

**KLİMASAN KLİMA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ İLE İLİŞKİLİ  
TARAFLARI ARASINDAKİ YAYGIN VE SÜREKLİLİK ARZ EDEN İŞLEMLERE İLİŞKİN  
AÇIKLAMA**

Bu rapor Sermaye Piyasası Kurulu'nun (SPK) 3 Ocak 2014 Tarih ve 28871 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan (II-17.1) nolu Kurumsal Yönetim Tebliği'nin 10. maddesi kapsamında hazırlanmıştır. Anılan madde uyarınca ortaklıklar ve bağlı ortaklıkları ile ilişkili tarafları arasındaki yaygın ve süreklilik arz eden işlemlerin bir hesap dönemi içerisindeki tutarının; Alış işlemlerinde kamuya açıklanan son yıllık finansal tablolara göre oluşan satışların maliyetine olan oranının, Satış işlemlerinde kamuya açıklanan son yıllık finansal tablolara göre oluşan hasılat tutarına olan oranının %10'dan fazla bir orana ulaşacağı öngörülmesi durumunda, işlemlerin şartlarına ve piyasa koşulları ile karşılaştırmasına ilişkin olarak bir rapor hazırlanması zorunlu kılınmıştır.

2013 yılı içerisinde Klimasan Klima A.Ş. ilişkili taraflarla gerçekleştirmiş olduğu işlemler hakkında detaylı bilgiler, 2013 yılı faaliyetlerimize ilişkin kamuya açıklanan finansal tablolarımızın ilgili dipnotunda açıklanmıştır.

2013 yılında ilişkili taraflarla yaygın ve süreklilik arz eden alış ve satışlara ilişkin tablo aşağıdaki gibidir;

1 Ocak - 31 Aralık 2013

<u>İlişkili taraflarla olan işlemler</u>	<u>Stok alımları</u>	<u>Mal satışları</u>
OOO Metalfrio Solutions Russia	-	9.205.347
LLC Klimasan Ukraine	-	6.387.259
Pt. Metalfrio Solutions Indonesia	-	4.880.642
Metalfrio Solutions A/S Denmark	-	355.167
OOO Klimasan Russia	-	859.512
Metalfrio Solutions Brazil	8.918	-
	<u>8.918</u>	<u>21.687.927</u>

Söz konusu alış tutarları kamuya açıklanan 31.12.2013 tarihli finansal tablolardaki satışların maliyetinin % 10'unu, söz konusu satış tutarları kamuya açıklanan 31.12.2013 tarihli finansal tablolardaki hasılat tutarının % 10'unu aşmamıştır.

Şirketimizin ilişkili tarafları ile varlık ve hizmet alım-satım işlemlerinde uygulanan fiyatların piyasa koşulları, üretim süreçleri ve satınalma planlamasının gerçekleştirilmesinde oluşabilecek riskler değerlendirildiğinde, emsallere uygun olarak tesbit edildiği sonucuna varılmıştır.