

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ
1.1. Projenin Tarihiçesi
1.2. Entegre
**T.C.
BAŞBAKANLIK
GÜNEYDOĞU ANADOLU PROJESİ
BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI**

2. KURUMSAL YAPISI

3. GAP HAREKET PLANI ÖZETİ

4. GAP'A YAPILAN YATIRIMLAR

5. PROJE ÇALIŞMALARI

I. PROGRAMDA OLAN PROJELER

A. Devam Etmekte Olan Projeler

B. 1994 Yılında İhale Edilen Projeler

1994 YILI FAALİYET RAPORU

II. YENİ TEKLİF PROJELER

6. DİĞER FAALİYETLER

7. PERSONEL DURUMU

8. BİLANÇO

9. BÜTÇE

10. 1995 YILI PROGRAM VE **MART 1995**

T.C. BAŞBAKANLIK GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI DÖKÜMANTASYON MERKEZİ	
YER NO	16-B
DEMİRBAŞ NO	4925

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ

1.1. Projenin Tarihçesi

1.2. Entegre Planlama ve GAP

2. KURUMSAL YAPI

3. GAP HAREKET PLANI ÖZETİ

4. GAP'A YAPILAN YATIRIMLAR

5. PROJE ÇALIŞMALARI

I. PROGRAMDA OLAN PROJELER

A. Devam Etmekte Olan Projeler

B. 1994 Yılında İhale Edilemeyen Projeler

II. YENİ TEKLİF PROJELER

6. DİĞER FAALİYETLER

7. PERSONEL DURUMU

8. BİLANÇO

9. BÜTÇE

10. 1995 YILI PROGRAM VE BÜTÇESİ

1. GİRİŞ

1.1. Proje'nin Tarihçesi

Dünyadaki Anadolu Bölgesi'nde yer alan Fırat ve Dicle nehirleri ile ilgili ilk çalışmalar, Büyük Atatürk'ün verdiği "suların akıcı, değerlendirilmesi, kullanılabilir" doğrultusunda başlamıştır. Türkiye Cumhuriyeti'nin kuruluş yıllarında ülkenin gelişimi ve değişim çabası içinde ihtiyaç duyduğu elektrik enerjisinin mevcut su kaynaklarından elde edilmesi çalışmalarını çerçevesinde Elektrik İşleri Etüd İdaresi kurulmuş ve 1936 yılında Fırat ve 1945 yılında da Dicle nehirleri üzerinde akme doğrultusunda tesbit etmek amacıyla akme çizim çalışmaları tesis edilmiştir. Daha sonra bu çalışmaları topografik, jeolojik, hidrolojik ve sondaj çalışmaları ile devam ettirilmiş ve 1950 yılında her iki havzanın ilk istikşafı raporu niteliğindeki çalışmalarıyla, Fırat üzerinde Kuban Barajı'nın mansabında üç baraj, Dicle üzerinde beş baraj olmak üzere sekiz baraj ile 28000 hektar arazinin sulanması düşünülmüştür.

1954 yılında Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü (DSİ) kurulmuş ve su kaynaklarıyla ilgili olarak bazı çalışmalar yerel organizasyonlarla yapılmaya başlamıştır. Özellikle 1961 yılında Diyarbakır'da kurulan Fırat Planlama Amirliği tarafından 1961 yılında Fırat havzasının sulama ve enerji potansiyelini belirleyen "Fırat Havzası İstikşaf Raporu", 1966 yılında "Ağaçlı Fırat Projesi İstikşaf Raporu" ve 1971 yılında da "Dicle Havzası İstikşaf Raporu" hazırlanmıştır.

1. GİRİŞ

Ağaçlı Fırat-Projesi İstikşaf Raporu'nda 13 baraj ve 6 MVA düşümlü, 3182 MW kurulu güç üreten bir yıllık enerji üretimi ve 18000 hektar alanda sulama önerilmiştir. Ağaçlı Fırat-Projesi İstikşaf Raporunda yapım düşünülen depolama tesisleri ve hidroelektrik santralleri faaliyetleri, sulama tesisleri de Master Plan aşamasında etki edilerek 1970 yılında "Ağaçlı Fırat Projesi Fizibilite Raporu" hazırlanarak Karkaya, Gökçey ve Karaculu barajlarının kesin proje çalışmalarına başlamıştır. Karkaya barajı kesin projeleri özellikle hazırlanarak 1975'de ihale edilmiştir. Yapılan depolama, Direcik, Karkaya, Dicle, Karkızı, İlisu ve Esra barajlarının fizibilite ve kesin projeleri EİE Genel Müdürlüğü tarafından yaptırılmıştır. Üçüncü sıra Kuban Barajı'nın mansabında kalan Fırat havzasındaki 7 proje paketi ile Dicle havzasındaki 6 proje paketi eklenerek, havzalar itibarıyla birbirleriyle bağlantılı 13 proje paketi oluşturulmuş ve bu projeler denetli "Dünyadaki Anadolu Projesi" veya kısaca "GAP" olarak adlandırılmıştır.

