**ALICISI BULUNAN VERİCİ PORTATİF (CELLULAR) TELSİZ TELEFON CİHAZLARI İTHALATINDA KORUNMA ÖNLEMİ**

**UYGULANMASINA YÖNELİK BAŞVURUNUN**

**GİZLİ OLMAYAN ÖZETİ**

**(CEP TELEFONU)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Başvuru Sahibi Firma :** | |
| **Ünvanı** | Vestel Elektronik Sanayi Ve Ticaret A.Ş. |
| **Vergi Numarası** | Büyük Mükellefler 925 000 2659 |
| **Adresi** | Organize Sanayi Bölgesi 45030 Manisa |
| **Telefon numarası** | 0236 233 01 31 |
| **Faks Numarası** | 0236 213 06 68 |
| **İnternet sitesi** | [www.vestel.com.tr](http://www.vestel.com.tr) |
| **Başvuruyu Destekleyen Yerli Üreticiler** | Telpa Telekomünikasyon Ticaret A.Ş.  NCB Telekomünikasyon İletişim San. Tic. Ltd. Şti.  Ova Elektronik İletişim San. ve Tic. A.Ş.  Erkayasan Telekomünikasyon Elektronik Otomotiv Tekstil İnşaat Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. |

1. BAŞVURUYA İLİŞKİN BİLGİLER
   1. Başvuru Sahibi

Başvuru sahibi, Zorlu Holding kuruluşu olan Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.’dir.

Elektronik, beyaz eşya ve bilgi teknolojisi alanlarında faaliyet gösteren ve 16’sı yurt dışında olmak üzere toplam 30 şirketten oluşan Vestel Şirketler Grubu, Zorlu Grubu’nun amiral gemisidir.

Manisa’da 1,1 milyon m² alan üzerine kurulu Vestel City, Avrupa’nın tek lokasyonda üretim yapan en büyük endüstri komplekslerinden biridir.

**VESTEL ŞİRKETLER GRUBU:**

* VESTEL Elektronik Merkez Fabrikası Manisa, Türkiye
* VESTEL Elektronik High End Fabrikası Vestel City, Manisa, Türkiye
* VESTEL Dijital Fabrikası Vestel City, Manisa, Türkiye
* VESTEL Beyaz Eşya Fabrikaları Vestel City, Manisa, Türkiye
  + - Buzdolabı-I & II Fabrikası
    - Çamaşır Makinesi Fabrikası
    - Klima Fabrikası
    - Pişirici Cihazlar Fabrikası
    - Bulaşık Makinesi Fabrikası
* VESTEL Rusya Fabrikası Alexandrov, Rusya

980 kişilik Ar-Ge gücü ve inovasyona verdiği önemle dünyaya teknoloji ihracı konusunda Türkiye’nin simge gücü konumunda olan Vestel, dünya standartlarındaki üretim anlayışı, yenilikçi ve kaliteli ürünleri ve sahip olduğu vizyonla sadece ülkemizde değil global arenada da pazarı yönlendiren güçlü bir oyuncu profili çizmektedir.

**VESTEL AR-GE GRUBU :**

* VESTEL ELEKTRONİK AR-GE MANİSA
* VESTEL BEYAZ EŞYA AR-GE MANİSA
* VESTEL DİJİTAL AR-GE MANISA
* CABOT BRISTOL AR-GE İNGİLTERE
* VESTEL AR-GE İSTANBUL
* VESTEL SAVUNMA SANAYİ ANKARA
* AYESAS AR-GE ANKARA

**VESTEL AR-GE ÇALIŞAN SAYISI:**

ELEKTRONİK : 600

BEYAZ EŞYA : 250

SAVUNMA : 130

**TOPLAM : 980**

**VESTEL ELEKTRONİK TARİHSEL ÜRÜN GELİŞİMİ:**

1984- Vestel Elektronik kuruluşu,

1987- Vestel TV Ar-ge kuruluşu,

1996- Analog uydu alıcısı tasarım ve üretimi,

1997- Pc Monitör üretimi,

Desktop Pc üretimi,

1999- Dijital uydu alıcısı tasarım ve üretimi,

2000- Dvd Player tasarım ve üretimi,

2002- Lcd Tv tasarım ve üretimi,

2008- TV Panel Modülü Üretimi,

Notebook tasarım ve üretimi,

2011- Etkileşimli Tahta Tasarımı

2012- Tablet Pc (Wi-fi ) tasarımı ve üretimi,

2013- Tablet Pc ( Wi-fi + 3G ) tasarım ve üretim

Akıllı Telefon Tasarım ve Üretimi

Bu tarihsel gelişimden görüleceği üzere; yerli Ar-ge çalışmaları yeni ürünlerin gelişmesine zemin hazırlamaktadır. Teknolojinin yakın takibi ile mevcut ürünlerden yeni ürünler doğmaktadır. Fatih Projesi ile başlayan akıllı tahta üretimi Vestel’i Tablet PC tasarım ve üretimine yönlendirmiştir. 3G ‘li tablet tasarımı da akıllı telefon tasarımına zemin hazırlamıştır.

2013 sonunda GSM operatörleri için üretime başlanmış, 2014 Ağustos ayında da Vestel Venüs akıllı telefonların üretimine başlanmıştır.

Vestel firması yanında, Telpa Telekomünikasyon Ticaret A.Ş., NCB Telekomünikasyon İletişim San. Tic. Ltd. Şti., Ova Elektronik İletişim San. ve Tic. A.Ş. ve Erkayasan Telekomünikasyon Elektronik Otomotiv Tekstil İnşaat Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. firmaları verileriyle başvuruyu desteklemiştir. Söz konusu firmalar birlikte ülkemiz cep telefonu üretiminin önemli bir kısmını temsil etmektedir.

