

UMREK Çalışmaları devam ediyor

Ulusal Maden Kaynak ve Rezerv Raporlama Komisyonu (UMREK) Yönetmelik Hazırlama çalışmaları için MİGEM tarafından kurulan komisyon ilk toplantısını Daire Başkanı Sezai Aydın başkanlığında, 22.12.2016 tarihinde MİGEM toplantı salonunda yaptı. Toplantıya MİGEM'den Daire Başkanları Mustafa Sever ve Kenan Aksoy, TMMOB Maden Mühendisleri Odası Başkan

nı Ayhan Yüksel, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Hüseyin Alan, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'ndan Mehmet Güzeloğlu, Yurt Madenciliği Geliştirme Vakfı adına Lütfi Çallı ve Halim Demirkan, TOBB'dan Gülsüm Cebeci, Türkiye Madenciler Derneği'nden Levent Yener ve Barış B. Ünver, Maden Jeologları Derneği'nden Başkan Ahmet Tukaç ve Mesut Soylu, Altın Jeologları Derneği'nden Muhterem Köse ve çeşitli kamu ve özel kuruluşlardan ilgililer katıldı.

Toplantıda UMREK Yönetmelik İlk Taslağı üzerinde, konunun tarafları olan TOBB, Meslek Odaları ve Madencilik Sivil Toplum Kuruluşları olan Yurt Madenciliğini Geliştirme Vakfı, Türkiye Madenciler, Maden Jeologları ve Altın Madencileri Derneklerinin temsilcileri görüşlerini dile getirdiler.

UMREK Çalıştayı

UMREK'in önemi nedeni ile, konunun tüm paydaşların bilgilendirilmesi ve dünya standartlarında sistem kurulmasını sağlamak üzere, konusunda uzman yerli ve yabancı uzmanların, sektör temsilcilerinin katılımı ile 26-27 Ocak 2017 tarihlerinde bir Çalıştay düzenlendi.

İki gün süren Çalıştayı'nın açılışında kürsüye gelen ETKB Müsteşarı Fatih Dönmez Bakanlık olarak enerjinin yanında madenlerimize de aynı önemi verdiklerinin altını çizerek

başladığı konuşmasında, madenlerde standartlaşma ve kurumsallaşmada maalesef geç kalındığını, sertifikasyon ve meslek standartlarının da henüz oluşmadığını da vurgulayarak işe en baştan, yani "kaynak"tan başladıklarını dile getirdi.

Çalıştayı'nın ilk gününde, Kaynak ve Rezerv Hesaplamaları ile ilgili ülkemizin şimdiki durumu, Birleşmiş Milletler Çerçeve Sınıflama Sistemi (UNFC), UMREK'in finans kuruluşları açısından pozisyonunu, madencilikle ilgili çeşitli paydaşların UMREK'e yaklaşımları ilgililerce ortaya konuldu.

İkinci gün ise yurt dışından gelen konukların konuşmalarına ayrıldı. Uluslararası Maden Rezervleri Raporlama Standartlar Komitesi (CRIRSCO) ve Pan Avrupa Rezerv ve Kaynak Raporlama Komisyon Standartlarını (PERC) gibi uluslararası kurum ve standartlar katılımcılara aktarılırken, Yetkin Kişilerin (QP) görev ve yetkileri, Etik Kuralları, Kaynak ve Rezerv Sınıflamasının Güvenilirliği ve Risk Analizi, Yeniden Değerlendirme gibi konular masaya yatırıldı.

Çalıştayı'nın kapanışında konuşan ETKB Müsteşar Yardımcısı Doç. Dr. Abdülkerim Yörükoğlu da madencilik riskli, tehlikeli ve multidisipliner bir sektör olduğunu, bu nedenle de sektörde raporların güvenilirliğini, rapor hazırlayanların niteliği ve yeterliliğinin sorgulanması gerektiğini ifade etti.



7-8 Şubat toplantıları

UMREK çalışmaları kapsamında bir sonraki toplantı 7 ve 8 Şubat 2017 tarihlerinde kalabalık bir katılım ile yapıldı.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın düzenlediği, iki gün süren uluslararası katılımlı UMREK Çalıştayı'ndan sonra tarafların daha duyarlı ve donanımlı olması dikkat çekti. İlkinden daha geniş bir katılım ile yapılan bu toplantıda, önceki

toplantı katılımcılarına ek olarak TKİ, Hekimhan madencilik, Türkiye Çimento Müstahsilleri, Kömür Üreticileri Derneği, Agregatör Üreticileri Birliği gibi kamu ve özel sektör kurumları ile sivil toplum örgütleri de yer aldı.

UMREK nedir?

Uluslararası ticaretin artması, dünyada son yıllarda oluşan küreselleşme sonucu madencilik yatırımları da uluslararası yatırımların konusu olmuştur. Bu nedenle, uluslararası ve dünyada maden yatırımı ile ilgili tüm taraflar tarafından kabul görececek bir arama/kaynak/rezerv standartlaşması zorunluluğu doğmuştur. Birbirinden çok az farklılıklar içeren standartlar (JORC, PERC, IN43-101 v.b.) böyle oluşmuş ve bunlar da CRIRSCO adlı bir organizasyon altında toplanmıştır. UMREK'in amacı, Türkiye'yi de bu standartlara kavuşturmasıdır.

Maden arama, araştırma ve üretimi esnasında yapılan çalışmaların, üretilen verilerin uluslararası standartlara uygun akredite laboratuvarlarda analiz ve testleri yapılmış ve yetkin elemanlar (QP) tarafından raporlanması sağlanacaktır. Verilerin açık, şeffaf ve güvenilir olması ile serbest piyasa koşullarında mühendisler, planlamacılar, madenciler, yatırımcılar ve finans kuruluşları arasında görüş birliği sağlanmış olacaktır.

UMREK Sistemi ile;

- Maden arama ve üretim faaliyetleri sonucu elde edilen verilerin güvenilirliği ve madencilik gelişmesi sağlanacaktır.
- Yatırımcılar için maden yatırımlarındaki riskler azaltılmış olacaktır.
- Ülke doğal kaynaklarının değerlendirilmesi, yönetilmesi ve arama ve işletilmesinde sağlıklı planlama yapılacaktır.
- Madencilik sektöründe doğru ve güvenilir raporlama ortamı sağlanmış olacaktır.

Madencilik sektöründe çalışan teknik personelin niteliklerini sınıflandırmak, eğitim ve gelişimi sağlanacaktır.