

Polibak'tan dev GES yatırımı

● Bakioğlu Holding Ambalaj Grubu Şirketleri'nden Polibak Plastik Film San. ve Tic. AŞ,kendi yenilenebilir enerjisini üretmek amacıyla başlattığı, Güneş Enerji Santrali (GES) projesine yönelik çalışmalarını son hızla sürdürüyor. Grubun yıllık 170 bin Mw/helektrik tüketimini yenilenebilir kaynaklardan karşılamak üzere GES yatırımlarına odaklanan Bakioğlu Holding; Grubun en fazla tüketimine sahip olan Polibak Plastik Film San. ve Tic. AŞ'nin, 3 yıl içinde 100 Mw AC enerji kapasitesi yaratmasını öngörüyor.

Sürdürülebilirliği odağında tutan üretim ve yatırım politikalarını bir üst basamağa taşıyan Bakioğlu Holding ve Grup Şirketleri, bu alandaki enerji üretimine ilk olarak 2014 senesinde Ege Orman Vakfı Güneş Enerji Santrali ile adım atmıştı. Ardından, yenilebilir enerji tedarikini sağlama ve aynı zamanda karbon ayak izini azaltma hedefleriyle arazi tipi GES (Güneş Enerjisi Santrali) yatırımlarına odaklanan Grubun ikinci projesi, Bareks Polietilen şirketiyle Menemen Serbest Bölge'de hayata geçirilmişti. Şimdi de Manisa Salihli'de 180 dönüm arazi üzerinde 13.2 MW DC (11.2 MW AC) güçte arazi tipi GES tesisi için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'ndan gerekli onayları alan Polibak Plastik Film San. ve Tic. AŞ, çevre odaklı yatırımlarını ve ürün portföyünü günbegün geliştirmeye devam ediyor. GES yatırımlarıyla, bünyesindeki tüm sanayi şirketleri için kendi yenilenebilir enerjisini üretmeyi hedefleyen Bakioğlu Holding, İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi'nde faaliyet gösteren tüm Ambalaj Grubu Şirketlerinin 2021 yılından bu yana üretimde kullandıkları enerjinin, yüzde 100 yenilenebilir kaynaklardan geldiğini I-REC Uluslararası Sertifikası ile belgelerken, geleceğe dair sorumluluk anlayışıyla faaliyetlerine yön veriyor.

The logo for Polibak, featuring the word "polibak" in a stylized font. The "poli" part is in blue and the "bak" part is in red.