* 1. Başvuru Konusu Eşyanın Tanımı ve Kullanım Alanları

Başvuru konusu eşya cep telefonlarıdır. 8517.12.00.00.11 Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonunda (GTİP) “Alıcısı bulunan verici portatif (Cellular) telsiz telefon cihazları” tanımı altında sınıflandırılmaktadır.

* **Akıllı telefon:** Kolayca taşınabilen, geniş kapsamı alanı ile kablosuz telefon sistemini kullanan bir iletişim ve multi media cihazdır.
* **Teknik Özellikleri:** Sesli görüşme, görüntülü görüşme, görüntülü mesaj, kısa mesaj, müzik çalar, video oyunları, internet, veri transferi ve ofis uygulamaları gibi tüm diğer bilgisayar işlevleri kullanımını sağlayan cihazdır.
* **Türkiye pazarındaki bazı ithal telefonlar ile yerli üretim cep telefonunun teknik özelliklerin karşılaştırılması:**

**5.0” modeller**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Marka - Model** | **XXX** | **XXX** | **XXX** | **XXX** | **Vestel  Venus 5'' X** |
| **Ekran Boyutu** | 4.7'' | 4.5'' | 4.7'' | 4.7'' | 5.0'' |
| **Çözünürlük** | Retina, 1334 x 750 | 1280 x 720 | 960 x 540 | 960 x 540 | 960 x 540 |
| **Ebat ve Ağırlık** | 138.1 x 67 x 6.9 mm 129gr | 131.1 x 64.8 x 9.1 mm 118gr | 143.1 x 70.5 x 9.6 mm 144gr | 131.6 x 66 x 9.7 mm 126gr | 142,5 x 71,5 x 9 mm |
| **İşletim Sistemi** | XXX | XXX | XXX | XXX | Android 4.3 |
| **Dâhili Hafıza** | 16 GB // 64 GB / 128 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 8GB |
| **Bellek** | 1 GB | 1.5GB | 1 GB | 1 GB | 1GB |
| **İşlemci** | XXX A8 Dual Core (64bit) | Qualcomm  Snapdragon 400 | Qualcomm® Snapdragon ™ 400,Quad Core, 1,2 GHz | Qualcomm® Snapdragon ™ 400,Quad Core, 1,2 GHz | Qualcomm  Snapdraon 200 |
| **İşlemci Hızı** | Dual-core 1.4 GHz  Cyclone (ARM v8-based) | Quad core, 1400 MHz | 1.2 GHz quad-core Cortex-A7 | Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | Quad-Core 1.2Ghz |
| **Kamera** | 1.2mp front 8mp back | 2mp front 8 mp back | 1.3 mp front 8 mp back | 0.3mp front 8mp back | 2 mp front 5 mpback |
| **Pil** | 1810 mAh | 2100 mAh | 2040 mA-h | 2540 mA-h | 2200 mA-h |
| **Renk** | Space Grey, Silver, Gold | Charcoal Black,  Shimmery White | Black, White, Red, Gray, Green |  | black, white |
| **Harici  Hafıza Kartı** | YOK | VAR | VAR | VAR | VAR |

**5.5” modeller**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Marka - Model** | **XXX** | **XXX** | **XXX** | **XXX** | **Vestel  Venus 5.5'' X** |
| **Ekran Boyutu** | 5.5'' | 5.6'' | 5.5'' | 5.5'' | 5.5'' |
| **Çözünürlük** | Retina, 1920 x 1080 | 2560 x 1600 | 1280 x 720 | 2560 x 1440 | 1280 x 720 |
| **Ebat ve Ağırlık** | 158.1 x 77.8 x 7.1 mm 172gr | 151.3 x 82.4 x 8.3 mm  174gr | 156.6 x 78.7 x 8 mm 165gr | 146.3 x 74.6 x 8.9 mm 149gr | 153 x 77x 9.0mm |
| **İşletim Sistemi** | XXX | XXX | XXX | XXX | Android 4.4 |
| **Dâhili Hafıza** | 16 GB // 64 GB / 128 GB | 32 GB // 64 GB | 8 GB | 16 GB // 32 GB | 16 GB |
| **Bellek** | 1 GB | 3GB | 1.5GB | 2 GB // 3 GB | 1 GB |
| **İşlemci** | XXX A8 Dual Core (64bit) | Qualcomm  Snapdragon 805 | Qualcomm® Snapdragon ™ 400, Quad Core, 1,6 GHz | Qualcomm  Snapdragon 801 | Qualcomm  Snapdragon 400 |
| **İşlemci Hızı** | Dual-core 1.4 GHz  Cyclone (ARM v8-based) | Quad-core 2.7 GHz Krait 450 | 1.6 GHz quad-core Cortex-A7 | Quad-core 2.5 GHz Krait 400 | Quad-core 1.2Ghz |
| **Kamera** | 1.2mp front 8mp back | 3.7 mp front 16 mp back | 2 mp front 13mp back | 2.1mp front 13mp back | 2mp front 13mp back |
| **Pil** | 2915 mAh | 3000 mAh | 2600 mA-h | 3000 mA-h | 2000 mA-h |
| **Renk** | Space Grey, Silver, Gold | Black, White | Black, White, Red, Gray, Green |  | black, white |
| **Harici Hafıza Kartı** | YOK | VAR | VAR | VAR | VAR |

* 1. Başvuru Konusu Eşyanın Tasarım ve Üretim Süreci

Tüketici elektroniğinde yer alan “Televizyon” ile “Tablet” ve “Akıllı Telefon” ürünleri, gün geçtikçe teknolojik olarak birbirlerine yaklaşmaya başlamıştır. Bu yakınlaşma ile artık, televizyon, akıllı telefon ve tablet ürünlerinde benzer yapıdaki mikroişlemci mimarileri ve temel teknolojileri kullanılmaya başlamıştır. Vestel, 2012 yılında tasarladığı ilk Tablet ürünü ile mobil ürün tasarımı konusundaki bilgi birikimini arttırmış, televizyon tasarım ve üretiminden gelen, büyük ekran üretim teknolojilerini, küçük ekranlara taşımış, dokunmatik ekran, pil ve Android işletim sistemi hakkında bilgi birikimine sahip olmuştur.

