



MEKES (MİLLİ ESERLERİ KORUMA ENVARTER SİSTEMLERİ) PROJESİ



TÜRKİYE
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLERİ
PROGRAMCILARI DERNEĞİ
2002

Hazırlayan
Bilgisayar Mühendisleri
Programcileri Derneğiisayar
Genel Başkanı
Yılmaz SÖNMEZ
Bilgisayar Mühendisi



BİZ KİMİZ ?

Türkiye Bilgisayar Mühendisleri ve Programcıları Derneği olarak, üyelerimizle birlikte Türkiye'nin Bilgisayar Gücünü temsil etmekteyiz. Hepsi, konularında uzman, özel sektör, devlet ve diğer birimlerde çalışan üyelerimizin birlikteliğiyle, Türkiye'yi gelişmişlik yolunda, Bilgi ve İletişim anlamında ihtiyaç duyulan modern gereksinimlerini karşılamak, Teknolojiyi kullanarak ülkemizi geri kalmışlıktan kurtarmak, ve Türkiye'nin e-dönüşümünde önemli bir rol üstlenmek olarak özetleyebileceğimiz Vizyonumuza ulaşmak için her geçen gün, yere sağlam basan adımlarımızı sıklaştırarak hedefimize yürümekteyiz.

2002 yılında kurulan ve şuanda İstanbul, merkez - İzmir, Ankara, Bursa, Sakarya, Eskişehir gibi Türkiye'nin çeşitli bölgelerinde temsilcileri olan ve her geçen gün büyümeye devam eden derneğimiz, Yüce **Atatürk'ün** bize ödev olarak bıraktığı **"Müreffeh ülkelerin seviyesine ulaşma ve geçme"** ödevini, bizlerde kendi enstrümanlarımızı kullanarak gerçekleştirmek gayesindeyiz. Bizce, herkes kendi kapısının önünü temizlemeli ve yetkinliği olduğu konuda Dünyanın en iyisi olmalı. Bu anlamda; bizler; hayatımızı sürdürdüğümüz Bilgisayar alanında üyelerimizle birlikte Dünya standartlarını yakalamak ve yeni standartlar geliştirmek için faaliyet göstermekteyiz.

Devletimizin e-devlet çalışmalarına raporlarımız,projelerimiz ve görüşmelerimizle destek vermekte, Mecliste yaptığımız sunumlarla milletimizin vekillerini bilgilendirmekte, bürokratlarımızla yakın işbirliği kurarak ağır işleyen çarkları hızlandırmakta ve kendi alanımızla ilgili bütün üst kurullara katılmaktayız. Ayrıca, Türkiye'nin genel problemlerini çözecek projeler geliştirmekte ve bunları seslendirerek Türkiye'nin Vizyonuna katkıda bulunmaktayız.

Yaptığımız ve yapacağımız bütün çalışmalarda iyi niyet ve profesyonellik düsturlarını ilke edinmiş, düzenlenen toplantılardaki beyin fırtınaları sayesinde sürekli sorular üreten ve bu sorulara yanıt arayan bir felsefede, ve oluşturduğumuz sinerjiyle Türkiye'ye olan inancımız her geçen gün artmaktadır.

Dünyanın herhangi bir yerinde, kendisine verilecek herhangi bir konuda üstün başarı beklediğimiz, ve bir Dünya insanı olarak gördüğümüz üyelerimizin yetkinliklerini her geçen gün yenilemekte, teknolojik gelişmeleri takip etmekte ve en önemlisi eğitimler düzenleyerek eksiklerimizi tamamlayarak yolumuza devam etmekteyiz.

Türkiye'nin geleceğine dair yaptığımız çalışmalarda, sizlerden bizlere olan inancınızı ve desteğinizi istiyoruz. Sizlerden gelecek bu enerji ve moral ile Türkiye'ye ikinci kalkınma hamlesini yaptıracağımıza inanıyoruz.

Çünkü; **GELECEK BİZİZ.**

BİZLER GELECEĞİ KODLUYORUZ."ve gelecekte her şey bilgisayarla çalışacağı için kotlamak gerekmektedir.)



Proje Teklif Formu

1-PROJE TANIMLARI – TEMEL BİLGİLER

Adı : MEKES (MİLLİ ESERLERİ KORUMA ENVARTER SİSTEMLERİ)

PROJESİ

Yeri: Turizim ve Kültür Bakanlığı Biriminin DÖSİM bağlı Müzeler

Projenin Türü : Müzelerin korunması ,kullanılması ,envarter sayımlarının yapılabilmesini sağlayan işletim sistemlerine dayan teknoloji projesidir.

