

Nobel İlaç, Kazakistan yatırımlarını 130 milyon dolara çıkarıyor

Kazakistan'da 2002 yılından bu yana Nobel Almatı İlaç Fabrikası-AFF ismiyle faaliyet gösteren Nobel İlaç, bugüne kadar 80 milyon dolarlık yatırım gerçekleştirdi. Yıllık 100 milyon kutu üretim kapasitesine sahip tesiste yapılan üretim, Rusya dahil 4 ülkeye ihraç ediliyor.



Hasan ULUSOY
Nobel İlaç Yönetim Kurulu Başkanı

NOBEL İlaç'ın 1964 yılında kurulmuş bir Türk ilaç şirketi olduğunu belirten Nobel İlaç Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Ulusoy, halen 3 bin 500 çalışanla geniş bir coğrafyada faaliyetlerini sürdürdüklerini söyledi.

20 ülkede kendi ekipleriyle tanıtım faaliyetleri yürüttüklerini kaydeden Ulusoy, "Yaklaşık 50 ülkeye hammadde ve bitmiş ürün dağıtıyoruz. Türkiye'nin ilaç ihracatında öncü konumdayız. Son yıllarda çok sayıda birinciliğimiz var. Hem kimyasal hem de biyoteknolojik ilaçlar için araştırma geliştirme yapabilen, hammadde ve bitmiş ürün üretecek tesislere sahip olan nadir firmalardanız" dedi.

Kazakistan, Özbekistan ve Türkiye'de dört Ar-Ge merkezi ve beş fabrikaları bulunduğu bilgisini veren Hasan Ulusoy, Kazakistan'da 2002 yılından bu yana faaliyette olduklarını kaydetti.

"50 MİLYON DOLARLIK YENİ YATIRIM PLANI"

Biyoteknoloji alanında yeni bir yatırıma hazırlandıklarını ifade eden Ulusoy, "Yeni yatırımımız biyoteknoloji alanında ve spesifik ürünlerin üretimine yönelik olacak" diye konuştu.

Kazakistan'la ilgili her zaman uzun vadeli planlama yaptıklarına değinen Ulusoy, "Bu doğrultuda önümüzdeki dönemde de 50 milyon dolarlık yeni yatırım planımız var. Böylece 130 milyon dolarlık bir seviyeye ulaşmış olacağız" değerlendirmesinde bulundu.

"İhtiyacın yerli kaynaklarla karşılanmasına katkı sağlıyoruz"

Kazakistan'ın kendileri için ata yurdu olduğuna vurgu yapan Hasan Ulusoy, "İlaç sahasında ülke dışından gelecek yatırım yapan ilk firma biziz. Kendi evimizde olduğumuz hissiyle çalışıyor, ona göre gelecek planları yapıyoruz. Ülkede GMP onayını ilk alan firmayız. Son yıllarda ilaç firmaları arasında vergi lideriyiz. Halen Rusya, Özbekistan, Kırgızistan, Moğolistan'a ürün gönderiyoruz. Türkiye dahil dört ülke için de hazırlık yapıyoruz" dedi.

Nobel İlaç increases its investments in Kazakhstan to 130 million dollars

Hasan Ulusoy
Nobel İlaç Chairman

Indicating that Nobel İlaç is a Turkish pharmaceutical company founded in 1964, Nobel İlaç Chairman Hasan Ulusoy said that they still continue their activities in a wide geography with 3 thousand 500 employees.

Noting that they carry out promotional activities with their own teams in 20 countries, Ulusoy said, "We distribute raw materials and finished products to approximately 50 countries. We are one of the rare companies that can research and develop both chemical and biotechnological drugs and have facilities to produce raw materials and finished products."

Informing that they have four R&D centers and five factories in Kazakhstan, Uzbekistan and Türkiye, Hasan Ulusoy noted that they have been operating in Kazakhstan since 2002.

"New investment plan of 50 million dollars"

Expressing that they are preparing for a new investment in the field of biotechnology, Ulusoy said, "Our new investment will be in the field of biotechnology and for the production of specific products."

Pointing out that they always make long-term plans for Kazakhstan, Ulusoy said, "In this direction, we have a new investment plan of 50 million dollars in the coming period. With this, we will reach a level of 130 million dollars."

"We contribute to meeting the need with domestic resources"

Emphasizing that Kazakhstan is their ancestral homeland for them, Hasan Ulusoy said, "We are the first company to invest in the pharmaceutical field from abroad. We work with the feeling that we are at home and we make future plans accordingly. We are the first company in the country to get GMP approval. In recent years, we have been the tax leader among pharmaceutical companies. We still ship products to Russia, Uzbekistan, Kyrgyzstan and Mongolia. We are making preparations for all four countries, including Türkiye."