Vestel Elektronik olarak mevcut bilgi birikiminin yanı sıra üretim teknolojilerine “RF/GSM”(Radyo Frekansı, Global Sistem Mobil İletişim) teknolojilerini de ekleyerek, ürün ailesine akıllı telefon ürününü de katmıştır.

# Tasarım Süreci:

Akıllı telefon üretimi öncesindeki aşağıda belirtilen temel tasarım çalışmaları Vestel Ar-Ge gücü tarafından yürütülmektedir.

* Endüstriyel Tasarım
* Mekanik Tasarım
* Elektronik Tasarım
* Devre ve Layout Tasarımı
* RF Tasarımı
* Termal Tasarım
* Kullanıcı Ara yüzü Tasarımı
* Yazılım Tasarımı

# Ürün Doğrulama Testleri:

Proje onay aşamasında yapılan başlıca testler;

* Elektriksel testler: özel test ekipmanları aracılığı ile yapılan testler,
* Yazılım testleri: özel test ekipmanları aracılığı ile yapılan testler,
* Çevresel testler: ısı, nem, sıvı vb. olumsuz koşullarda yapılan testler,
* Mekanik testler: darbe, düşme, sıcaklık vb. olumsuz koşul testleri,
* Saha Performans testleri: ülke sınırlarımız içindeki farklı çekim alanlarında, otopark, yeraltı geçitleri, yüksek alanlar, hareket halindeki araç vb. koşullarda yapılan testler,
* Ürün güvenilirliği ve uluslararası sertifikasyon testleri.

**Akıllı Telefon Üretimi:**

Akıllı cep telefonu üretimi, telefonu oluşturan parçaların üretimi ve bunların montaj hattında birleştirilmesinden oluşmaktadır. Parçaların üretimi, pil üretimi, dokunmatik panel üretimi, LCD modül üretimi, ana kart ve diğer kart dizgilerinin yapılması, plastik ön ve arka kapakların plastik enjeksiyon ile üretimi, metal parçaların üretimi, yazılımın üretilmesi aşamalarından oluşmaktadır. Daha sonrasında akıllı telefon son montajı, testleri ve paketlemesi yapılmaktadır.

2013 yılı kapasite raporumuza göre: üretim hızımız bir hatta 150 adet/saat olup, 8 saatlik tek vardiya, 0,5 hat hesabı, 90% verim ve 300 çalışma günü hesabı ile 162.000 adet/yıldır. Bugün itibariyle 3 adet telefon üretim hattımız çalışır durumdadır. Yukarıdaki hesap yöntemi ile: 3 hat, 3 vardiya çalışma düzeninde yıllık kapasitemiz 2,9 milyon adet seviyesine yükseltilmiştir.

1. İTHALATA İLİŞKİN BİLGİLER

Başvuru konusu eşya için mutlak ve nispi ithalatın, ithalatın yurt içi piyasadan aldığı payın, ithalatın ülkelere ve ithalatçı firmalara göre dağılımının yıllar itibariyle seyri aşağıda verilmektedir.

* 1. Yıllar İtibariyle İthalat

1. * 1. **Mutlak İthalat**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **İTHALAT** | | | **DEĞİŞİM (%)** | | |
| **Yıl** | **Miktar (Adet)** | **Değer**  **(ABD Doları)** | **B.F.\*** | **Miktar** | **Değer** | **B.F.\*** |
| **2009** | 10.990.347 | 1.071.251.602 | 97 | - | - | - |
| **2010** | 12.145.459 | 1.302.168.643 | 107 | 11 | 22 | 10 |
| **2011** | 14.308.793 | 1.744.300.027 | 122 | 18 | 34 | 14 |
| **2012** | 10.627.991 | 1.716.495.316 | 162 | -26 | -2 | 32 |
| **2013** | 12.199.623 | 2.690.012.661 | 221 | 15 | 57 | 37 |

\* B.F.: Birim Fiyat: ABD Doları/Adet

Cep telefonu ithalatı 2009-2011 döneminde artmış, 2009-2013 dönemindeki en yüksek ithalat değerine 2011 yılında ulaşılmış, 2012 yılında ise ithalatta %26 oranında düşüş kaydedilmiştir. 2013 yılında tekrar artan ithalat 12,2 milyon adet olarak gerçekleşmiş ve ithalat değeri 2,7 milyar Dolara ulaşmıştır. 2009-2013 arasında ithalat toplam %11 oranında artmıştır. İthalatta 2013 yılında bir önceki yıla göre %15 oranında artış gerçekleşmiştir.

