



e-Dönüşüm Türkiye Projesi

2005 EYLEM PLANI

Sonuç Raporu

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI

Bilgi Toplumu Dairesi

İÇERİK



1

Eylem Planı Genel Yaklaşımı

2

Eylem Planı Gerçekleşme Durumu

3

Başarılar ve Yetersizlikler

4

Önümüzdeki Dönem

- **Bilgi Toplumu Stratejisi**
- **Eylem Planı**

1

2005 Eylem Planı Genel Yaklaşımı

Eylem Planının Genel Yaklaşımı

- 1** Bilgi toplumu stratejisine geçiş dönemi
- 2** KDEP'te tamamlanamayan eylemler
- 3** Uygulamaya yönelik eylemlere ağırlık verilmesi
- 4** Avrupa Birliği uygulamaları ile uyum

2

Gerçekleşme Durumu

Bölümler İtibarıyla 2005 Eylem Planı



Bölüm Adı	Eylem Adedi	Tamamlandı
Bilgi Toplumu Stratejisi	1	1
Teknik Altyapı ve Bilgi Güvenliği	6	5
Eğitim ve İnsan Kaynakları	10	2
Hukuki Altyapı	3	1
e-Devlet	19	8
e-Sağlık	5	-
e-Ticaret	6	3
<i>Toplam</i>	50	20

Gerçekleşme Durumu İtibarıyla Eylemler



	Eylem Adedi	Yüzde
Başlatılmayan	1	2
Başlangıç Aşamasında	8	16
Çalışmaları Devam Eden	21	42
Tamamlanan	20	40
<i>Toplam</i>	50	100

Tamamlanan Eylemler-I

Bilgi Toplumu Stratejisi

1 Bilgi Toplumu Stratejisinin Oluşturulması

Teknik Altyapı ve Bilgi Güvenliği

2 Genişbant Stratejisi

4 Alternatif erişim teknolojileri

5 Kamu kurumları bilgi güvenliği risk analizi

6 Akıllı Kartların kamuda kullanımı
Konusunda ön çalışma yapılması

7 Kamu kurum ve kuruluşlarında
açık kaynak kodlu yazılımların uygulanabilirliği

Tamamlanan Eylemler-II

Eğitim ve İnsan Kaynakları

- | | |
|---|---|
| 8 | Bilgi toplumunun gerektirdiği insan kaynağı planlamasının yapılması |
| 9 | Öđretmen ve öğrencilerin bilgisayar okuryazarlığının artırılması |

Hukuki Altyapı

- | | |
|----|-------------------------|
| 20 | Sayısal haklar yönetimi |
|----|-------------------------|

Tamamlanan Eylemler-III

e-Devlet

23	Türkiye Yatırım Portalı
28	Kamu Personeli Bilgi Sistemi
29	Adres Kayıt Sisteminin Oluşturulması
33	Kamu bilgi sistemleri acil durum yönetimi
34	Bilgisayar sahipliğinin yaygınlaştırılması
36	Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi (TUCBS) oluşturmaya yönelik altyapı hazırlık çalışmaları
37	Kamuda Elektronik Kayıt Yönetimi
38	Kamu kurumları İnternet sitesi kılavuzunun hazırlanması

Tamamlanan Eylemler-IV

e-Ticaret

47

Dış ticarete kullanılan bilgi ve belgelerin elektronik ortamda paylaşılması

49

Elektronik faturanın kullanım usul ve esaslarının belirlenmesine yönelik hazırlık çalışmalarının yapılması

