

HAFTANIN ÖNE ÇIKAN TÜRKİYE HABERLERİ

Bakan Dönmez, bor madeninde uç ürün ve yüksek teknoloji adımların sonuçlarını almaya başladıklarına dikkati çekerek, "Yüksek teknoloji ürünlerinde batarya teknolojisinde kullanılan lityum üretimi de Ar-Ge mühendislerimizin gayretiyle başladı. 2022, bor cevherinin daha fazla uç ürüne dönüştüğü bir yıl olacak. Bor karbür tesisimiz devreye girecek. Ayrıca ferro bor tesisi ve tam kapasite üretim yapacak yeni yerli lityum tesislerimizin temelini atacağız. Nadir toprak elementleri üretecek pilot tesisimizin kurulmasına da bu sene başlayacağız." ifadelerini kullandı.

Zonguldak Sakarya gaz sahasına proje bazlı devlet yardımı yapılacak. İlgili Cumhurbaşkanlığı kararı Resmi Gazete'de yayımlandı. Kararda Sakarya gaz sahasına ilişkin yatırım tutarı ve kapasiteye ilişkin bilgilere de yer verildi. Buna göre Sakarya gaz sahası için öngörülen toplam sabit yatırım tutarı 145,2 milyar TL olarak belirlendi. Gaz sahasının doğalgaz üretim kapasitesinin ise yılda 14 milyar metreküp olduğu açıklandı. Yatırımın süresi 11 yıl olarak belirlenirken Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından bu sürenin yarısı kadar ilave süre tanınması imkanı sağlandı. Sahada 1.018 kişiye ilave istihdam sağlanması öngörüldü. Söz konusu yatırım gümrük vergisi muafiyeti, KDV istisnası, KDV iadesi ve vergi indirimi desteklerinden yararlanacak.

Boru Hatları ile Petrol Taşıma AŞ (BOTAŞ), mevcut kurulu gücü içindeki yenilebilir enerjinin payını artırıyor. Bu kapsamda BOTAŞ'ın halihazırda Aksaray Sultanhanı'nda bulunan ve genişletme çalışmaları devam eden Tuz Gölü Doğal Gaz Yer Altı Depolama projesinin yer aldığı Tuz Gölü İşletme Müdürlüğü'ne 2019'da takip sistemli 1 megavat kapasiteli güneş enerjisi santrali (GES) kurulumu gerçekleştirildi. Depolama tesisinin doğal gaz operasyonlarında ihtiyaç duyduğu elektrik tüketiminin yüzde 60'ı bu santralden karşılanırken, geçen yıl aralıkta devreye alınan ve Batman-Dörtyol Ham Petrol Boru Hattı'nın kontrol edildiği Dörtyol Milli SCADA Merkezi binasının çatısına da 25 kilovat çatı tipi güneş enerjisi santrali (GES) kurulumu yapıldı.