İthal birim fiyatı yıllar içinde artış göstermiş, en yüksek artış 2013 yılında %37 oranıyla kaydedilmiştir. 2009 yılında 97 Dolar/adet olan ithal birim fiyatı 2013 yılında 2,5 katın üzerinde artışla 221 Dolar/adete yükselmiştir. Bu artışta birim fiyatı daha yüksek olan akıllı cep telefonlarının ithalattan aldığı payın artmasının etkili olduğu düşünülmektedir.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DÖNEMSEL İTHALAT** | | | **DEĞİŞİM (%)** | | |
| **Aylar (1-9)** | **Miktar**  **(Adet)** | **Değer**  **(ABD Doları)** | **B.F.\*** | **Miktar** | **Değer** | **B.F.\*** |
| **2009** | 8.183.807 | 687.592.118 | 84 | - | - | - |
| **2010** | 8.425.559 | 895.620.695 | 106 | 3 | 30 | 27 |
| **2011** | 11.411.782 | 1.356.223.023 | 119 | 35 | 51 | 12 |
| **2012** | 7.303.260 | 1.135.016.764 | 155 | -36 | -16 | 31 |
| **2013** | 8.570.363 | 1.823.401.048 | 213 | 17 | 61 | 37 |
| **2014** | 8.610.524 | 2.038.960.100 | 237 | 0,5 | 12 | 11 |

\* Birim Fiyat: ABD Doları/Adet

9 aylık dönemsel ithalat verileri incelendiğinde, ithalat miktarının yıllık verilere kıyasla daha dalgalı bir seyir izlediği görülmektedir. 2010 yılında %3 oranında artan ithalat, bir sonraki yıl %35 oranında artmış ve ertesi yıl %36 oranında gerilemiştir. 2013 ve 2014 yılları ilk 9 ayında ithalatta sırasıyla %17 ve %0,5 oranında artış gerçekleşmiştir. 2014 yılı ilk 9 ayında ithalat 8,6 milyon adet olmuş ve ithalat değeri yaklaşık 2 milyar Dolar olarak gerçekleşmiştir. 2009- 2014 yılları ilk dokuz aylık verilerine göre ithalat miktarı toplamda % 5 artmıştır.

İthal birim fiyatındaki artış dönemsel ithalatta da yıllık ithalatta olduğu gibi düzenli olarak gerçekleşmiştir. 2014 yılı ilk 9 ayındaki ithal birim fiyatı 237 Dolar/adet olmuştur. 2009 yılı aynı döneminde 84 Dolar/adet olan birim fiyatla karşılaştırılınca bu 2,8 katlık bir artışa karşılık gelmektedir.

2. 1. 2. **Nispi İthalat**

Nispi ithalat verileri hesaplanırken üretim verisi alınan firmaların üretim ve yurt içi satışlarına ilişkin olarak sunduğu veriler ile ithalat istatistikleri kullanılarak yurt içi piyasa verisine ulaşılmıştır. Yerli üretici firmaların verileri ile karşılaştırılabilmesi amacıyla dönemsel veriler hesaplanırken 9 aylık ithalat verileri kullanılmıştır.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** |
| **İthalatın piyasa payı (Endeks)** | 100 | 100 | 101 | 101 | 101 |
| **İthalatın yerli üretime oranı  (Endeks)** | 100 | 150 | 0 | 3094 | 1222 |

İthalatın piyasa payı 2009-2013 döneminde neredeyse sabit kalmıştır. Endeks 2009 ve 2010’da 100 değerini almış, 2012’de 101’e yükselmiş ve 2012,2013 döneminde de sabit kalmıştır. İthalatın yerli üretime oranı ise 2009-2013 döneminde oldukça dalgalı bir seyir izlemiştir. 2010 yılında 150 olan endeks 2012 yılında 3094 puana çıkmış, 2013 yılında ise 1222 olmuştur.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2009**  **(1-9)** | **2010**  **(1-9)** | **2011**  **(1-9)** | **2012**  **(1-9)** | **2013**  **(1-9)** | **2014**  **(1-9)** |
| **İthalatın piyasa payı (Endeks)** | 100 | 99 | 100 | 100 | 100 | 99 |
| **İthalatın yerli üretime oranı  (Endeks 2010=100)** | 0 | 100 | 0 | 0 | 1101 | 160 |

Dönemsel ithalatın piyasa payı endeksi de düz bir seyir izlemiştir. Endeksin 99 değerini aldığı 2010 ve 2014 yılları hariç olmak üzere endeks değeri diğer yıllarda 100 olmuştur. İthalatın yerli üretime oranı endeksi 2010 yılında 100 iken 2013 yılında 1101’e yükselmiş, 2014 yılında ise 160 puana gerilemiştir

2. 2. Ülkelerin Toplam İthalattan Aldığı Pay

|  |  | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014 (1-9)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ülkeler** | % | % | % | % | % | % |
| 1 | Çin | 46,9 | 28,0 | 42,9 | 60,8 | 68,9 | 67,5 |
| 2 | Vietnam | 1,1 | 11,4 | 13,6 | 17,9 | 18,2 | 23,4 |
| 3 | Güney Kore | 7,7 | 4,0 | 2,0 | 3,7 | 5,6 | 5,7 |
| 4 | Hindistan | 0,1 | 4,7 | 10,9 | 7,4 | 5,3 | 2,3 |
| 5 | Tayvan | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 2,2 | 1,5 | 1,0 |
|  | Diğer Ülkeler | 44,1 | 51,5 | 30,3 | 8,0 | 0,6 | 0,1 |

%: Ülke menşeli ithalatın toplam ithalata oranı

Yukarıdaki tabloda 2014 yılı ilk 9 ayı itibariyle en çok ithalat yapılan ilk beş ülkeyle diğer ülkelerin toplam ithalattan aldıkları pay yer almaktadır. Bu verilerin incelenmesinden Çin’in bu dönem boyunca en çok ithalat yapılan ülke olduğu ve toplam ithalattan aldığı payın son 3 yılda %60’ın üzerinde olduğu görülmektedir. Bu ülkeyi 2014 yılı ilk 9 ayı verilerine göre Vietnam, Güney Kore, Hindistan ve Tayvan’ın izlediği görülmektedir. İlk 5 ülkeden yapılan ithalatın toplam ithalatın %99,89’unu oluşturduğu anlaşılmaktadır. 2009-2012 döneminde Macaristan ve Romanya’nın Türkiye pazarından aldığı payın yaklaşık %40 seviyesinde olduğu ancak son iki yılda bu ülkelerden yapılan ithalatın sıfıra yaklaştığı görülmektedir. Ülkeler bazında ithalata ilişkin detaylı veriler EK-I’de yer almaktadır.

