

Şeffaf Ortak

Yerel satın alımlar sayesinde daha düşük karbon ayak izi

Onlarca yıldır Mirka'nın stratejisi, bileşenlerini ve ham maddelerini mümkün olduğunca yerel tedarikçilerden satın almak olmuştur. Kısa nakliye mesafelerine ve daha düşük karbon ayak izine ek olarak, bu strateji aynı zamanda kaliteyi ve teslimat güvenliğini de artırır.

Mirka, teknik ve ekonomik açıdan birbirine benzer iki farklı tedarikçi arasında seçim yapması gerektiğinde, genellikle Mirka'nın Finlandiya'daki üretim tesislerine coğrafi olarak daha yakın olan tedarikçiyi tercih eder. Bu çalışma şeklinin birçok faydası vardır:

- Kısa taşıma mesafeleri
- Daha düşük karbon ayak izi
- Zaman tasarrufu
- Tam zamanında teslimatlar
- Artırılmış tedarik güvenliği
- Tedarikçiler ile daha yakın ilişki
- Kalitenin izlenmesinin kolaylaşması

Mirka onlarca yıldır kesintisiz olarak bu ilkeye göre çalıştığından, büyük bir yerel tedarikçi ağına sahiptir. Mirka tarafından kullanılan ham maddelerin yarısından fazlası ve bileşenlerin yüzde 30'u, Ostrobothnian bölgesinden veya genel olarak Finlandiya'dan gelmektedir.

Mirka Operasyon Direktörü Joachim Rännar, "Bazı bileşenleri Asya'dan daha düşük fiyata alabilmeniz de, her zaman toplam maliyeti göz önünde bulundurmalısınız." diye açıklıyor.

"Uzun taşımalar hem zaman, hem de para açısından maliyetleri artırıyor ve bir sorun olduğunda tedarikçi ne kadar yakınsa, çözmek genellikle o kadar kolay oluyor. Tedarikçinin Mirka'yı ve ihtiyaçlarımızı tanımak için fabrikamızı ziyaret etmesi de büyük fayda sağlıyor."

Daha az nakliye ve daha az paketleme

Bu çalışma şekli, zımparalar ham maddelerinden, elektrikli alet bileşenlerine kadar Mirka'daki tüm kaynak tedarikleri için geçerlidir. Mirka, on yıl önce elektrikli aletleri üretmeye ilk başladığında, bileşenler öncelikle Asya'dan tedarik edildi, ancak daha sonra bunun yerine Fin tedarikçiler seçildi.

"Yakın çevrenizdeki insanlarla iletişim kurabildiğiniz zaman, işleri halletmek daha kolay oluyor. Ayrıca bir konteynerin tamamını dolduramıyorsanız, nakliye maliyetleri oldukça yüksek olabilir. Neyse ki, makinelerimiz için yerel bileşen tedarikçilerini bulmak kolay oldu. Fin tedarikçiler bulamadığımızda, bizim için bir sonraki adım Avrupalı tedarikçiler aramaktır. Fabrikalarımıza ne kadar yakınlarsa, o kadar iyi." diyor Rännar.

Yeniden kullanılabilir ambalaj

Bu tedarikçi stratejisinin çevresel faydaları yalnızca daha kısalan nakliye mesafelerinden değil, daha az paketlemeden de kaynaklanmaktadır.

Taşıma ne kadar uzun olursa, genellikle o kadar fazla paketleme gerekir. Mirka, yerel tedarikçilerle yeniden kullanılabilir ambalajlı dönüşümlü sistemler geliştirebilmiştir.

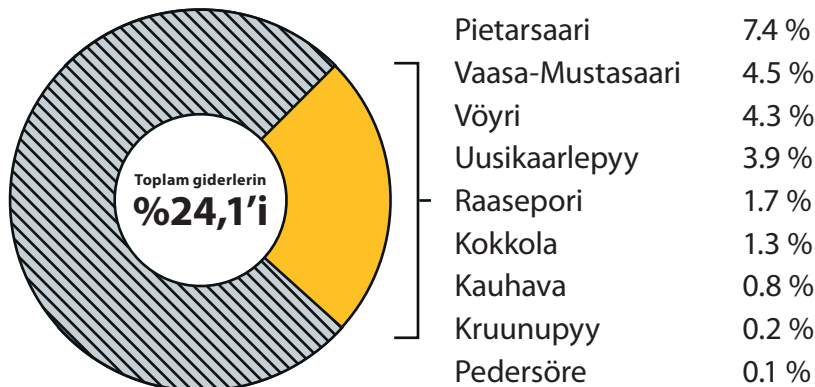
"Bunu hem bizim, hem de tedarikçilerimiz için bir kazan-kazan durumu olarak görüyorum. Kalite konusunda yüksek taleplerimiz olduğunu biliyorlar ve hem kaliteyi, hem de süreçleri karşılıklı olarak geliştirmeyi başardık."

2020'de başarılı strateji

Pandemi nedeniyle çalkantılı geçen 2020'de, yerel kaynak bulma stratejisi her zamankinden faydalı oldu. Yılın başında, Çin'deki kilitlenmeler nedeniyle Asya'dan tedarik zincirlerinde sıkıntı yaşandı. Ardından, Asya'dan nakliye kapasitesi sorunları baş gösterdi.

