

e-DEVLET KAPISI PROJESİ

Bilişim Ağları Dairesi Başkanlığı

15 Eylül 2005

GÖREV TANIMI

e-Dönüşüm Türkiye İcra Kurulu'nun 09/10/2004 tarih ve 8 sayılı kararı ile 25/01/2005 tarih ve 2005/8409 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile e-Devlet Kapısı teknik altyapısının kurulması görev ve sorumluluğu Türk Telekom'a verilmiştir.

Kamu kurum ve kuruluşları yönünde yürütülecek çalışmalar DPT Müsteşarlığının koordinasyonunda yapılacaktır.

PROJE AMACI VE KAPSAMI

- Kamu kurumlarının e-hizmetler tabanında entegrasyonu
- Platformun kurulması (kamu kurumlarının iç yapılarına müdahale etmeden),
- İşletim (hizmet kalitesi ve performansın izlenmesi, logların tutulması, destek vb.)

PROJE AMACI VE KAPSAMI

- e-Devlet Kapısında ana kanal olarak WWW üzerinden erişim olmakla birlikte,
 - e-Posta
 - PSTN
 - Mobil Cihazlar (telefon, PDA)
 - Kiosk
 - Faks
 - SMS
 - Etkileşimli Televizyon (iTV)

gibi çeşitli yöntemler aracılığı ile etkileşim kurulabilecek yapıda olacaktır.

PROJE AŐAMALARI

I.Aőama: Kurulum ve pilot hizmetlerin sunumu (ilk bir yıl)

Teknik alt yapının kurulması ve basit hizmetlerin pilot hizmet olarak verilmesi

Hazır olan basit ve bileőik e-hizmetlerin pilot servis olarak entegre edilmesi, yaygınlaőtırma aőaması için fizibilite raporlarının hazırlanması