1. YERLİ ÜRETİMİN EKONOMİK GÖSTERGELERİ

| **Ekonomik Göstergeler** | **Birim** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2009**  **(1-9)** | **2010**  **(1-9)** | **2011**  **(1-9)** | **2012**  **(1-9)** | **2013**  **(1-9)** | **2014**  **(1-9)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tüketim | Endeks | 100 | 110 | 128 | 95 | 110 | 100 | 104 | 139 | 89 | 105 | 106 |
| Üretim | Endeks | 100 | 74 | 0 | 3 | 9 | 0 | 100 | 0 | 0 | 9 | 64 |
| Yurt içi satışlar | Endeks | 100 | 74 | 0 | 0,34 | 11 | 0 | 100 | 0 | 0 | 11 | 58 |
| Yurt dışı satışlar | Endeks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| Kapasite | Endeks | 100 | 100 | 0 | 10 | 10 | 0 | 100 | 0 | 10 | 10 | 513 |
| KKO | Endeks | 100 | 74 | 0 | 31 | 90 | 0 | 100 | 0 | 0 | 92 | 12 |
| Stoklar | Endeks | 0 | 0 | 0 | 100 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 1461 |
| İstihdam | Endeks | 100 | 49 | 0 | 6 | 14 | 0 | 100 | 0 | 0 | 29 | 442 |
| Verimlilik | Endeks | 100 | 152 | 0 | 53 | 64 | 0 | 100 | 0 | 0 | 32 | 15 |
| Karlılık | Endeks | 100 | -5.278 | - | -14.511 | 100 | - | (-)100 | 0 | 0 | 2 | (-)79 |

\*Yıllık verilerde endekslerin baz yılı stoklar hariç 2009 olup, stoklar için 2012 yılıdır. Dönemsel verilerde tüketim endeksi için baz yıl 2009, stoklar için 2013, yurt dışı satış endeksi için 2014, diğer veriler için ise 2010 yılıdır.

Yukarıdaki tabloda başvuru sahibi yerli üretici Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. firması ile birlikte verileriyle başvuruyu destekleyen, Telpa Telekomünikasyon Ticaret A.Ş., NCB Telekomünikasyon İletişim San. Tic. Ltd. Şti., Ova Elektronik İletişim San. ve Tic. A.Ş. ve Erkayasan Telekomünikasyon Elektronik Otomotiv Tekstil İnşaat Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. firmalarının ekonomik göstergeleri endekslenmiş olarak yer almaktadır. Söz konusu firmalar birlikte ülkemiz cep telefonu üretiminin önemli bir kısmını temsil etmektedir.

2009 yılında 100 olan tüketim endeksi 2010-2011 döneminde artarak sırasıyla 110 ve 128 puana yükselmiş, 2012 yılında bir önceki yıla göre 33 puan, 2009 yılına göre ise 5 puan gerilemiş, 2013 yılında ise bir önceki yıla göre 15 puan, baz yıl alınan 2009 yılına göre ise 10 puan artmıştır. 2009-2014 yıllarının ilk 9 aylık dönemlerini kapsayan dönemsel tüketim 2011 yılına kadar düzenli şekilde artmış, 2012 yılında azalmış, 2013 ve 2014 yıllarında ise artmıştır. Dönemsel tüketim 2014 yılına gelindiğinde 2009 yılına göre toplamda 6 puan artış kaydetmiştir.

Yerli üreticinin cep telefonu üretimi 2010 yılında 2009 yılına göre 26 puan gerilemiş, 2011 yılında ise üretim durmuştur. 2012 yılında üretime yeniden başlanmış ve üretim endeksi 2012 ve 2013 yıllarında sırasıyla 3 ve 9 puan olmuştur. Firmanın 2009 yılı ilk 9 ayında üretimi olmamıştır. Dönemsel üretim 2010 yılında başlamış, 2011 ve 2012 yıllarında yeniden sıfırlanmış, 2013 yılında ise 2010 yılına göre 91 puan geride gerçekleşmiştir. 2014 yılı 9 ayında üretim bir önceki yıla göre önemli ölçüde artmış, 2010 yılına göre ise 36 puan geride gerçekleşmiştir.

Başvuru konusu eşyanın yurtiçi satış miktarı 2009 yılından 2010 yılına azalmış olup 2009 yılı 100 olarak ele alındığında 2010 yılında endeks 74’e düşmüştür. Ancak üretimin olmadığı 2011 yılında yurtiçi satış da gerçekleşmemiştir. 2012 yılında ise söz konusu endeks düşmeye devam etmiş ve sıfıra yaklaşmıştır.  2013 yılında yurt içi satış miktarı bir önceki yıla göre bir miktar artarak endeks olarak 12’ye yükselmiştir.

Ele alınan dönem itibariyle 2014 yılının ilk 9 ayı haricinde hiç yurtdışı satışı olmamıştır.

Kapasite 2009 ve 2010 yıllarında değişmezken, 2012 ve 2013 yıllarında baz yıla göre %90 oranında düşmüştür. Kapasite kullanım oranı (KKO) 2010 yılında baz yıla göre %26 oranında düşmüştür. 2011 yılında üretim yapılmazken 2012 yılında tekrar üretime başlanmış ancak KKO baz yılın %69 oranında gerisinde kalmıştır. 2013 yılına gelindiğinde ise KKO artarak baz yılın %10 altında seyretmiştir. Dönemsel verilerde kapasite 2012 yılında baz yıla göre %90 oranında azalmış, 2013 yılında artarak baz yılın %8 oranında altında gerçekleşmiştir. 2014 yılına gelindiğinde ise baz yıla göre %88 oranında azalarak 12 puan seviyesinde gerçekleşmiştir.

