



Türkiye'nin
en dinamik
kent ve
şirketlerinin
yeni platformu

kobiden



Dört kıtaya aquapark
Polin, 70'i aşkın ülkede 1500
projeye imza attı **Sayfa 4**

4

20 MART 2009 CUMA

Kobiden

Firma, 2008 yılında İtalya'da kurduğu 4'lü, 6'lı, 8'li versiyonları olan tünel kaydıracağı Windigo'ya çok güveniyor

Polin'den 4 kıtada 1500 aquapark projesi

Polin AŞ Pazarlama Müdürü Şehret Pakiç, 2006 yılında uzay mekiği üretiminde kullanılan RTM teknolojisi ile iki tarafı parlak kaydırak üretimine başlayan firmalarının bu alanda ilk ve tek Avrupalı üretici olduğunu söyledi.

Zafer SADIKOĞLU - GEBZE

Gebze'de 33 yılı aşkın bir süredir faaliyette gösteren Polin, bugüne kadar, 70'i aşkın ülkede gerçekleştirdiği bin 500 projeye su kaydırakları ve aquaparklar konusunda öne çıkmayı başardı. Firma 2006 yılından beri uzay mekiği üretiminde de kullanılan RTM teknolojisi ile kalıp üretiyor.

Müşteri memnuniyeti, AR-GE, üstün kalite anlayışı, uluslararası kabul görmüş normlara bağlılık gibi kriterlerin başarılarının anahtarı olduğunu ifade eden Polin Su Parkları ve Havuz Sistemleri AŞ Pazarlama Müdürü Şehret Pakiç, "Avrupa'nın, Afrika'nın, Ortadoğu'nun en büyük aquaparkları Polin tarafından hayata geçirildi. Ülkemiz dışında Rusya, Ukrayna, Yunanistan, Vietnam, İran gibi sayısız ülkenin en büyük aquaparklarında yine imzamız var... Her projenin tasarım, mühendislik, üretim, montaj dahil tüm aşamaları konularında uzman kadromuz tarafından gerçekleştiriliyor. Dünya Su Parkları Birliği (WWA), Avrupa Su Parkları Birliği (EWA) ve Uluslararası Eğlence Parkları Birliği (IAAPA) üyesiyiz. Su kaydıraklarının tüm dizayn, üretim, montaj ve servis süreçlerini 2003 yılından beri ISO 9001:2000 Uluslararası Kalite Yönetim sistemi altında; Avrupa normlarına uygun olarak yürütüyoruz" diye konuştu.

İtalya'da Parkmania ödülü

2008 yılında İtalya, Rossana Calabro, Odisea 2000 Aquapark'ta kurdukları yeni kaydırakları Windigo'nun tasarım ve mühendislikte geldiği noktayı gösterdiğini belirten Pakiç, "Windigo, bir tünel kaydırak olan Aquatube kaydıraklar ile başlayıp, standart veya head-first matlerle yani baş aşağı kayılan hızlı bir multisurf ile sonlanan bir kaydırak. Dörtü, altı, sekizli versiyonları var. Bu kaydırakta kulvar sayısı arttıkça heyecan ve rekabet de



artıyor. Hem indoor hem outdoor uygulamaları mümkün. Multisurf bölümü talep doğrultusunda kamikaze veya freefall olarak ve istenilen yükseklikte tasarlanmaya olanak sağlayan esneklikte. Yüksek kapasiteli bu kaydırakta tünel kısmı yüksek üretim teknolojisi olan RTM ile üretilir" diye konuştu. İtalya'da kurdukları Odisea 2000 Aquapark'ın 2008'de Parkmania ödülünü alarak İtalya'nın en iyi Aquaparkı seçildiğini anlatan Pakiç, "Yeni kaydırak Windigo'nun eklenmesinden hemen sonra bu ödülle layık görülen parkta yine Polin imzalı 300 met-

re uzunluğunda dünyanın en uzun su kaydırığı da yer almakta. Bu başarıların ardından Odisea 2000, bu yılda büyüme kararı aldı ve su kaydıraklarında yine Polin' i seçti" dedi.

Avrupa'nın en büyük kapalı tesisi

Avrupa'nın en büyük kapalı aquaparkı: Aquaworld Polin'i Aralık 2008'de Macaristan Budapeşte'de açtıklarını kaydeden Pakiç, "Ramada Resort Otel Kompleksi içinde yer alan Aquaworld Kapalı Aquapark projesi temalı bir proje. İçinde 11

kaydırak, 21 havuz, 1 adet sörf havuzu, 1 adet dalga havuzu ve çocuk kaydırak ve animasyonları yer alıyor. Bu 73 metre genişliğinde ve 21 metre uzunluğunda dev cam kubbeli kapalı bir aquapark. Bu parkta özel üretim tekniği RTM ile üretilen kaydıraklar mükemmel bir iç ve dış yüzey parlaklığına sahip" diye konuştu.

Parkta 6 ana kaydırığın kulesi olarak görev yapan görkemli yapıya özel cam bir asansörle çıkılarak parkın tümünü seyretmenin mümkün olduğunu söyleyen Pakiç, "Bu su parklarında başka bir yenilik; Çünkü genel olarak kaydırak kullanıcıları merdivenle kuleye ulaşır. Ayrıca botlar için özel bir konveyör sistemi daha geliştirilen parkta, kule yüksekliği 17 metreye ulaşan heyecanlı kaydıraklar da mevcut. Çocuklar için kubbenin arka tarafında yer alan özel bir çocuk oyun havuz alanı mevcut. Şimdiden Orta Avrupa'nın en önemli eğlence merkezi olan bu önemli su parkı projesinde bir Türk firması olarak yer almaktan gururluyuz" şeklinde konuştu.

Uzay mekiği teknolojisi ile kalıp

2004 yılından bu yana ürün ve hizmet ihrac ettikleri ABD'de 2008 yılında küçük ve dar alanlarda kompakt çözüm üreten Compact Slide kaydıraklarını New Jersey'de yer alan Hockessin projesinde uyguladıkları bilgisini veren Pakiç, "Özellikle ileride kaydırak eklenebileceği düşünülmeyen yapılmış, havuz çevresi alanları yetersiz yatırımcıların ilgisini çeken bu kaydırak, ayrıca ekonomiktir" dedi. Pakiç, 2006 yılında uzay mekiği üretiminde kullanılan RTM (Resin Transfer Molding) teknolojisi ile iki tarafı parlak kaydırak üretimine başlayan firmalarının bu alanda ilk ve tek Avrupalı su kaydırak üreticisi olduğunu, bu konuda büyük bir yatırımı göze alarak binlerce kalıbını RTM yöntemiyle ürettiğini sözlerine ekledi.