1.2. Entegrasyon Kavramı ve GAP

1.2.1. Planlar, Projeler ve Entegrasyon Kavramı

Entegrasyon bir amaç ya da amaçlar kümesini gerçekleştirilmeye yönelik bir davranış çarçımında birbiriyle ilgili oldukları belirlenen elemanların, bir bütün içinde bir arada çalışmaya getirilme ilişkileridir. Entegrasyon bütün plan ve projelerin bir özelliğidir. Bu bağlamda sadece entegrasyon kavramında söz etmek bir çalışmadır. Plan ve projelerde sadece amaç ve amaçları göre bir bütün haline getirilen elemanların sayısı ve türü değişir. Bir amaçlı projede entegrasyon edilen, değişik işlevler gören mekanlardır. Bir diğer kavramda planlarda, sektörlerdir. Her bir amaçlı plan, kapsama dahilindeki sektörlerde bir alt amaçtaki plan ya da projenin kısıtlarını belirler ya da karşılamayı sağlar.

1. GİRİŞ

1.1. Projenin Tarihçesi

Güneydoğu Anadolu Bölge'mizde yer alan Fırat ve Dicle nehirleri ile ilgili ilk çalışmalar, Büyük Atatürk'ün verdiği "suların akılcı değerlendirilmesi direktifi" doğrultusunda başlatılmıştır. Türkiye Cumhuriyeti'nin kuruluş yıllarında ülkenin gelişim ve değişim çabası içinde ihtiyaç duyduğu elektrik enerjisinin mevcut su kaynaklarından elde edilmesi çalışmaları çerçevesinde Elektrik İşleri Etüd İdaresi kurulmuş ve 1936 yılında Fırat ve 1945 yılında da Dicle nehirleri üzerinde akım değerlerini tesbit etmek amacıyla akım gözlem istasyonları tesis edilmiştir. Daha sonra bu çalışmalara topografik, jeolojik, hidrolojik ve sondaj etüdleriyle de devam edilmiş ve 1958 yılında her iki havzanın ilk istikşafi raporu niteliğindeki çalışmalarıyla, Fırat üzerinde Keban Barajının mansabında üç baraj, Dicle üzerinde beş baraj olmak üzere sekiz baraj ile 20000 hektar arazinin sulanması öngörülmüştür.

1954 yılında Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü (DSİ) kurulmuş ve su kaynaklarıyla ilgili olarak havza çalışmaları yerel organizasyonlarla yapılmaya başlanmıştır. Nitekim 1961 yılında Diyarbakır'da kurulan Fırat Planlama Amirliği tarafından 1964 yılında Fırat havzasının sulama ve enerji potansiyelini belirleyen "Fırat Havzası İstikşaf Raporu", 1966 yılında "Aşağı Fırat Projesi İstikşaf Raporu" ve 1971 yılında da "Dicle Havzası İstikşaf Raporu" hazırlanmıştır.

Aşağı Fırat Projesi İstikşaf Raporunda, Keban Barajı hariç 13 baraj ve 6 HES düşünülmüş, 3182 MW kurulu güç ile 13726 Gwh yıllık enerji üretimi ve 906500 hektar alanda sulama önerilmiştir. Aşağı Fırat Projesi İstikşaf Raporunda yapımı öngörülen depolama tesisleri ve hidroelektrik santraller fizibilite, sulama tesisleri de Master Plan aşamasında etüd edilerek 1970 yılında "Aşağı Fırat Projesi Fizibilite Raporu" hazırlanarak Karakaya, Gölköy ve Karababa barajlarının kesin proje çalışmalarına başlanmıştır. Karakaya barajı kesin projeleri öncelikle hazırlanarak 1976 da ihale edilmiştir. Yapımı öngörülen Birecik, Karkamış, Dicle, Kralkızı, İlısu ve Cizre barajlarının fizibilite ve kesin projeleri EİE Genel Müdürlüğü tarafından yaptırılmıştır. Uzun süre "Aşağı Fırat Projesi" diye adlandırılan bu fizibilite raporuna daha sonra Keban Barajı'nın mansabında kalan Fırat havzasındaki 7 proje paketi ile Dicle havzasındaki 6 proje paketi eklenerek havzalar itibariyle birbirleriyle bağlantılı 13 proje paketi oluşturulmuş ve bu projeler demeti "Güneydoğu Anadolu Projesi" veya kısaca "GAP" olarak adlandırılmıştır.

