



TÜBİSAD



SEKTÖR ANLATIYOR ...

E-Dönüşüm İcra Kurulu Toplantısı

19 Kasım 2004

Sepetçiler Kasrı



TÜBİSAD



**Sektör Standartlarının
Oluşturulması
ve
Yapılacak Düzenlemeler**

Levent KIZILTAN



Sektörün Ölçek Problemleri

- ⇒ Toplam Bilgi ve İletişim Teknolojileri Pazarı 2.4 Milyar Dolar
- ⇒ Faaliyet gösteren firma sayısı yaklaşık 7000 (Düzenli çalışan 5500)
- ⇒ Krizlerde %50'si batıp, yerine yenisi kuruluyor
- ⇒ Firmaların %60'ından fazlası 5 büyük şehirde faaliyet gösteriyor



Verimlilik!

- ⇒ Veriler değerlendirildiğinde tablo çok sorunlu
- ⇒ Teorik hesap: toplam ciro/firma sayısı
- ⇒ 2.4 Milyar \$ / 7000 firma = 342 Bin Dolar ortalama gelir
- ⇒ 342 Bin \$ / 12 = 28.5 Bin \$ aylık gelir
- ⇒ Ortalama % 8 marj ile **2.200 Usd** aylık brüt kar



Verimlilik!

- ⇒ Oysaki 'kazın ayağı' böyle değil
- ⇒ İlk 20 firma pazarın %80'inden fazlasını yapıyor
- ⇒ Örnek (HP, IBM, İndex Grup, Meteksan, Arena, Armada, Microsoft, Hızlı Sistem, KoçSistem, SBS, Beko ICT, Servus, Sentim, vs)
- ⇒ $2.4 \text{ Milyar} * .2 = 480 \text{ Milyon } \$$ diğer firmalara kalan pay
- ⇒ Yıllık 68.5 Bin \$ ortalama gelir, 5.4 Bin \$ ortalama kar
- ⇒ Aylık kar yaklaşık **500 \$**



Diğer Faktörler

- ⇒ Firmalar çok küçük ortalama yönetici yaşı 30-35
- ⇒ Genç ve deneyimsiz bir sektör
- ⇒ Fazla gözü pek girişimciler var!
- ⇒ Sektöre giriş bariyerlerinin düşüklüğü temel sorun...



Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Kuaförlerin bile dükkan açma sertifikaları var
- ⇒ Bakkal dükkanında bile belli normlara uymak zorunlu
- ⇒ Geleceğimiz için önemli bir sektörün regüle edilmesi zorunlu
- ⇒ Aksi takdirde süreklilik ve gelişme olamayacak
- ⇒ Sermaye birikimi olmazsa gelişme olmaz!!!



Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın liderliği ele alması
- ⇒ Sektörde faaliyet göstermek için gereken normların oluşturulması
- ⇒ 'Oda' yapısı altında örgütlenme
- ⇒ TSE üretim ve hizmet standartlarının oluşturulup faaliyet için gerekli hale getirilmesi



'Oda' yapısı ile ,

- ⇒ Kuruluş standartları,
- ⇒ Çalışma standartları,
- ⇒ Servis ücretlendirme standartları,
- ⇒ Eğitim Sertifika Standartları,
- ⇒ Sorunların tek elde toplanması ve anlatılması kolaylıkları,
- ⇒ Firmalar arasında sinerji olanakları, sağlanacağına inanıyoruz.



TÜBİSAD



Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Özellikle ihalelere girişte sadece finansal büyüklükleri değil kabul edilmiş uluslararası standartları koşul haline getirebiliriz
- ⇒ Bir 'düzenleyici kurum' modelini düşünebiliriz
 - ⇒ Yeni bir tane kurmak değil mevcudun faaliyetlerini geliştirmek olabilir



Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Sektörün iş modellerinin çok büyük bölümü ithalat üzerine kurulu
- ⇒ Sektörü ihracatçı özelliğe de kavuşturmalıyız
- ⇒ KOBİ teşvikleri bir adım

Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Hizmet pazarı toplam içerisinde yaklaşık %20
- ⇒ Yazılım ise %10'larda
- ⇒ Yerli yazılım firmalarının toplam cirosu 100 Milyon \$'ı bile bulmuyor
- ⇒ Gelişmeyi teşvikte kullanılan yapıları iyileştirmeliyiz
 - ⇒ TTGV Teşvikleri işliyor ama hızlı ve yeterli değil
 - ⇒ Teknoloji Geliştirme Bölgeleri- Teknopark değil Teknorant oldu!
 - ⇒ Üniversiteler bu konuda mutlaka Bilişim STK'ları ile birlikte çalışmalı
 - ⇒ Maslak'da ofis kirası 10-12 Euro, İTÜ Teknopark'ta 15 Euro



Krize açık yapıyı nasıl değiştirebiliriz?

- ⇒ Bariyerler büyükleri korumak için değil, küçükleri belli büyüklüğe ulaşmada zorlayıcı olmak için gereklidir
- ⇒ Sektörde konsolidasyonu özendirebiliriz



Bilişim Teknolojilerinin Türkiye'ye sağlayacağı fırsatlar ...

- ⇒ İstihdam ve Katma Değer
- ⇒ Ekonomik Gelişme ve İhracat
- ⇒ Bireylerin Gelişimi
- ⇒ Şirketlerde Verimlilik
- ⇒ E-Devlet
- ⇒ Ekonominin “Kayıt İçine” Alınması
- ⇒ Bilgi Kaldıraçlama ve Rekabet Üstünlüğü



Başarının arkasındaki faktörler ...

- ⇒ Eğitim
- ⇒ Altyapı yatırımları
- ⇒ Yabancı yatırımcılara cazip şartlar (düşük vergi, kalifiye eleman)
- ⇒ Kamu ve özel sektörün güçbirliği (ayrıca STK, din örgütleri, meslek örgütleri seferberliği)
- ⇒ Teknolojiye odaklı özelleştirme ve düzenleme çalışmaları
- ⇒ Ar-Ge yaklaşımı
- ⇒ Ürün geliştiren firmalara teşvikler



Daha iyi bir Türkiye'ye ...

- ⇒ Biz Sektör olarak Türkiye'nin kendi teknolojisini üreteceğine , ihraç edeceğine inanıyoruz.
- ⇒ Beklentimiz ; Türkiye'nin tam rekabetçi ve daha verimli olmasındaki temel yolun BT Sektöründen geçtiğini düşünüyoruz.

⇒ Sektörün ihtiyaçları,

Yazılım ve Servis İhracatında,Eğitimde,Telekom'da, İthalat konularında,Standartlarımızın oluşturulmasında, bizlere verdiğiniz ve vereceğiniz desteklerle , yapacağınız düzenlemelerle farklı Türkiye'yi ortaya çıkarmaya kararlıyız.

Daha çok odaklanmaya ve daha hızlı adımlar atmaya her noktada ihtiyacımız var.



TÜBİSAD



Biz Hazırız ...