

“KARBON SERTİFİKASI SATIŞINA BAŞLAYACAĞIZ”

Yenilenebilir enerji alanının başarılı oyuncusu Biotrend Enerji, 2021 yılı 3.çeyreğinde 261 milyon TL ciroya imza attı. Elektrik satışlarının dışında atık bertaraf gelirleri de elde eden Biotrend Enerji, bu yıl karbon sertifikası ve atık ayrıştırma faaliyetlerinden gelir yaratmayı hedefliyor. Biotrend Enerji CEO'su Osman Nuri Vardı, “Karbon sertifikası satışlarımızın başlamasını planlıyoruz. İnegol, Bergama ve Uşak Entegre Katı Atık Yönetimi tesislerimizde geri kazanılan ambalajların satışlarının başlamasını öngörüyoruz. Atıktan Enerji Üretim tesislerimize GES yatırımı ilaveleri için planlamalarımız devam ediyor” diyor.



Türkiye genelinde entegre katı atık yönetim hizmeti, enerji üretimi, atık ısı/atıl ısı kullanımı ve karbon sertifikası üretim ve satışıyla ilgili yatırımları bulunan Biotrend Enerji, yurt içi ve yurt dışında enerjide büyümeyi hedefliyor. 2021 yılı 3'üncü çeyreğinde 261 milyon TL ciroya ulaşan şirket, 2022 yılında atık bertarafa ek olarak karbon sertifikası ve atık ayrıştırma faaliyetlerinden de gelir yaratmayı planlıyor.

Biotrend Enerji CEO'su Osman Nuri Vardı, konuyla ilgili, “2022 yılında karbon sertifikası satışlarımızın başlamasını planlıyoruz. Bu projelerimize ayrı bir önem veriyoruz” yorumunu yapıyor. Vardı, şirketin 2022 yılı adımlarını şöyle aktarıyor: “İnegol, Bergama ve Uşak Entegre Katı Atık Yönetimi tesislerimizde geri kazanılan ambalajların satışlarının

başlamasını öngörüyoruz. Bu yıl, Atıktan Enerji Üretim tesislerimize GES yatırımı ilaveleri için planlamalarımız devam ediyor. Enerji üretimimizi 2020 yılına kıyasla yüzde 40'lara yakın bir büyümeyle 2021 yılında 400 milyon kwh'lerin üzerine taşıdık. Kurulu gücümüzü 2021 yılına oranla yüzde 30'un üzerinde artırarak 2022 sonunda 120 Mwe'a yakın bir seviyeye ulaştırmayı hedefliyoruz."

Biotrend Enerji CEO'su Osman Nuri Vardı ile hem alanlarında gelişimi hem şirket olarak hedeflerini konuştuk:

Şirketinizin bu yıl nasıl bir büyüme stratejisi olacak? Hangi alanlarda nasıl büyüme planınız bulunuyor?

Özellikle yurt içi ve yurt dışında enerjide büyümeyi hedefliyoruz. Sadece atıktan enerji değil, alternatif yenilenebilir enerji üretimi projeleri de geliştiriyoruz. İlave olarak, tesislerimizde geri kazandırdığımız atıkların 2. hammaddeye dönüşümü için AR-GE süreçlerini yürütüyoruz.

Bugün geldiğiniz noktada sektördeki yeriniz, toplam cironuz, çalışan sayınız ve enerji üretim gücünüz nedir?

Toplam ciromuz 2021 yılı 3'üncü çeyreğinde 261 milyon TL olarak gerçekleşti. Elektrik satışlarının dışında atık bertaraf gelirleri elde ediyoruz. 2022 yılında atık bertarafa ek olarak karbon sertifikası ve atık ayrıştırma faaliyetlerinden de gelir yaratmayı hedefliyoruz.

Çalışan sayımız, 2021 Eylül sonu itibarıyla 413 kişi. Enerji üretimimizi 2020 yılına kıyasla yüzde 40'lara yakın bir büyümeyle 2021 yılında 400 milyon kwh'lerin üzerine taşıdık. Kurulu gücümüzü 2021 yılına oranla



yüzde 30'un üzerinde artırarak 2022 sonunda 120 Mwe'a yakın bir seviyeye ulaştırmayı hedefliyoruz.

Geçtiğimiz yıl şirketiniz ne kadarlık bir büyüme gerçekleştirdi?

2021 yılı 3'üncü çeyreğinde ciromuzu bir önceki yıla oranla yüzde 55 oranında ve FAVÖK'ümüzü yüzde 12 oranında artışla tamamladık. Kasım ayında ödenmiş sermayemizi 128 milyon TL'den 500 milyon TL'ye çıkardık. Buna bağlı olarak toplam öz kaynaklarımız 2021 yılı 3'üncü çeyreğinde 2020 yılı sonuna oranla yüzde 222 artarak 645 milyon TL'ye ulaştı.

Bu yıl şirketinizin ana gündeminde hangi konular bulunuyor? Bu konularda neler yapılacak?