II. Aőama: Yaygınlaőtırma (sonraki iki yıl)

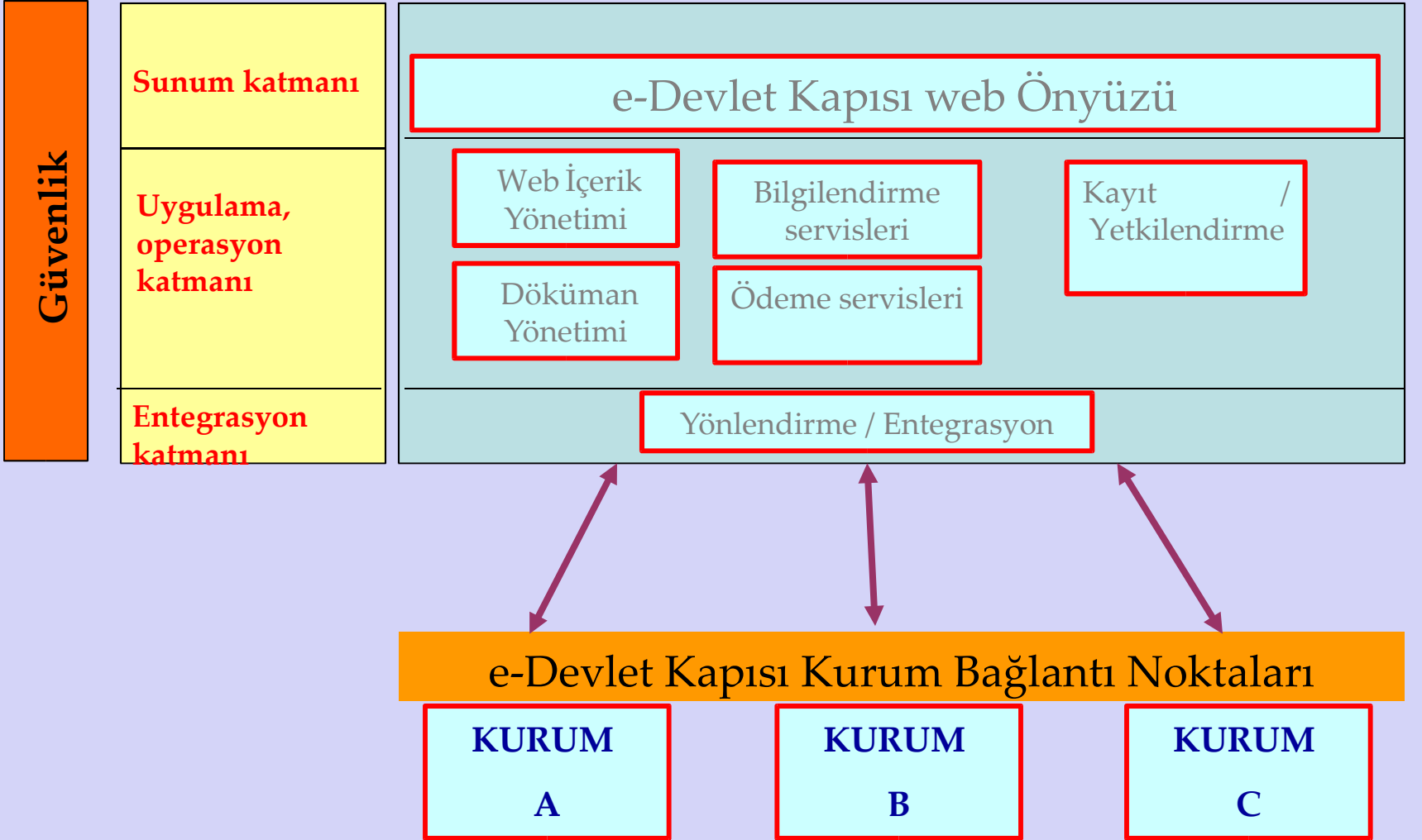
BULUNULAN NOKTA

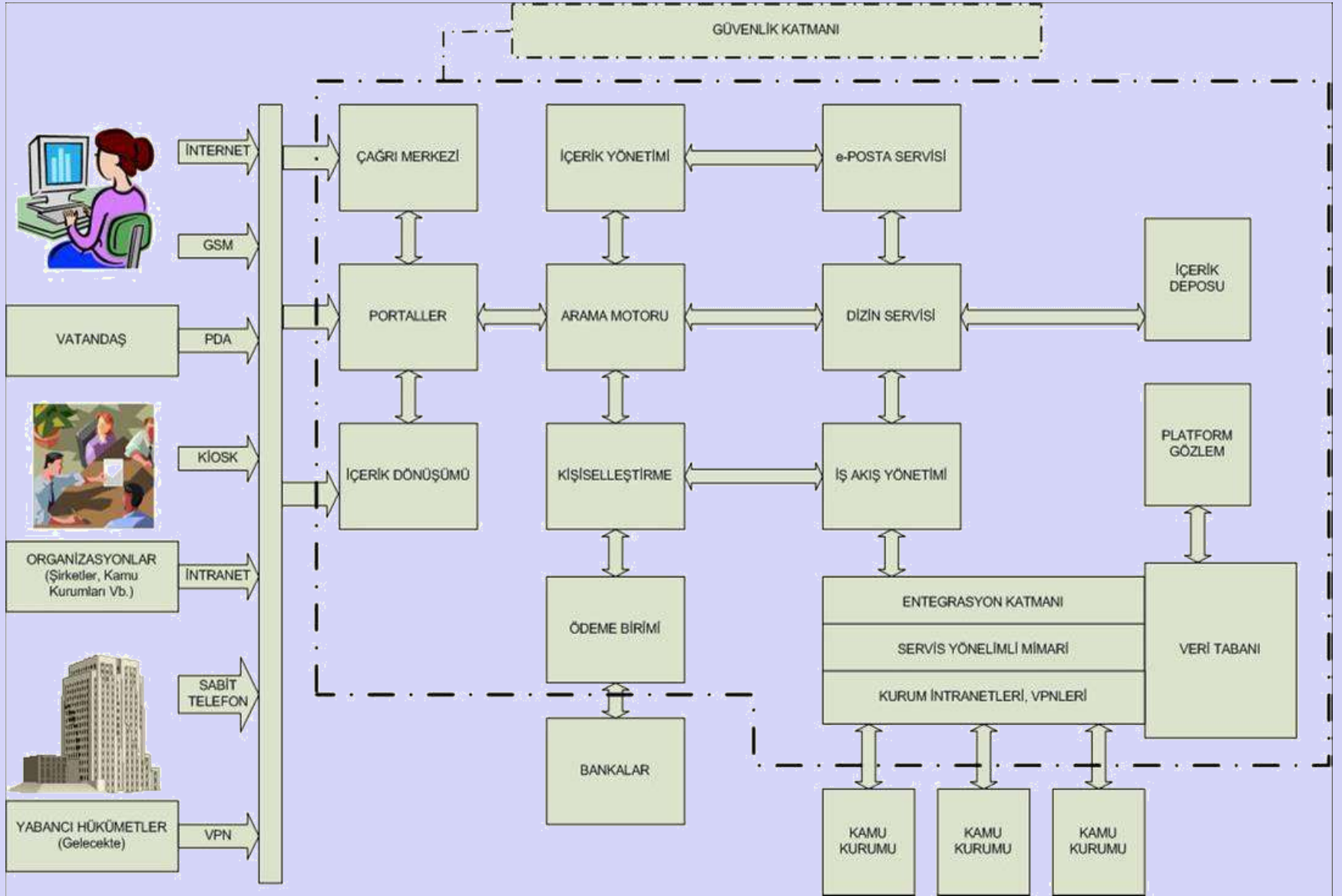
Şirketimiz tarafından, mal ve hizmet alımı amacıyla, iki aşamalı (KİK' in 21.e maddesine göre, karşılıklı görüşmeleri içeren) ihaleye çıkılmış, 09/03/2005 tarihinde 4 ön teklif alınmıştır.