1.2. Entegre Planlama ve GAP

1.2.1. Planlar, Projeler ve Entegrasyon Kavramı

Entegrasyon bir amaç ya da amaçlar kümesini gerçekleştirilmeye yönelik bir kavram çerçevesinde birbiriyle ilgili oldukları belirlenen elemanların, bir bütün teşkil edecek şekilde biraraya getirilip ilişkilendirilmeleridir. Entegrasyon bütün plan ve projelerin bir özelliğidir. Bu bakımdan aslında entegre planlamadan söz etmek bir çelişkidir. Plan ve projelerde sadece amaca ve ölçeğe göre bir bütün haline getirilen elemanların sayısı ve cinsi değişir. Bir mimari projede entegre edilen, değişik işlevler gören mekanlardır. Bir ülke kalkınma planında, sektörlerdir. Her üst ölçekli plan, kapsamı dahilindeki sektörlerde bir alt ölçekteki plan ya da projenin kısıtlarını belirler ya da çerçevesini çizer.

Entegrasyon her plan ve projenin olmazsa olmaz koşulu olduğundan, önemli olan işin niteliğine göre entegrasyonun iyi ya da kötü, doğru ya da yanlış yapılmış olmasıdır. Nicelik olarak performans ölçüleri ya da hedef fonksiyonları belirlenebilen durumlarda, entegrasyon doğru ya da yanlış yapıldığından söz edilebilmesine karşın, niteliksel performans ölçüleri konulamayan, ya da değer yargıları nedeniyle bütün içinde birbiriyle değişimsiz öğeler içeren durumlarda entegrasyonun, bir spektrum dahilinde, ancak iyi ya da kötü olmasından söz edilebilir. Bir binanın statik projesi doğru ya da yanlıştır; oysa bir mimari proje, değerlendirilen kişiye bağlı olarak, iyi ya da kötüdür. Öte yandan bir ülke kalkınma planı doğru-yanlış boyutunda değerlendirilebildiği gibi, iyi-kötü boyutunda da değerlendirilebilir. Bir ekonometrist için mükemmel olan bir plan, planın uygulanmasının getireceği faydadan kendi yargılarına göre yeterli pay alamayan kişi ve gruplar tarafından kötü bir plan olarak nitelendirilebilir. Bu açıdan bölge kalkınma planları ülke kalkınma planları gibidir.

Bazı açılardan benzerlikleri olmasına rağmen, bölge kalkınma planları ülke kalkınma planlarından önemli ölçüde farklıdır. Bu fark temelde, ülke kalkınma planlarındaki bütün boyutlara ilaveten bölge planlarının mekan boyutunu içermelerinden kaynaklanır. Mekan boyutu olmayan bir bölge planı düşünülemez. Bölge planlarında sektörel tutarlılıkla yetinilemez. Yapılacak yatırımların, sektörler itibariyle uyumlu ve tutarlı olmaları yanında, öngörülen hizmet standartlarında darboğaz yaratmayacak şekilde, kentler ve kırsal alanlar itibariyle dağıtılmaları gerekir. Kısaca, ülke planlarında kullanılacak muhtemel kaynaklar çerçevesinde belirli hedeflere ulaşmak için ne yapılmalı sorusuna cevap aranırken; bölge planlarında, yine kaynak kısıtı altında ve belirli hedeflere yönelik olarak ne, nerede, ne zaman yapılmalı sorularına cevap aranır.

