**III. MERKEZİ LABORATUVAR BELİRLEME SİSTEMİ (MELBES)**

**ÇALIŞTAYI 2021**

**GÜNDEM ve KONU BAŞLIKLARI**

|  |
| --- |
| **1. Gün** |
| 10:00 - 10.30 | Açılış KonuşmasıÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürü, Sn. Mehrali ECER |
| 10:30 - 11:3011:30 - 11:45 | Çalıştayın Amacı (MELBES’ te Geçmiş 2 Yıllık Sürecin Değerlendirilmesi ve Kriterler) Laboratuvar Ölçüm ve İzleme Dairesi Başkanı, Sn. Soner OLGUNÇay-kahve arası |
| 11:45 - 12:15 | Çalıştayın Amacı (MELBES’ te Geçmiş 2 Yıllık Sürecin Değerlendirilmesi ve Kriterler) Laboratuvar Ölçüm ve İzleme Dairesi Başkanı, Sn. Soner OLGUN |
| 12:15 -13:00 | Baca Gazı – SEÖS, İmisyon, Gürültü Ve Titreşim Kapsamlarında Set Sayısı Belirleme Kuralları (Sn. Mustafa ALTUNDAĞ – Kimya Mühendisi) |
| 13:00 - 14:00 | Ara (Öğle Yemeği) |
| 14:00 - 16:00 | Yetkili Çevre Laboratuvarları ile MELBES’in Değerlendirilmesi |
| 16:00 - 16:15 | Çay-kahve arası |
| 16:15 - 17:30 | Sektör Temsilcileri ile MELBES’in Değerlendirilmesi |
| **2. Gün** |
| 10:00 - 11:15 | Çevre Danışmanlık Firmaları ile MELBES’in Değerlendirilmesi |
| 11:15 - 11:30 | Çay-kahve arası |
| 11:30 - 13:00 | Yetkili Laboratuvarlar, Sektör Temsilcileri ve Çevre Danışmanlık Firmaları ile Birlikte Ortak Konuların Değerlendirilmesi |
| 13:00 - 14:00 | Ara (Öğle Yemeği) |
| 14:00 - 15:30 | Katılımcılardan gelen görüşlerin Bakanlık tarafından değerlendirilmesi  |
| 15:30 - 15:45 | Çay-kahve arası  |
| 15:45 - 17:30 | Çalıştay Sonuç Bildirisinin Açıklanması |
|  |  |

**KONU BAŞLIKLARI**

Katılımcıların, aşağıda belirtilen konu başlıkları çerçevesinde değerlendirilmesini talep ettikleri hususlarda hazırlıklı gelmeleri beklenmektedir.

**Konu:** Yetkili Çevre Laboratuvarları ile MELBES’in Değerlendirilmesi

**Konu Başlıkları:**

* 2 Yıllık MELBES sürecinde yaşanan tecrübeler.
* Set sayıları ile personel ilişkisinin değerlendirilmesi.
* Ceza Puanları (Denetimlerden gelen).
* Ceza Puanı (İşi reddetmeden gelen).
* Düzeltme puanı.
* Kriterlerle ilgili talepler.
* MELBES’e dahil edilmesi talep edilen kapsamlar.
* Örnekleme ve analiz yetkisi birlikte olmayan laboratuvarların MELBES başvurularında yaşadığı sorunlar.
* Laboratuvarların, işbirliği yapacağı laboratuvarda sadece numune alma yetkisi olması halinde, o laboratuvarın da başka bir laboratuvar ile işbirliği yapıp analizlerini başka laboratuvara yaptırılması hususu.
* Atama yapılan işlerle ilgili güncelleme ve iptal talepleri.
* MELBES’ten atanan işlerde, işin kabulünden, ölçümlerin yapılması, rapor düzenlenmesi ve raporun tesise gönderilmesi sürecinin yürütülmesi.
* MELBES’ten atanan işlerde, tesis, İl Müdürlükleri ve Bakanlık ilgili Birimleri ile koordinasyonun sağlanmasında zorluk yaşanan konular.
* Laboratuvarların kapsam genişletmeye ihtiyaç duyduğu alanların değerlendirilmesi.
* MELBES Sisteminin Bakanlık ilgili yazılımları (e-izin, e-denetim vb.) ile entegrasyonunun değerlendirilmesi.