Genel Amacı : Turizim ve Kültür Bakanlığı na bağlı müzelerde tarihi eserlerimizin, Avrupa Birliği tarama sürecinde gözetilen uygulamalar çerçevesinde projelendirmektir.Müzelerimizdeki bütün eserlerimizin video görüntülerinin alınarak bu görüntüleri,çok yüksek teknolojik yazılımlarla eserin orjinal lup olmadığıın teslerinin yapılması ve anlık olarak bütün müzelerin envarter sayımının yapılmasını amaçlamaktadır.Yazılım sektörünün bir standart icine alınması ve bu alanda uzman personel açığının kapanması

Müzelerde oluşturulacak kamara sistemleriyle müze müfettişleri veya bakanlık denetçilerine verilecek özel amaçlı kamarelarla müzedeki tarihi eserlerin video görüntüleri çekildiğinde, sistem bilgisayarları tarafından otomatik olarak işlem yapılacaktır.Bu işlemle görsel envarteri yapılmış hemde ürünlerin orjinallik teslerinin yüksek teknoloji sistemleri tarafından yapılmış olacaktır.Böylece bakanlığın milli eserlerimizi koruması kollaması,envarterinin oluşması istenildiği her an orjinallik testinin yapılması sağlanmış olacaktır Ayrıca; bütün tarihi eserlerin resim frmatında istenildiğinde dönüştürülerek dünyaya tanıtma ,lanse etme imkanı mevcuttur..Bu sayede Türkiye.E-dönüşüm projeleri çerçevesinde e-devlet yapısının sürekliliğini sağlayacak önemli bir atyapı sağlamış olacaktır.

Projenin Hedefi: Tarihi eserlerimizin proje hedefi olarak en ileri teknolojiyi takip etmesi en ucuz maliyetlerle envanter sayımının yapılması ,ayrıca her an orjinallik teslerinin yapılması hedeflemektedir.

Böylece ürünlerin gerek yerinde gerekse Ankaradan müzelere giden denetçilerin anlık olarak envanter ve orjinallik teslerinin yapılmasını sağlayacaktır.



2-İLGİLİ KURUM/KURULUŞ , GRUP ve/veya KİŞİLER

Proje Fikrini Öneren Kurum : Türkiye Bilgisayar Mühendisleri ve Programcıları Derneği (TBMPD)

Projeyi Yürütecek Kurum : Türkiye Bilgisayar Mühendisleri ve Programcıları Derneği (TBMPD)

Projenin Hedef Aldığı Kesim : Proje milli eserlerimizin olduğu ve korunmaya ihtiyaç duyulan her türlü talo ,tarihi eser vb emtiyaları kapsar.

Projenin Geliştirilmesinde Sorumlu Kişi : TBMPD tarafından belirlenecek proje ekibi.

3-PROJE FİKRİNİN KAYNAĞI ve DAYANAKLARI

Projenin İlişkili Olduğu ve/veya Dayandığı Plan , Program , Proje ve Editörler :

TBMPD tarafından yapılan araştırma ve piyasa incelemeleri sonucu ortaya çıkmıştır.Avrupa Birliği mğktasabatıyla Türkiye Cumhuriyeti ve dolayısıyla Turizim Kültür Bakanlığının müktesebat çerçevesinde

turizim kültür varlıklarının envanteri ve envantere dönük değer tespitleri tasnifleri zorunluluğu ortaya çıkmıştır.Bu çalışmalar öyle yapılmalıdır ki şu dayanaklara yer almalıdır.

- MEKES projesi dünya ölçeklerinde en son teknoloji olmalıdır.
- Milli kültür varlıklarımızın varlığına göre çok düşük maliyetlere çıkarılmalıdır.
- Envanter sayımı hızlı kaliteli kesin nitelikli ve resim video görüntülü olmalıdır.
- Türk Mühendisler tarafından yapılmalıdır.
- Proje süresi ve uygulama süresi çok kısa olmalıdır .

Proje Fikrinin Geliştirilmesinde Uygulanan Yöntem: TBMPD araştırmaları , hedef kitle ve sector tarafından gelen taleplerin incelenmesi ve değerlendirilmesi.

4-PROJE İLE İLGİLİ DİĞER BİLGİLER

Projenin Gerekçesi: Türkiye’de uzun zamandır gündemde olan e-dönüşüm – e-devlet projelerinin hayata geçirilmesi ve bu projelerin devamlılığının sağlanması için mutlaka bir yazılım uzmanlarından oluşan bir kadroya gerek var.Bu kadro ihtiyaç olunan pozisyonlara göre eğitim almış uzmanlardan oluşmalı.Bunun dışında gerek yurt içi gerekse yurt dışı projelerde türk yazılım projelerinin üretilebilmesi için bir beyin gücü yaratmak (6.çerçeve gibi).



Türkiye
Bilgisayar Mühendisleri ve Programcılar Derneği

Projenin Sürdürülebilirliği : sürekliliğinin ve kalitesinin devamlılığı için DÖSİM tarafından proje süresi sonunda da sürekli olarak gerekli desteklerin verilmesi beklenmektedir.

Projenin Bileşenleri: Proje Dökümanında belirtilecektir.

Girdi İhtiyacı: Proje Dökümanında belirtilecektir

Maliyeti : 2 milyon £

Öngörülen Finansman Kaynakları : Projede öngörülen kaynak DÖSİM tarafından verilmesi planlanmaktadır.

Projenin Uygulama Planı : DÖSİM tarafından projenin onaylanmasını müteakip 6-12 AY arası olup Projede bu tarihler belirtilecektir.

Projenin Dayandığı Varsayımlar ve Karşılaşacağı riskler: Meydana gelebilecek olağanüstü durumlar (Tabii afet , savaş , ekonomik kriz vb. Gibi)



Türkiye
Bilgisayar Mühendisleri ve Programcılar Derneği

İLETİŞİM ADRESİMİZ

Adres. Örnek mah 35 cad. No:76/4 Üsküdar-İstanbul
Tel:0216 317 61 83
0537 983 48 95
www.tbmpd.org.tr
ysonmez@tbmpd.org.tr