Türkiye'de geçtiğimiz yıl yapımına başladığımız Ayvacık Projesi ve Ezine'de inşaatı halen devam eden biyokütle santralimizi 2022 yılında devreye almayı hedefliyoruz. İnegöl ve Bergama Entegre Katı Atık tesislerinde yatırımlarımız, ilave fermantasyon tankları için devam edecek olup yeni üretimlerle kapasite artışları planlanıyor. 2022 yılı içinde günlük atık kapasitemizi 15 bin tona çıkartmayı hedefliyoruz. Benzer olarak, belediye atıkları dışında endüstriyel ve tarımsal atıkların bertaraf noktası olmak için çalışmalarımız devam edecek.

"3 ANA KONU GÜNDEMİMİZDE"

İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ 2022, başta Birleşmiş Milletler (BM), Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü (OECD) ve Dünya Ticaret Örgütü (WTO) başta olmak üzere, tüm uluslararası kurumların üzerinde titizlikle çalışacağı 3 temel konunun gündeme alınacağı bir yıl olacak. İlki, "Küresel İklim Değişikliği" ve sebep olduğu anomaliler. İkinci olarak, enerji dönüşümü ve enerji arz güvenliği konusu geliyor. Küresel iklim değişikliğiyle bağlantılı olan bu başlık, insanoğlunun yaşamı için vazgeçilmez bir ihtiyaç olan enerjinin üretiminde, minimum düzeyde karbon salınımı için yenilenebilir enerjiye yönelimi hızlandırmak anlamına geliyor.

SIFIR ATIK Üçüncü önemli başlıkta, 'sıfır atık' ve 'yeni nesil plastik ve kimyasallar' olacak. Küresel iklim değişikliği ne kadar önemli bir konuya, Küresel Atık Yönetimi, toprağın ve temiz su kaynaklarının korunması konuları da bir o kadar önemli başlıklar olarak tartışılmalı. Dünya okyanuslarında hali hazırda 1,6 milyon kilometre kare büyüklüğünde yüzer plastik adalar söz konusu. Bu oluşumlar yeryüzü ve okyanus ekolojisi açısından büyük tehdit oluşturuyor.

ÖNEMLİ KARARLAR YOLDA Günlük hayatımızda kullandığımız plastik ve kimyasalların, doğal yaşama zarar vermemesi kritik önem arz ediyor. Bu nedenle 2022 yılı, plastik ve kimyasallara yönelik olarak, BM, OECD ve WTO çatısı altında önemli müzakerelerin yapılacağı, tarihi kararların alınacağı, son derece önemli ve detaylı uluslararası düzenlemelerin hayat bulacağı ve ülkelerin plastik ve kimyasallara yönelik çok önemli ulusal düzenlemeler yapmalarının şart olacağı bir yıl olacak. Biz de sektörün öncüsü olarak ekibimizle beraber 2022 yılı içinde yatırımlarımızı uluslararası alanda ve Türkiye'de bu 3 ana başlık altında sürdüreceğiz.





Bu yıl Türkiye’de hangi alanlarda, ne kadarlık yatırım yapma planınız var? Bugüne kadar toplam ne kadar yatırım yaptınız?

Bugün Biotrend Enerji, ülke genelinde yüzbinlerce hanenin yıllık elektrik ihtiyacını karşılar durumda. AR-GE çalışmalarımızla yenilikçi teknolojiler geliştirmeye, ülkemizin ihtiyaç duyduğu çevreci enerji üretimine yatırım yapmaya devam edeceğiz.

Uzun vadede yatırım ajandanız nasıl olacak? Hangi alanlarda, ne kadarlık yatırım planlıyorsunuz?

En büyük yatırımımızın Ezine tesisi olacağını düşünüyoruz. Yurt içi ve yurt dışında takip ettiğimiz projeler var, onların gidişatına göre ilave yatırımlarımız olabilir.

2022 yılı için hedefleriniz neler? Hangi alanlarda ne kadarlık büyümeler planlıyorsunuz?

“KURULU GÜCÜMÜZÜ YÜZDE 57 ARTIRDIK”

Biotrend Enerji olarak kurulu gücümüzü 2020 yılına göre 2021 yılında yüzde 57 artırarak 87,6 MW’a ulaştık. Kur ve faizlerdeki değişimler, elbette ki yatırımlarda karar süreçlerini uzatıyor. 2021 yılı, YEKDEM (Elektrik Piyasası Yenilenebilir Enerji Kaynakları Destekleme Mekanizması) ile verilen teşvik sürecinin 10 yıl sonra revize edildiği bir yıl olarak hep hatırlanacak. Biyogaz ve biyokütle sektöründe 2022 yılında daha farklı bir gelişim hızı beklenebilir. Fakat GES (Güneş Enerjisi Santrali) ve rüzgar gibi alanlarda büyümeler olacaktır.

2022 yılında karbon sertifikası satışlarımızın başlamasını planlıyoruz. Bu projelerimize ayrı bir önem veriyoruz. İnegöl, Bergama ve Uşak Entegre Katı Atık Yönetimi tesislerimizde geri kazanılan ambalajların satışlarının başlamasını öngörüyoruz. Bu yıl, Atıktan Enerji Üretim tesislerimize GES yatırımı ilaveleri için planlamalarımız devam ediyor.

Gelecek 5 yıllık büyüme projeksiyonunuzu alabilir miyiz?

Şirket nasıl hedeflere sahip?

Şimdiki hedefimiz, yurt içi ve yurt dışında da Biotrend Enerji ismini duyurmak. Ayrıca atıktan geri dönüşüm noktasında geliştirdiğimiz projelerimiz olacak. ■