2009-2011 yıllarında stok oluşmamıştır. Stoklar, 2012 yılı için 100 endeks birim değeri olarak alındığında 2013 yılında 25 puana düşmüştür. Dönemsel stoklar da yıllık veriye benzer bir yapıda hareket etmiştir. 2012 yılında ilk 9 ayda üretim ve dolayısıyla stok olmamış, 2013 yılında 100 endeks birim değeri alınan stoklar 2014 yılında artan üretime de paralel olarak 1461 puan seviyesinde gerçekleşmiştir.

İstihdam 2009 yılında 100 endeks birim değeri olarak alındığında izleyen yılda 49 puana gerilemiş ve 2011’de ise sıfıra inmiştir. 2012 yılında tekrar başlayan üretimle birlikte istihdam 6 puana yükselmiş, 2013 yılında ise 14 puan olarak gerçekleşmiştir. 2009 yılı ilk 9 ayında üretim yapılmadığından istihdam oluşmamış, 2010 yılında oluşan istihdam ise 100 endeks birim değeri olarak alınmıştır. 2013 yılı ilk 9 ayında tekrar üretimin başlamasıyla istihdam 2010 yılı baz alındığında 29 puan olarak gerçekleşmiştir. 2014 yılında ise artan üretim miktarının etkisi istihdama da yansımış ve 442 puana denk gelen kişi sayısı kadar istihdam sağlanmıştır.

2009 yılında 100 olarak gerçekleşen verimlilik endeksi 2010 yılında 152’ye yükselmiş, 2011 yılındaysa sıfıra gerilemiş, 2012 yılında 53’e 2013 yılındaysa 64’e yükselmiştir. Dokuz aylık dönemler halinde incelendiğinde ise 2010 yılında 100 olarak gerçekleşen verimlilik endeksi 2011 ve 2012 yıllarında yılında sıfır olarak gerçekleşmiş, 2013 yılında 32’ye yükselmiş 2014 yılındaysa 15’e gerilemiştir.

2009 yılında 100 olarak gerçekleşen karlılık endeksi 2010 yılında -5.278’e gerilemiş, 2011 yılındaysa herhangi bir satış olmadığı için hesaplanmamış, 2012 yılında -14.511’e gerilemiş, 2013 yılındaysa 100 olarak gerçekleşmiştir. Dokuz aylık dönemler halinde incelendiğinde ise 2010 yılında negatif bir değer alan ve -100 olarak gerçekleşen karlılık endeksi 2011 ve 2012 yıllarında 0 olarak gerçekleşmiş, 2013 yılında pozitif olmuş ve 2’ye yükselmiş, 2014 yılındaysa tekrar negatif olarak -79’a gerilemiştir.

2. SONUÇ

Yukarıda yapılan değerlendirmeler ışığında cep telefonu ithalatına karşı korunma önlemi alınarak yerli üretimin ekonomik göstergelerindeki olumsuz etkinin ve ciddi zararın ortadan kaldırılması talep edilmektedir.