İsteklilerle yapılan görüşmeler sonucunda şartnameye son hali verilerek fiyatlı teklifleri istenmiş ve 15.08.2005 tarihinde tüm isteklilerin fiyatlı teklifleri alınmıştır.

Söz konusu tekliflerin teknik değerlendirilmesi halen devam etmektedir.

e-Devlet Kapısı





e-DEVLET KAPISI PROJESİNİN STRATEJİK ÖNEMİ

- E-Devlet Kapısı Projesi iki noktada stratejik öneme sahiptir:
- Ön yüzünde bireysel ve kurumsal olarak kullanıcıya olan hizmetleri
- Arka yüzünde kamu kurumları arasında veri alışverişinin sağlanması: Kurumlararası birlikte çalışabilirliğin [interoperability] ana direklerinden biri olması

E-DEVLET KAPISI KULLANIM YOĞUNLUĞUNA BİR ÖRNEK

- **FirstGov.gov(ABD)**

2004 yılında Kongre'ye sunulan rapordan

Table 8: Usage Statistics for FirstGov.gov, Fiscal Years 2002–2004

| Fiscal year | Unique visitors | Page views | Sites that link to FirstGov |
|--------------------|------------------------|-------------------|------------------------------------|
| 2002 | 33 million | 91 million | 77,000 |
| 2003 | 63 million | 176 million | 129,000 |
| 2004 ^a | 70 million | 200 million | 209,000 |

Source: GAO compilation of GSA-provided data.

^aUsage statistics for 2004 are projected.

PİLOT HİZMETLER LİSTESİ

| HİZMETİN ADI | AÇIKLAMA |
|--|---|
| 1) Mahkeme dava dosyası açma (Avukatlar için) | UYAP'ın entegrasyonu (halihazırda internet üzerinden sunulan bu hizmetin, e-Devlet kapısı güvenlik, kayıt, kimlik denetimi, yetkilendirme, entegrasyon ve ödeme birimi gibi sistemlerinin kullanılarak e-Devlet Kapısı üzerinden sunulması) |
| 2) Mahkeme Dava Karar Süreci İçin Bilgi Toplama (Hakimler için) | Adli ve mali sicil bilgisinin hakimlerin karar verme sürecinde kullanması için UYAP'a entegrasyonu. |
| 3) e-Beyanname | VEDOP'un entegrasyonu (halihazırda internet üzerinden sunulan bu hizmetin, e-Devlet Kapısı güvenlik, kayıt, kimlik denetimi, yetkilendirme, entegrasyon ve ödeme birimi gibi sistemlerinin kullanılarak e-Devlet Kapısı üzerinden sunulması) |
| 4) Sosyal Güvenlik Bildirim ve Ödemeleri | SSK e-Bildirge ve geri ödemelerinin entegrasyonu. (halihazırda internet üzerinden sunulan bu hizmetin, e Devlet kapısı güvenlik, kayıt, kimlik denetimi, yetkilendirme, entegrasyon ve ödeme birimi gibi sistemlerinin kullanılarak e-Devlet Kapısı üzerinden sunulması) |
| 5) Lacivert Pasaport Başvurusu ve Süre Uzatımı | |
| 6) Sürücü Belgesi Başvurusu | |