50

Ticari defterlerin elektronik ortamda tutulması

Teknik Altyapı ve Bilgi Güvenliği

3 Yeni nesil mobil telekomünikasyon hizmetleri

Eğitim ve İnsan Kaynakları

10 Mehmetçik'e temel bilgisayar eğitimi

11 Kamu çalışanlarının bilgisayar yetkinliğinin artırılması

12 İlköğretim okullarına Bilgi Teknolojileri Sınıflarının kurulması

13 Öğretim kurumlarındaki bilgi teknolojisi eğitim mekanlarının topluma açılması

14 Bilgi teknolojileri alanındaki kurs ve sertifikasyon eğitiminin niteliğinin AB standartlarına yükseltilmesi

15 e-Sınav uygulaması

16 e-Ticarete yönelik nitelikli eleman yetiştirilmesi ve istihdamı

Çalışmaları Devam Eden Eylemler-II



e-Devlet

21	e-Devlet Ana Kapısı
22	Kamu e-Satın alma platformu
25	İş ve işçi bulma platformu
26	Sosyal Güvenlik Bilgi Sistemleri
27	Ticaret Sicil Gazetesi Otomasyonu ve Arşiv Sistemi
30	Akademik tez veritabanı
31	e-Askerlik işlemleri
32	Tarım Bilgi Sisteminin oluşturulması
35	Birlikte çalışabilirlik için veri paylaşımı

Çalışmaları Devam Eden Eylemler-III

e-Sağlık

40

Sağlık hizmeti veren ve ödeme yapan kurumlar arasında klinik ve idari verilerin değişimi

41

Aile Hekimliği Bilgi Sistemi

e-Ticaret

46

KOBİ'lere e-Ticaret destekleri

48

Ortak e-Ticaret bilgi havuzunun oluşturulması

Başlangıç Aşamasında Olan Eylemler - I

Hukuki Altyapı

- | | |
|----|---|
| 18 | Bilişim Suçları Kanunu |
| 19 | İstenmeyen elektronik iletişimle mücadele |

e-Devlet

- | | |
|----|--|
| 24 | Araç Trafik ve Tescil Belgeleri |
| 39 | Yerel yönetimlerde verilecek elektronik hizmet standardının belirlenmesi |

Başlangıç Aşamasında Olan Eylemler - II



e-Sağlık

42 Hastane (İkinci Basamak) Yönetim Bilgi Sistemi

43 Elektronik Hasta Kayıtları (EHK)

44 Sağlık Kayıtları Mahremiyetinin korunması

e-Ticaret

45 Merkezi Tüzel Kişilik Bilgi Sisteminin Oluşturulması

3

Başarılar ve Yetersizlikler

Başarılar & Yetersizlikler



BAŞARILAR

- 1 Bilgi Toplumu Stratejisi tamamlandı
- 2 Bilgi toplumunun temelleri atıldı ve uygulamalara zemin hazırlandı.
- 3 BİT yatırımlarında etkinlik sağlandı, mükerrerlikler önlendi.
- 4 e-Devlet uygulamalarında büyük gelişmeler sağlandı.
e-Devlet Ana Kapısı gibi önemli projelerin ihalesi gerçekleştirildi
- 5 Ulusal ve uluslar arası koordinasyon görevi yerine getirildi.
- 6 Kurumlarda, işletmelerde ve vatandaşlarda bilgi toplumu kültürü oluşmaya başladı.

YETERSİZLİKLER

- 1 Yerel yönetimlere ilişkin konularda koordinasyon güçlükleri yaşandı.
- 2 Sayısal erişim (Bilgisayar, İnternet) maliyetleri hala yüksek düzeyde.

4

Önümüzdeki Dönem

Önümüzdeki Dönem-Bilgi Toplumu Stratejisi



Stratejik Alan	Eylem Adedi	Maliyet (milyon YTL)
Sosyal Dönüşüm	14	575
BİT'in İş Dünyasına Nüfuzu	12	268
Vatandaş Odaklı Hizmet Dönüşümü	41	788
Kamu Yönetiminde Modernizasyon	21	385
Küresel Rekabetçi Bilgi Teknolojileri Sektörü	13	298
Rekabetçi, Yaygın ve Ucuz İletişim Altyapı ve Hizmetleri	7	402
Ar-Ge ve Yenilikçiliğin Geliştirilmesi	3	168
Toplam	111	2.884



TeŐekkőr Ederiz...

DPT – Bilgi Toplumu Dairesi BaŐkanlıđı
6 Temmuz 2006