# EK-I İTHALAT İSTATİSTİKLERİ

**Yıllık İthalat**

| **Miktar: Adet** | **2009** | | **2010** | | **2011** | | **2012** | | **2013** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ülke Adı** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** |
| **Genel Toplam** | **10.990.347** | **1.071.251.602** | **12.145.459** | **1.302.168.643** | **14.308.793** | **1.744.300.027** | **10.627.991** | **1.716.495.316** | **12.199.623** | **2.690.012.661** |
| Çin | 5.157.496 | 369.415.778 | 3.402.694 | 370.071.414 | 6.133.027 | 831.824.383 | 6.465.148 | 1.090.649.668 | 8.400.760 | 1.785.186.678 |
| Vietnam | 120.770 | 11.863.026 | 1.385.386 | 95.940.521 | 1.950.147 | 148.635.355 | 1.902.929 | 273.776.231 | 2.220.739 | 570.799.224 |
| Güney Kore | 848.559 | 98.033.381 | 486.189 | 62.775.211 | 283.799 | 48.533.297 | 392.954 | 92.051.000 | 687.849 | 147.862.687 |
| Hindistan | 11.491 | 225.262 | 575.153 | 21.196.251 | 1.558.074 | 69.204.943 | 784.231 | 57.046.017 | 644.082 | 101.392.829 |
| Tayvan | 8.170 | 2.618.034 | 40.389 | 13.570.214 | 54.737 | 18.907.829 | 234.877 | 63.934.943 | 178.979 | 57.142.624 |
| Meksika | 7.528 | 2.816.051 | 8.854 | 3.806.712 | 5.161 | 1.857.114 | 117.546 | 27.085.450 | 50.802 | 22.227.389 |
| Macaristan | 2.436.730 | 361.587.033 | 2.699.868 | 409.143.602 | 2.140.851 | 381.112.430 | 616.041 | 82.994.586 | 12.675 | 1.971.812 |
| İngiltere | 618 | 1.754.919 | 672 | 2.127.190 | 792 | 2.441.098 | 739 | 2.009.014 | 730 | 2.255.802 |
| Malezya | 1.932 | 338.920 | 245 | 199.264 | 1.052 | 284.008 | 55.163 | 13.755.986 | 715 | 121.815 |
| Kanada | 1.089 | 390.295 | 1.122 | 305.317 | 2.071 | 482.081 | 859 | 307.347 | 588 | 294.700 |
| A.B.D. | 84 | 64.347 | 55 | 60.051 | 156 | 40.406 | 204 | 122.943 | 438 | 254.841 |
| Finlandiya | 270.043 | 64.211.663 | 528.182 | 100.840.066 | 282.601 | 66.240.894 | 21.810 | 5.602.257 | 234 | 91.644 |
| Singapur | 2.120 | 499.834 | 34 | 23.572 | 417 | 48.650 | 1.916 | 321.750 | 187 | 24.888 |
| Polonya | 100 | 35.350 | 1.501 | 97.751 |  |  | 13 | 2.901 | 164 | 37.680 |
| Romanya | 2.112.825 | 152.275.508 | 3.007.967 | 217.160.984 | 1.875.740 | 164.228.907 | 32.106 | 5.115.554 | 152 | 17.913 |
| İspanya | 12 | 6.281 | 5 | 2.556 |  |  | 3 | 584 | 134 | 115.985 |
| Tayland | 16 | 6.831 | 1 | 665 |  |  |  |  | 95 | 3.164 |
| Brezilya | 40 | 1.768 |  |  | 79 | 4.690 | 65 | 7.877 | 94 | 18.284 |
| Hong Kong | 2.006 | 37.444 | 570 | 30.295 | 7 | 921 | 6 | 4.733 | 57 | 77.658 |
| Avusturya | 63 | 50.225 | 1 | 650 |  |  | 801 | 1.124.358 | 46 | 29.638 |
| İsveç | 437 | 773.661 | 96 | 124.007 | 45 | 53.008 | 79 | 46.078 | 22 | 13.198 |
| Fransa | 391 | 512.428 | 482 | 889.758 | 140 | 318.932 | 173 | 291.713 | 19 | 4.058 |
| İtalya | 29 | 34.052 | 13 | 11.075 | 257 | 274.869 | 6 | 1.083 | 16 | 8.400 |
| Hollanda | 1 | 714 | 152 | 26.142 | 1.527 | 159.329 |  |  | 14 | 12.932 |
| Almanya | 2.711 | 311.651 | 211 | 71.192 | 16.862 | 9.136.154 | 100 | 39.004 | 11 | 12.468 |
| Belçika | 1 | 524 |  |  |  |  | 6 | 11.050 | 7 | 13.607 |
| Japonya | 1.375 | 529.510 | 647 | 457.675 | 462 | 229.392 | 151 | 128.678 | 7 | 2.797 |
| Filipinler | 3.591 | 2.725.010 | 3.909 | 3.081.305 | 185 | 167.964 | 59 | 58.072 | 5 | 4.978 |
| Danimarka | 16 | 20.356 |  |  |  |  | 2 | 1.760 | 2 | 12.968 |
| Avustralya | 7 | 1.711 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B.A.E. | 1 | 1.008 | 1 | 760 | 1 | 655 |  |  |  |  |
| Bahreyn | 1 | 425 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bulgaristan |  |  | 700 | 72.728 |  |  |  |  |  |  |
| Fas | 1 | 385 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Grönland | 10 | 4.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Güney Afrika Cum. |  |  |  |  |  |  | 3 | 552 |  |  |
| Kuzey Kore |  |  |  |  | 500 | 100.234 |  |  |  |  |
| Letonya |  |  |  |  | 1 | 212 |  |  |  |  |
| Litvanya |  |  |  |  | 27 | 1.658 |  |  |  |  |
| Norveç |  |  |  |  |  |  | 1 | 4.127 |  |  |
| Rusya Federasyonu | 1 | 160 | 1 | 356 |  |  |  |  |  |  |
| Slovakya | 54 | 87.462 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Slovenya | 1 | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tunus |  |  | 200 | 31.085 |  |  |  |  |  |  |
| Umman | 1 | 8.194 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yunanistan | 1 | 196 |  |  | 73 | 5.227 |  |  |  |  |
| Ürdün | 1 | 280 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İrlanda |  |  | 152 | 24.075 |  |  |  |  |  |  |
| İsrail | 16 | 4.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İst.Deri Ser.Bölg |  |  | 1 | 8.046 |  |  |  |  |  |  |
| İsviçre | 8 | 3.680 | 6 | 18.153 |  |  |  |  |  |  |
| İzlanda |  |  |  |  | 2 | 5.387 |  |  |  |  |