PİLOT HİZMETLER LİSTESİ

| HİZMETİN ADI | AÇIKLAMA |
|--|---|
| 7) İş Talebi Başvurusu | |
| 8) İşçi Talebi Başvurusu | |
| 9) İşsizlik Sigortası Başvurusu | |
| 10) İşsizlik Sigortası Ödemesi ve Takibi | |
| 11) Bilgi Talebi Başvurusu | e-Devlet Kapısına entegre olmuş kurumlara yönelik standart bir formda başvuru (ilgili merkeze gönderilmek üzere). |
| 12) Borş Sorgulama ve Ödeme | Telefon, Vergi, SSK |

PİLOT HİZMETLER LİSTESİ

| HİZMETİN ADI | AÇIKLAMA |
|---|--|
| 13) e - Polis İhbar | Standart tek bir form ile polis ihbarlarının alımı (halihazırda her bir İl Emniyet Müdürlüğü farklı bir formda ihbarı alıyor) |
| 14) Kütüphane Hizmetleri | Milli Kütüphaneden katalog sorgulanması. |
| 15) Öğrenci Seçme Sınavı Başvurusu | ÖSYM'nin halihazırda bu yönde yaptığı projenin tamamlanmasının ardından entegrasyon sağlanacaktır. |
| 16) Nüfus Kayıt Örneği Alınması | Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğünden |
| 17) Adli Sicilden Sabıka Kaydı Alınması | Adli Sicil Genel Müdürlüğüne yapılacak başvurularının yapılması ve en yakın Cumhuriyet Başsavcılığında belgesinin temini |
| 18) Herhangi Bir Sosyal Güvenlik Sistemine Bağlı Olunup Olunmadığını Gösterir Bilgi ve Belge Temini | Emekli Sandığı, SSK, Bağkur |
| 19) Bilet rezervasyonu ve satışı | TCDD, THY, DT |

SBS-Meteksan Çözüm Mimarileri

SBS – METEKSAN

ÇÖZÜM BİLEŞENLERİNE İLİŞKİN FİRMA İSİMLERİ:

| | |
|-----------------|---|
| GÜVENLİK | : MICROSOFT, CISCO, MCAFEE, RADWARE CHECKPOINT, SOFTWARE AG, CA IMPERVA |
| SİSTEM YÖNETİMİ | : MICROSOFT OPERATIONS MANAGEMENT |
| ENTEGRASYON | : MICROSOFT BIZTALK |
| PORTAL | : MICROSOFT SHAREPOINT |
| SUNUCULAR | : FUJITSU SIEMENS |
| VERİ TABANI | : MICROSOFT SQL, SOFTWARE AG(XML) |
| İŞLETİM SİSTEMİ | : MICROSOFT WINDOWS SERVER 2003 |

Koç-Cybersoft-Sentim Çözüm Mimarileri

KOÇ-SENTİM-CYBERSOFT

ÇÖZÜM BİLEŞENLERİNE İLİŞKİN FİRMA İSİMLERİ:

| | |
|-----------------|---|
| GÜVENLİK | : CISCO, MCAFEE,RADWARE, CHECKPOINT, SOFTWARE AG, RSA IMPERVA |
| SİSTEM YÖNETİMİ | : IBM TIVOLI |
| ENTEGRASYON | : IBM WEBSPHERE |
| PORTAL | : IBM |
| SUNUCULAR | : IBM |
| VERİ TABANI | : IBM DB2, SOFTWARE AG(XML) |
| İŞLETİM SİSTEMİ | : LINUX |

Havelsan Mimarileri

HAVELSAN

ÇÖZÜM BİLEŞENLERİNE İLİŞKİN FİRMA İSİMLERİ:

| | |
|-----------------|---|
| GÜVENLİK | : CISCO, MCAFEE, RADWARE, CA CHECKPOINT, IMPERVA |
| SİSTEM YÖNETİMİ | : CA |
| ENTEGRASYON | : ORACLE |
| PORTAL | : ORACLE |
| SUNUCULAR | : HP |
| VERİ TABANI | : ORACLE |
| İŞLETİM SİSTEMİ | : LINUX |

Oytek-CrimsonLogic Mimarileri

OYTEK – CRIMSON LOGIC

ÇÖZÜM BİLEŞENLERİNE İLİŞKİN FİRMA İSİMLERİ:

| | |
|-----------------|---|
| GÜVENLİK | : CISCO, MCAFEE, RADWARE, CA CHECKPOINT, IMPERVA |
| SİSTEM YÖNETİMİ | : CA |
| ENTEGRASYON | : BEA |
| PORTAL | : BEA |
| SUNUCULAR | : HP |
| VERİ TABANI | : ORACLE |
| İŞLETİM SİSTEMİ | : LINUX |