

Anasayfa &gt; HABERLER &gt; Söyleşi: Varzene Metal Yönetim Kurulu Başkanı İsmail DEMİRKAYA

HABERLER &gt; SÖYLEŞİLER

## Söyleşi: Varzene Metal Yönetim Kurulu Başkanı İsmail DEMİRKAYA

23 Kasım 2018

**Milli Teknoloji Hamlesinin Stratejik Metal Ayağını, Varzene Metal Tamamlayacak**

MSI Dergisi'nin 168'inci sayısında yayımlanan söyleşi, derginin İnternet sitesinde paylaşılmıştır:

*Varzene Metal, stratejik öneme sahip nikel alaşımları, kobalt alaşımları ve maraging çelikler gibi özel metallerin üretimini ve tedarikini gerçekleştiriyor. Faaliyetlerini, savunma ve havacılık sektörüne yoğunlaştıran firma, 13-15 Eylül tarihlerinde düzenlenen SAHA EXPO'da boy göstererek sektörle iş birliklerini geliştirdi. Firmanın faaliyetlerini, Varzene Metal Yönetim Kurulu Başkanı İsmail Demirkaya ile konuştuk.*

**MSI Dergisi:** İsmail Bey, kısaca Varzene Metal'in faaliyetleri hakkında bilgi verir misiniz?

**İsmail DEMİRKAYA:** Bizim temelimiz, 2002 yılında, özel çelikler konusunda çalışan bir servis merkezi olarak kurduğumuz, Birleşik Metal'e dayanıyor. 2007 yılında da özellikle savunma ve havacılık sektörünün ihtiyacı duyduğu niteliklere sahip metaller konusunda yaşanan eksikliği görekere Varzene Metal'i kurduk.

Baktığımızda; savunma ve havacılık, medikal, denizcilik, otomotiv ve petro-kimya gibi farklı endüstriler, aslında benzer türde malzemeler kullanıyor. Varzene Metal de tüm bu sektörlerde, aklınıza gelebilecek her türlü stratejik metal için servis merkezi konumunda. Bu metallerin kullanım alanlarında tecrübe ve bilgi sahibi olan yetkin mühendis kadromuzla İstanbul Tuzla'daki tesislerimizde, 24 saat, kesintisiz hizmet veriyoruz.



Kurulduğumuz günden beri, soğuk çekme işlemini yapılabiliyorduk. Son dönemde ise üretim konusunda önemli yatırımlar gerçekleştirdik. Bu yılın başında, Çekya'daki, 60 yıldır üretim yapan ve özel çelikler konusunda üretim kabiliyeti olan bir tesisi satın aldık ve ergitme kabiliyeti kazandık. Türk mühendislerinin, şu anda eğitim gördüğü; proses yetkinliklerini öğrendiği bu yatırım, 2020 yılında, Türkiye'ye taşınacak. Dövme yeteneğini de eklediğimizde, entegre bir tesise sahip olacağız. Böylece; nikel, kobalt, çelik, titanyum gibi farklı metallerde, ingottan sonra tüm üretim süreçlerini kapsayacağız.



*Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, Varzene Metal standını ziyaret ederek, Varzene Metal Yönetim Kurulu Başkanı İsmail Demirkaya'dan bilgi aldı.*

**MSI Dergisi:** Çalışmalarınızda, savunma ve havacılık sektörünün payı nedir?

**İsmail DEMİRKAYA:** Aslında Varzene Metal, kuruluşunu izleyen süreçte, ağırlıklı olarak savunma ve havacılığa yönelik bir firma oldu. Katıldığımız IDEF fuarı ve şimdi SAHA EXPO gibi etkinlikler; Türkiye'de savunma ve havacılık alanında önemli projelerin başlatılması; savunma ve havacılık alanındaki devlet politikaları, bu kararı almamızın arkasındaki önemli etkenler oldu. Tamamen savunma ve havacılık sektörüne yönelik bir firma olmaya doğru evriliyoruz.

Savunma ve havacılık alanındaki, hemen hemen her firma ile çalışıyoruz. Birleşik Metal'i de kattığımızda, Türkiye genelinde, şu ana kadar iş yaptığımız firma sayısı, 10.000'i geçmiş durumda.

**MSI Dergisi:** Önümüzdeki dönem için hedefleriniz neler?

**İsmail DEMİRKAYA:** Kısa ve net şekilde ifade edecek olursak hedefimiz, "Milli teknoloji hamlesinin bir parçası olabilmek." Bunu çok önemsiyoruz. Yıllardır dile getirdiğimiz bir mesele... Türkiye'de üretilmeyen ve özellikle bir takım açık ya da örtülü ambargolarla Türkiye'nin erişimine açılmayan malzemeleri de üretmek istiyoruz. Bunlar, çok kapsamlı bir teknoloji birikimini gerektiriyor. Sadece ekipman olarak değil. Örneğin, hangi malzeme, hangi özelliklerde, hangi süreçlerden geçerek, hangi forma sahip olacak şekilde üretilecek? Bu bilgi birikimi, bizde oluştu. Sektörün ihtiyacı duyduğu nitelikleri çok iyi biliyoruz.

Yatırımlarımızı tamamladığımızda, Türkiye'nin ötesinde, dost ve müttefik ülkelere de hizmet verebileceğiz. Savunma ve havacılık sanayisini, mutlaka ihracat boyutuyla ele alınmasının gerektiğinin farkındayız.

Savunma ve havacılık, ülke genelinde sinerji oluşturan bir sektör. Farklı disiplinlerden mühendisler bir arada çalışıyor; dolayısıyla diğer sektörleri de destekleyecek bir birikim oluşuyor. Bu birikim, otomotiv, denizcilik, medikal gibi, pek çok sektörü destekleyebilir. Eğer siz, savunma ve havacılık sanayisini merkeze koyarsanız müthiş bir teknolojik kazanım elde ediyorsunuz. Bizim amacımız da bunun bir parçası olmak. Üzerinde çalıştığımız malzemeleri, Türkiye'de üreten ilk firma olmak istiyoruz.