"Yerel tedarikçilerimizin çoğu Asya'dan gelen ham madde ve bileşenlere bağımlı olduğundan, elbette biz de bu sorunlardan muaf değildik. Öte yandan, tüm kaynaklarımızı Asya'dan tedarik etmiş olsaydık, çok daha iyi bir konumda olurduk. 2020'den çıkardığımız ders, riskleri yaymak için birçok farklı tedarikçiye sahip olmanın hayati önem taşımasıdır." diyor Rännar.

Yerel belediyelere tedarikçi giderleri (Finlandiya'daki dört üretim tesisimize de 100 km'den yakın)



Avrupa'da sektör standartlarını belirleyen program

Avrupa Zımpara Üreticileri Federasyonu (FEPA) üyesi olan Mirka, 2020'de başlatılan Sürdürülebilir Avrupa Zımpara Üreticileri (SEAM) programının kuruluşunda merkezi bir rol üstlendi.

SEAM programının amacı, Avrupalı zımpara üreticilerini, çoğunlukla üretim ve dağıtımda, sürdürülebilir büyüme ve sürdürülebilirlik iyileştirmelerine giden yolda desteklemek ve yardımcı olmaktır. Program, sürdürülebilirliğin üç temel dayanağına göre düzenlenmiştir: çevre, iş gücü ve ekonomi.

Üreticilerin programa kabul edilmek için bu dayanaklar kapsamında bir



dizi minimum gereksinimi karşılaması gerekiyordu ve Mirka için bu, sürdürülebilirlik taahhüdümüz sayesinde doğal bir şekilde gerçekleşti.

SEAM programının ana fikri, sektörü, Avrupa'daki tüm zımpara sektörünün daha da güçlü bir sürdürülebilir kalkın-

maya öncülük etmek için bir araya gelerek, çevresel verimlilik, üretim performansı ve iş güvenliği arasındaki doğru dengeyi bulabileceği daha yüksek bir noktaya çeken bir Avrupa sürdürülebilirlik standardı oluşturmaktır.

Tozsuz: Hindistan'da Abranet'ten temiz hava



"Tek bir evimiz var." Mirka India, çevre koruma konusunda kararlı bir inanca sahiptir. Mirka'nın küresel olarak gerçekleştirdiği eylemleri daha da güçlendirmek için, temiz ve sağlıklı bir çevre yaratan bir çözüm sunarak bir adım daha atıldı.

Mirka'nın tozsuz çözümü, doğduğu günden bu yana piyasada büyük bir heyecan yarattı. Abranet + Mirka

DEROS + Toz Ayırma Ünitesi kombinasyonu, müşterilerimiz ve ortaklarımız için değerli bir anlaşmadır. 2019 yılında Mirka India, çözümümüzün çevreye nasıl fayda sağlayabileceğini kanıtladı.

Ahşap atölyelerinden toplanan bilgilerle, Mirka'nın tozsuz çözümünün 8 saatlik vardiyada yaklaşık 2,3 kg toz yakaladığı bulgusuna ulaşıldı. Bunu gerçeklerle desteklemek için, tek bir kutsal Hint inciri ya da diğer adıyla 'peepal' ağacının yakaladığı toz miktarının ayda yaklaşık 2,3 kg olduğu hesaplanmıştır. Bu, Abranet kullanmanın 26 ağaç dikmeye eşdeğer olduğu anlamına gelir.

Sonuç olarak Mirka India, bir sivil toplum örgütü olan Give Me Trees vakfı ile ortaklık kurdu ve dünyada

kirliliğin en yoğun görüldüğü şehirlerinden biri olan Delhi'de Dust Tree kampanyasını başlattı. Kampanyanın ana hattı, Mirka India'nın, satılan her 500 Abranet diski için Delhi'de belirlenen yeşil alanlara bir peepal ağacı dikmesiydi. İlgilenen müşteriler de, kendini idame ettiren bir eko sistemin doğal fenomeni ile tanıştırdıkları bu ağaç ekimlerine davet edildi.

Dikimden sonra ağaçların bakımını, resmi kurumlar ile işbirliği içinde Give Me Trees vakfı üstleniyor. Kampanya, başarılı olmak için gereken tüm bileşenlere sahipti ve Hindistan'daki müşteriler arasında heyecan yarattı. Ne yazık ki, korona salgınının patlak vermesi ve ardından gelen tüm kısıtlamalar sonucunda, kampanya 2020'de askıya alındı.

Brezilya'da araç filosunun yenilenmesi

Birçok ülkede, örneğin müşterileri ziyaret ederken, araba bir zorunluluktur ve Brezilya da bir istisna değildir. Ancak herkes tarafından bilindiği gibi, ulaşımdan kaynaklanan emisyonların büyük bir çevresel etkisi vardır.

Bu nedenle Mirka Brazil de üzerine düşeni yapmaya karar verdi ve araç filosu yenilenirken, geleneksel yakıtlarla çalışan araçlar yerine, daha çevre

dostu alternatiflere ağırlık verilmesi stratejisini savundu.

Bu, dizel ve benzinden, biyoyakıt ve hibrit araçları destekleyerek uzaklaşmak anlamına geliyordu. Bu strateji, 2020'nin sonunda meyvesini verdi: Mirka Brazil'in otomobil filosunun artık yalnızca yüzde 16'sı geleneksel yakıtlarla çalışan araçlardan (%8 benzin, %8 dizel) oluşuyordu. Şu anda

filonun çoğu biyoyakıtla çalışıyor (%67) ve yaklaşık beşte biri hibrit araçlardan oluşuyor.

Gelecekte araç filosunu daha çevre dostu hale getirecek olasılıkların araştırılması ve hibrit ve elektrikli araçların sayılarının artırılması planlanıyor.