## T.C.

# BALIKESİR VALİLİĞİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU BAŞANLIĞI 

KARAR TARİHİ : 27.12.2023<br>KARAR NO : 2023/05

03.08.2013 tarih ve 28727 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmeliğin 20. Maddesi gereğince, Balıkesir Mahalli Çevre Kurulu; Sayın Vali Yardımcısı Yusuf İzzet KARAMAN Başkanlığında 27.12.2023 tarihinde saat 14:30'da Balıkesir Öğretmenevi Orkide Salonu'nda toplanarak aşağıda belirtilen kararlar alınmıştır.

## Madde 1:

2023/02 sayılı MÇK'nun 6 nolu kararının "İlimizde faaliyet gösteren münferit sanayi tesisi, tatil siteleri, otel, motel, yazlık site ...vb. 'lerde atıksu altyapı sisteminin olmadığl yerlerde, çalışan/konaklayan sayısının 84 kişi ve üstü olması durumunda atıksu arıtma tesisi yapılması ve 2018/14 sayılı Atıksu Arıtma / Derin Deniz Deşarjı Tesisi Proje Onay Genelgesi kapsamında proje onayının alınmasına ilişkin kararın" 31.12.2026 tarihine kadar ertelenmesine,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

## Madde 2:

2023/02 sayılı MÇK'nun 7 nolu kararının "Ege ve Marmara Denizine doğrudan veya dolaylı olarak arıtılmış atıksu deşarjı yapan atıksu arıtma tesislerine askıda katı madde (AKM) azaltımına yönelik kum filtrelerinin veya muadili olan prosesin/ekipmanin 2018/14 sayll Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayl Genelgesi ve Atıksu Deşarjı konulu Çevre İzin Belgesi yenileme sürecinde istenmesine" iptal edilerek,
31.12.2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği" ekinde yer alan sektörel tablolarda askıda katı madde (AKM) parametresi bulunan kurum/kuruluş ve işletmelerde, Ege ve Marmara Denizine doğrudan veya dolaylı olarak arıtılmıș atıksu deşarjı yapan atıksu arıtma tesislerine AKM azaltımına yönelik kum filtresi veya muadili olan prosesin/ekipmanın 01.01.2027 tarihi itibariyle 2018/14 sayılı Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı Genelgesi ve Atıksu Deşarjı konulu Çevre İzin Belgesi yenileme sürecinde istenmesine,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

## Madde 3:

12/0/2019 tarih ve 30829 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik Kapsamında koordinat listesi (Ek-1) ve yerleşim planı (Ek-2) verilen Mekanik Ayırma Tesisi, Atıktan Türetilmiş Yakıt Hazırlama Tesisi, Kompost Tesisi, Elektrik Enerjisi Üretim Tesisi ve II. Sınıf Düzenli Depolama Tesisi (Lot-1 ve Lot-2)'ne ilave olarak II. Sınıf Düzenli Depolama Tesisi (Lot-3, Lot-4, Lot-5, Lot-6 ve Lot-7) yapılması için 2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili mevzuat hükümlerine uyulması ve ilgili kurum ve kuruluşlardan mer'i mevzuat çerçevesinde gerekli izin ve onayların alınması şartı ile yer seçiminin uygun olduğuna,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

## Madde 4:

31.12.2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Madde-32 kapsamında Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından evsel nitelikli atıksu üreticisine sızdırmalı ferdi fosseptik veya sızdırmasız merkezi fosseptik gibi arıtma ve/veya bertaraf yöntemleri ile ilgili verilecek olumlu görüş süresi $\mathbf{3}$ yllı geçemez. Atıksu üreticisi uygunluk görrüşü bitiminden en az 6 ay önce İl Müdürlüğüne müracaat

|  | Yusuf itzetd ${ }^{2}$ ARAMAN $\nless K u r u$ Başkanı Vali Yardımcısı |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  | Bitum Sorumlusu Il Sağlık Müdürlüğu |
| İl Jandarma Alay Komutanlığı |  | KATILMADI <br> İl Emniyet Müdürlüğü |
|  | KATILMADI. <br> İl Tarım ve Orman Müdürlüğü | > l'Ozdemie > Ümran Özge ÖzDEMir > Mühendis > Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü |
| İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü |  | Musa KOÇULU <br> Defterdar <br> İl Defterdarlığı |
|  | MTA Kuzey Batı Anadolu Bölge Müdürluğü |  |
|  |  |  |
| Erdogan GÜZGÜN Genel Müdür Yrd. Baski Genel Müdürlüğü |  | Genel Sekreter Xrd. <br> Ticaret Odasi Başkanlığı |



LOT 4 PLAN ED50_6 DERECE_KOORDINAT





LOT 5 PLAN ED50_6 DERECE_KOORDINAT

| Nokta No | Y | X |
| :--- | :--- | :--- |
| 77 | 572959.302 | 4384956.707 |
| 78 | 573047.394 | 4384917.873 |
| 79 | 573154.450 | 4384899.199 |
| 80 | 573148.289 | 4384608.470 |
| 81 | 572589.734 | 4384623.951 |
| 82 | 572664.370 | 4384677.651 |
| 83 | 572746.288 | 4384729.625 |
| 84 | 572873.265 | 4384833.514 |
| 99 | 572894.318 | 4384615.509 |

LOT 6 PLAN ED50_6 DERECE_KOORDINAT

| Nokta No | Y | X |
| :--- | :--- | :--- |
| 80 | 573148.289 | 4384608.470 |
| 85 | 573152.356 | 4384230.622 |
| 98 | 572899.079 | 4384257.541 |
| 99 | 572894.318 | 4384615.509 |

LOT 6 PLAN ED50_6 DERECE_KOORDINAT

| Nokta No | Y | $X$ |
| :--- | :--- | :--- |
| 85 | 573152.356 | 4384230.622 |
| 86 | 573155.234 | 4384186.336 |
| 87 | 573161.084 | 4384038.949 |
| 88 | 573180.759 | 4383933.791 |
| 89 | 573149.663 | 4383928.688 |
| 90 | 573085.131 | 4383969.880 |
| 91 | 573057.084 | 4383982.719 |
| 92 | 572901.908 | 4384021.400 |
| 93 | 572848.752 | 4384034.240 |
| 94 | 572805.549 | 4384055.257 |
| 95 | 572768.049 | 4384083.163 |
| 96 | 572746.458 | 4384109.101 |
| 97 | 572677.478 | 4384281.092 |
| 98 | 572899.079 | 4384257.541 |