**9 Aylık İthalat**

| **Miktar: Adet** | **2009** | | **2010** | | **2011** | | **2012** | | **2013** | | **2014** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ülke Adı** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** | **Miktar** | **Dolar Değeri** |
| **Genel Toplam** | **10.990.347** | **1.071.251.602** | **12.145.459** | **1.302.168.643** | **14.308.793** | **1.744.300.027** | **10.627.991** | **1.716.495.316** | **12.199.623** | **2.690.012.661** | **8.610.524** | **2.038.960.100** |
| Çin | 5.157.496 | 369.415.778 | 3.402.694 | 370.071.414 | 6.133.027 | 831.824.383 | 6.465.148 | 1.090.649.668 | 8.400.760 | 1.785.186.678 | 5.810.744 | 1.209.296.974 |
| Vietnam | 120.770 | 11.863.026 | 1.385.386 | 95.940.521 | 1.950.147 | 148.635.355 | 1.902.929 | 273.776.231 | 2.220.739 | 570.799.224 | 2.013.016 | 603.218.925 |
| Güney Kore | 848.559 | 98.033.381 | 486.189 | 62.775.211 | 283.799 | 48.533.297 | 392.954 | 92.051.000 | 687.849 | 147.862.687 | 493.272 | 145.910.098 |
| Hindistan | 11.491 | 225.262 | 575.153 | 21.196.251 | 1.558.074 | 69.204.943 | 784.231 | 57.046.017 | 644.082 | 101.392.829 | 199.201 | 50.698.321 |
| Tayvan | 8.170 | 2.618.034 | 40.389 | 13.570.214 | 54.737 | 18.907.829 | 234.877 | 63.934.943 | 178.979 | 57.142.624 | 85.224 | 26.487.544 |
| Meksika | 7.528 | 2.816.051 | 8.854 | 3.806.712 | 5.161 | 1.857.114 | 117.546 | 27.085.450 | 50.802 | 22.227.389 | 2.069 | 563.747 |
| Hong Kong | 2.006 | 37.444 | 570 | 30.295 | 7 | 921 | 6 | 4.733 | 57 | 77.658 | 2.063 | 459.341 |
| Polonya | 100 | 35.350 | 1.501 | 97.751 |  |  | 13 | 2.901 | 164 | 37.680 | 2.050 | 285.246 |
| Macaristan | 2.436.730 | 361.587.033 | 2.699.868 | 409.143.602 | 2.140.851 | 381.112.430 | 616.041 | 82.994.586 | 12.675 | 1.971.812 | 1.202 | 214.581 |
| A.B.D. | 84 | 64.347 | 55 | 60.051 | 156 | 40.406 | 204 | 122.943 | 438 | 254.841 | 428 | 63.756 |
| İngiltere | 618 | 1.754.919 | 672 | 2.127.190 | 792 | 2.441.098 | 739 | 2.009.014 | 730 | 2.255.802 | 301 | 1.257.643 |
| Fransa | 391 | 512.428 | 482 | 889.758 | 140 | 318.932 | 173 | 291.713 | 19 | 4.058 | 264 | 252.056 |
| Malezya | 1.932 | 338.920 | 245 | 199.264 | 1.052 | 284.008 | 55.163 | 13.755.986 | 715 | 121.815 | 259 | 38.119 |
| Avusturya | 63 | 50.225 | 1 | 650 |  |  | 801 | 1.124.358 | 46 | 29.638 | 91 | 41.627 |
| Japonya | 1.375 | 529.510 | 647 | 457.675 | 462 | 229.392 | 151 | 128.678 | 7 | 2.797 | 80 | 58.565 |
| Romanya | 2.112.825 | 152.275.508 | 3.007.967 | 217.160.984 | 1.875.740 | 164.228.907 | 32.106 | 5.115.554 | 152 | 17.913 | 73 | 5.752 |
| Kanada | 1.089 | 390.295 | 1.122 | 305.317 | 2.071 | 482.081 | 859 | 307.347 | 588 | 294.700 | 68 | 32.337 |
| Brezilya | 40 | 1.768 |  |  | 79 | 4.690 | 65 | 7.877 | 94 | 18.284 | 38 | 7.862 |
| Tayland | 16 | 6.831 | 1 | 665 |  |  |  |  | 95 | 3.164 | 25 | 6.834 |
| Almanya | 2.711 | 311.651 | 211 | 71.192 | 16.862 | 9.136.154 | 100 | 39.004 | 11 | 12.468 | 16 | 16.450 |
| Finlandiya | 270.043 | 64.211.663 | 528.182 | 100.840.066 | 282.601 | 66.240.894 | 21.810 | 5.602.257 | 234 | 91.644 | 14 | 3.464 |
| İsveç | 437 | 773.661 | 96 | 124.007 | 45 | 53.008 | 79 | 46.078 | 22 | 13.198 | 14 | 3.115 |
| Filipinler | 3.591 | 2.725.010 | 3.909 | 3.081.305 | 185 | 167.964 | 59 | 58.072 | 5 | 4.978 | 6 | 9.296 |
| Danimarka | 16 | 20.356 |  |  |  |  | 2 | 1.760 | 2 | 12.968 | 2 | 22.522 |
| İsrail | 16 | 4.000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 3.512 |
| Hollanda | 1 | 714 | 152 | 26.142 | 1.527 | 159.329 |  |  | 14 | 12.932 | 1 | 1.730 |
| İtalya | 29 | 34.052 | 13 | 11.075 | 257 | 274.869 | 6 | 1.083 | 16 | 8.400 | 1 | 683 |
| Avustralya | 7 | 1.711 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B.A.E. | 1 | 1.008 | 1 | 760 | 1 | 655 |  |  |  |  |  |  |
| Bahreyn | 1 | 425 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Belçika | 1 | 524 |  |  |  |  | 6 | 11.050 | 7 | 13.607 |  |  |
| Bulgaristan |  |  | 700 | 72.728 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fas | 1 | 385 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Grönland | 10 | 4.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Güney Afrika Cum. |  |  |  |  |  |  | 3 | 552 |  |  |  |  |
| Kuzey Kore |  |  |  |  | 500 | 100.234 |  |  |  |  |  |  |
| Letonya |  |  |  |  | 1 | 212 |  |  |  |  |  |  |
| Litvanya |  |  |  |  | 27 | 1.658 |  |  |  |  |  |  |
| Norveç |  |  |  |  |  |  | 1 | 4.127 |  |  |  |  |
| Rusya Federasyonu | 1 | 160 | 1 | 356 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Slovakya | 54 | 87.462 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Slovenya | 1 | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Singapur | 2.120 | 499.834 | 34 | 23.572 | 417 | 48.650 | 1.916 | 321.750 | 187 | 24.888 |  |  |
| Tunus |  |  | 200 | 31.085 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Umman | 1 | 8.194 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yunanistan | 1 | 196 |  |  | 73 | 5.227 |  |  |  |  |  |  |
| Ürdün | 1 | 280 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İrlanda |  |  | 152 | 24.075 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İspanya | 12 | 6.281 | 5 | 2.556 |  |  | 3 | 584 | 134 | 115.985 |  |  |
| İst.Deri Ser.Bölg |  |  | 1 | 8.046 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İsviçre | 8 | 3.680 | 6 | 18.153 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İzlanda |  |  |  |  | 2 | 5.387 |  |  |  |  |  |  |