4114343.00	31	721278.71	4114572.89	31	722030.01	4117896.891	31	721975.236	4114469.140
32	722334.74	4119262.58	32	721332.70	4114308.00	32	721278.71	4114572.89	32	722030.01	4117888.891	32	721975.236	4114469.140
33	722334.74	4119262.58	33	721299.05	4114273.00	33	721278.71	4114572.89	33	722030.01	4117880.891	33	721975.236	4114469.140
34	722334.74	4119262.58	34	721265.40	4114238.00	34	721278.71	4114572.89	34	722030.01	4117872.891	34	721975.236	4114469.140
35	722334.74	4119262.58	35	721231.75	4114203.00	35	721278.71	4114572.89	35	722030.01	4117864.891	35	721975.236	4114469.140
36	722334.74	4119262.58	36	721198.10	4114168.00	36	721278.71	4114572.89	36	722030.01	4117856.891	36	721975.236	4114469.140
37	722334.74	4119262.58	37	721164.45	4114133.00	37	721278.71	4114572.89	37	722030.01	4117848.891	37	721975.236	4114469.140
38	722334.74	4119262.58	38	721130.80	4114098.00	38	721278.71	4114572.89	38	722030.01	4117840.891	38	721975.236	4114469.140
39	722334.74	4119262.58	39	721097.15	4114063.00	39	721278.71	4114572.89	39	722030.01	4117832.891	39	721975.236	4114469.140
40	722334.74	4119262.58	40	721063.50	4114028.00	40	721278.71	4114572.89	40	722030.01	4117824.891	40	721975.236	4114469.140
41	722334.74	4119262.58	41	721029.85	4113993.00	41	721278.71	4114572.89	41	722030.01	4117816.891	41	721975.236	4114469.140
42	722334.74	4119262.58	42	720996.20	4113958.00	42	721278.71	4114572.89	42	722030.01	4117808.891	42	721975.236	4114469.140
43	722334.74	4119262.58	43	720962.55	4113923.00	43	721278.71	4114572.89	43	722030.01	4117800.891	43	721975.236	4114469.140
44	722334.74	4119262.58	44	720928.90	4113888.00	44	721278.71	4114572.89	44	722030.01	4117792.891	44	721975.236	4114469.140
45	722334.74	4119262.58	45	720895.25	4113853.00	45	721278.71	4114572.89	45	722030.01	4117784.891	45	721975.236	4114469.140
46	722334.74	4119262.58	46	720861.60	4113818.00	46	721278.71	4114572.89	46	722030.01	4117776.891	46	721975.236	4114469.140
47	722334.74	4119262.58	47	720827.95	4113783.00	47	721278.71	4114572.89	47	722030.01	4117768.891	47	721975.236	4114469.140
48	722334.74	4119262.58	48	720794.30	4113748.00	48	721278.71	4114572.89	48	722030.01	4117760.891	48	721975.236	4114469.140
49	722334.74	4119262.58	49	720760.65	4113713.00	49	721278.71	4114572.89	49	722030.01	4117752.891	49	721975.236	4114469.140
50	722334.74	4119262.58	50	720727.00	4113678.00	50	721278.71	4114572.89	50	722030.01	4117744.891	50	721975.236	4114469.140
51	722334.74	4119262.58	51	720693.35	4113643.00	51	721278.71	4114572.89	51	722030.01	4117736.891	51	721975.236	4114469.140
52	722334.74	4119262.58	52	720659.70	4113608.00	52	721278.71	4114572.89	52	722030.01	4117728.891	52	721975.236	4114469.140
53	722334.74	4119262.58	53	720626.05	4113573.00	53	721278.71	4114572.89	53	722030.01	4117720.891	53	721975.236	4114469.140
54	722334.74	4119262.58	54	720592.40	4113538.00	54	721278.71	4114572.89	54	722030.01	4117712.891	54	721975.236	4114469.140
55	722334.74	4119262.58	55	720558.75	4113503.00	55	721278.71	4114572.89	55	722030.01	4117704.891	55	721975.236	4114469.140
56	722334.74	4119262.58	56	720525.10	4113468.00	56	721278.71	4114572.89	56	722030.01	4117696.891	56	721975.236	4114469.140
57	722334.74	4119262.58	57	720491.45	4113433.00	57	721278.71	4114572.89	57	722030.01	4117688.891	57	721975.236	4114469.140
58	722334.74	4119262.58	58	720457.80	4113398.00	58	721278.71	4114572.89	58	722030.01	4117680.891	58	721975.236	4114469.140
59	722334.74	4119262.58	59	720424.15	4113363.00	59	721278.71	4114572.89	59	722030.01	4117672			