**MSI Dergisi:** Savunma ve havacılık sektöründe almayı hedeflediğiniz bir pazar payı var mı?

**İsmail DEMİRKAYA:** Savunma ve havacılık sektörü, çok özel malzemelere ihtiyaç duyuyor ve bu ihtiyaçlar da diğer sektörlerdeki gibi çok yüksek adetlere ulaşmıyor. Dolayısıyla butik üretim gerektiriyor. Zaten katmanlı üretim teknolojilerinin gelişimindeki etmenlerden biri de bu butik üretim ihtiyacıdır.

ABD, Avrupa ve Japonya'da, savunma ve havacılık başta olmak üzere, malzeme gereksinimleri nasıl karşılıyor, yakından inceledim. Çok firma gezdim ve bu konuda, kafamdaki model çok net. Bu ülkelerde; ihtiyaçları karşılıyor, butik üretim yapan, ara ürün ve nihai ürün teslim eden firmalar var. Biz de böyle bir firma olacağız.



*Dokum işlemi*

Çekya'daki tesis ve yeni yatırımlarımızla Türkiye'nin her türlü ihtiyaçlarını karşılayacağız. Bizim asıl önem verdiğimiz konu ise kendi gereksinimlerimize (spekterimize) göre malzemeler geliştirmek ve bununla ilgili kapasite oluşturabilmek. Bunun için, nihai ürünün formundan, bu forma gelinceye kadar geçireceği süreçlere (proseslere) kadar tüm üretim aşamalarını, kendimiz geliştirmemiz gerekiyor. Dolayısıyla milli spekterimizi ve süreçlerimizi geliştirmeliyiz.

Türkiye'de, üzerine çalıştığımız süper alaşımların hepsinin hammaddesi var. Nikel, kobalt, titanyum, krom ve demir, madenlerimizden çıkıyor. Bizim, madencilikten itibaren, kendi teknolojilerimizin ve süreçlerimizin olması gerekiyor. Yapacak çok şeyimiz var. Devletin ve sektörün konuya bakışı çok olumlu, destekler yerinde. Tüm bunları başaracağımızda inanıyorum.

**MSI Dergisi:** Somut olarak projelerden konuşacak olursak Millî Muharip Uçak, uçak motoru ve helikopter motoru gibi projelere, ihtiyaç duyacakları malzemeleri sağlayabilecek misiniz?

**İsmail DEMİRKAYA:** Kesinlikle sağlayabileceğiz. Firmalarımızın ihtiyaç duydukları yarı mamul ve işlenmiş malzemeleri, yurt dışına göre, çok daha makul teslimat zamanlarında ve maliyetlerle sağlayacağız. İhracat lisansı gibi sorunlarımız olmayacak. Hatta hedefimize ulaştığımızda, daha üstün niteliklere sahip kendi spekterimizde malzemelerle bu sistem ve platformları üreteceğiz.



*Ergiğin potaya transferi: üretimde 2'nci faz*

**MSI Dergisi:** Eklelemek istediğiniz başka bir konu var mı?

**İsmail DEMİRKAYA:** SAHA İstanbul'un kurulması, savunma ve havacılık sanayisi için ciddi bir dönüm noktası oldu. Çünkü İstanbul sanayisini, savunma ve havacılık sektörü ile entegre etmek, çok önemli bir potansiyeli açığa çıkarttı. Biz de SAHA İstanbul'un ve bu sürecin bir parçası olmaktan gurur duyuyoruz.

*Varzene Metal Yönetim Kurulu Başkanı İsmail Demirkaya'ya, zaman ayırıp sorularımıza cevaplandığı ve verdiği bilgiler için, okuyucularımız adına teşekkür ediyoruz.*

HABER ARŞİVİ SÖYLEŞİLER VARZENE METAL

Önceki

Sonraki

**HIGH-TECH PORT by MÜSİAD 2018 Özel: VESTEL Ekosistemi, 4'üncü Global Satellite Show'da Buluştu****HIGH-TECH PORT by MÜSİAD 2018 Özel: VESTEL Savunma'nın, Yakıt Pili ve Hidrojen Teknolojileri Alanındaki Üniversite Sanayi İş Birliği Çalışmalarına, YÖK'ten Üstün Başarı Ödülü**

### İLGİLİ İÇERİKLER

**CANİK, Ürün Kataloğunu, CYBERGUN ile Birlikte Güçlendirecek**

8 Şubat 2020

**Entegre Yönetim Sistemleri Danışmanı, Mentor Zeynep Karel Ve...**

7 Şubat 2020

**FNSS'nin Orta Ağırlık Sınıfı Tankı KAPLAN MT, Seril...**

6 Şubat 2020

**EUROSATORY 2020**  
08-12 JUNE 2020

İLGİNİZİ ÇEKEBİLİR

**DEFENCE & SEC INTERNATIONAL EX****CANİK, Ürün Kataloğunu, CYBERGUN ile Birlikte Güçlendirecek**

8 Şubat 2020

**Entegre Yönetim Sistemleri Danışmanı, Mentor Zeynep Karel...**

7 Şubat 2020

**FNSS'nin Orta Ağırlık Sınıfı Tankı KAPLAN MT,...**

6 Şubat 2020

FACEBOOK TWITTER INSTAGRAM LINKEDIN

HAKKIMIZDA İLETİŞİM DERGİ ABONELİĞİ

©2019 - All Right Reserved. Designed and Developed by Kasaboworks