**Konu:** Sektör Temsilcileri ve Çevre Danışmanlık Firmaları ile MELBES’in Değerlendirilmesi

**Konu Başlıkları:**

* Başvurularda yer alan “Planlanan Başlangıç Tarihi” alanının hangi tarihi temsil ettiğinin değerlendirilmesi.
* Başvuruda yaşanan sistemsel zorlukların değerlendirilmesi.
* Laboratuvar ile tesis veya danışman firma arasında iletişim kurmada yaşanan zorluklar.
* Ölçüm/Numune Alma tarihinin belirlenmesi sırasında yaşanan zorluklar.
* Ölçümlerin ilgili mevzuatlara göre programlanması (Laboratuvar, tesis ve İl Müdürlüğü ile birlikte).
* Ücretlendirme Politikası, Asgari Fiyat Tarifesi ve Fizibilite Çalışmasında izlenecek yöntem ve yaşanan sorunlar.
* Ölçüm/Numune Alma tarihinde anlaşma sağlanmasına rağmen, laboratuvarın tarihi değiştirme veya erteleme talebi.
* Sonuçların olumsuz çıkması durumunda uygulanacak yöntem.
* Tesislerin kendilerine atanan laboratuvarlarla sözleşme imzalama talepleri.
* Tesislere atanan bazı laboratuvarların özellikle İSG konusunda tesisin talep etmiş olduğu şartları sağlayamaması durumu.

**Konu:** Yetkili Laboratuvarlar, Sektör Temsilcileri ve Çevre Danışmanlık Firmaları ile Birlikte Ortak Konuların Değerlendirilmesi.

**Konu Başlıkları:**

* MELBES Başvurularının yürütülmesi kapsamında Çevre Laboratuvarlarının yaşadığı sorunlar:
	+ Başvurularda yer alan “Planlanan Başlangıç Tarihi”
	+ Başvurunun Onaylanması veya red edilmesi
	+ Tesis/çevre danışmanlık firmaları ile İletişim kurmada yaşanan zorluklar
	+ Ölçüm/Numune Alma tarihinin belirlenmesi
	+ Ölçümün Programlanması (Laboratuvar, tesis ve İl Müdürlüğü ile birlikte)
* Sonuçların olumsuz çıkması durumunda uygulanacak yöntem.
* Anlaşma sağlanmasına rağmen ölçümün yapılması ile ilgili tesisten laboratuvara yansıyan zorluklar.
* Anlaşma sağlanmasına rağmen, ölçümün yapılması ve raporlanması ile ilgili laboratuvardan tesise yansıyan zorluklar.
* Ölçüm yapılacak ya da numune alınacak konum uzak olduğunda işin tutarı ve maliyeti arasındaki uyumsuzluk.
* Fizibilite Çalışmalarında izlenecek yöntem.

**Konu:** Yetkili Çevre Laboratuvarların MELBES Kapsamında Çözüm Önerileri

* Belirlenen konu başlıklarında Çalıştay süresince tartışılan sorunlar ile ilgili çözüm önerileri.

**Konu:** Danışman Firmalarının MEBES Kapsamında Çözüm Önerileri

* Belirlenen konu başlıklarında Çalıştay süresince tartışılan sorunlar ile ilgili çözüm önerileri.

**Konu:** Sektör Temsilcilerinin MELBES Kapsamında Çözüm Önerileri

* Belirlenen konu başlıklarında Çalıştay süresince tartışılan sorunlar ile ilgili çözüm önerileri.