1.2.2. GAP ve Entegre Bölge Planlaması: GAP Master Planı

GAP, önce kendi içinde entegre bir enerji ve sulama projesi olarak yürütülmüştür. Daha sonraları, özellikle sulama projelerinin uygulamaya konulmasıyla, Bölge'de her alanda büyük değişiklikler olacağı düşüncesinden hareketle, Proje'den beklenen azami faydanın en az kaynak maliyetiyle alınabilmesi için farklı sektörlerdeki değişikliklerin zaman ve mekan itibariyle birbiriyle uyumlu olarak planlanması ve realize edilmesinin elzem olduğu kanısına varılmıştır. Bu yönde ilk adım GAP Master Planı ile atılmıştır. Master Plan ilgili kamu kuruluşlarının yetkililerinden oluşan "yönlendirme komiteleri" ile yönlendirilmiş ve Ağustos 1989'da bitirilmiştir. Master Plan ülke ve Bölge'nin kaynaklarını, ihtiyaçlarını, beşeri, mali ve teknik sınırlamaları irdeleyerek, alternatif senaryolar dahilinde Bölge gelişmesinin çerçevesini çizmiştir. Her kalkınma planında olduğu gibi Master Plan da bir amaçlar dizisi serdetmiş, bir kaynak envanteri yapmış, özellikle su ve toprak kaynaklarının geliştirilmesini mali ve teknik sınırlamalara bağlı olarak bir takvime bağlamış, bu gelişmenin ekonomik ve sosyal sektörlerde uyuracağı gelişmeyi, yaratılacak istihdamı, bunun getireceği nüfusun büyüklüğü ile bunun kentler ve kır itibariyle muhtemel dağılımını saptamış, buradan giderek bir ulaşım sistemi önermiş, eğitim ve sağlık hizmetleriyle konut ve kentsel altyapı ihtiyaçlarını makro düzeyde belirlemiş ve yıllara göre finans ihtiyacını ortaya çıkarmıştır. Niteliği ve makro ölçekli bir plan olması gereği Master Plan uygulama projeleri üretmemiş, fakat hangi ayrıntılı çalışmaların ve hangi somut projelerin üretilmesi gerektiğini ortaya koymuştur. Master Plan Bölge'de Bölge gelişmesinin alması gereken seyir ve alt ölçeklerde üretilen plan, program ve projeler için bir rehber niteliği taşımaktadır.

1.2.3. GAP Master Planı'nın Hedef ve İçeriği

Her bölge planı bir amaç ya da amaçlar dizisiyle başlar. GAP Master Planı'nın temel amaç ve hedefleri şunlardır:

1. Bölge ile diğer bölgeler arasındaki gelir farklılığını azaltmak amacıyla Bölge'nin ekonomik yapısını iyileştirerek kişi başına düşen gelir seviyesini yükseltmek,
2. Kırsal alanlarda verimliliği ve istihdam imkanlarını arttırmak,
3. Bölge'deki büyük kentlerin nüfus emme kapasitesini arttırmak,
4. Kararlı ve devamlı bir ekonomik büyümenin gerçekleşmesi, ihracat artışının teşviki ve sosyal istikrarın sağlanması gibi ulusal kalkınma amaçlarına katkıda bulunmak.

Bu amaç ve hedefler bir bütünlük teşkil etmekte olup birbirlerini tamamlayıcı niteliktedirler. Bu hedeflere ulaşmak için plan, 2005 yılına kadarki zaman perspektifi içinde dört temel strateji tespit etmiştir.

1. Su ve arazi kaynaklarını gerek sulama, gerekse kentsel ve endüstriyel kullanım amaçları için geliştirmek ve yönetmek,
2. Pazar şartlarına, arazi kabiliyetine ve iklim koşullarına uygun bitki deseni uygulayarak, uygun üretim teknikleri ve tarımsal işletme, yönetim sistemleri kullanarak arazi kaynaklarının en rasyonel şekilde kullanılmasını sağlamak,
3. Tarıma dayalı sanayilerle yerel kaynaklara dayalı diğer sanayilere öncelik vererek imalat sanayiini teşvik etmek,
4. Yöre halkının ihtiyaçlarını daha iyi karşılamak, teknik ve idari personelin Bölge'de kalmasını temin için sosyal hizmetleri ve kentsel altyapıyı iyileştirmek.

GAP Master Planı tespit edilen bu stratejiler çerçevesinde Bölge gelişmesinin, pazar şartlarına ve arazi kabiliyetine uygun bitki deseni uygulanması ve özellikle sanayi bitkileri yönünde bir çeşitlenmeyle, tarıma dayalı sanayilerin teşvik edilerek Bölge içinde üretimlerinin artırılması ile sağlanabileceği sonucuna varmıştır. Bu üretimin yalnız Bölge içi değil aynı zamanda Bölge dışı pazarlara hizmet edeceği yaklaşımıyla Bölge için nihai hedefin "Tarıma Dayalı İhracat Üssü" olması gerektiği ifade edilmiştir. Planda kır ve şehir alanlarının fonksiyonlarının birbirini tamamlayan yönleri dikkate alınarak geliştirilmesi gerektiği belirtilmiştir. Kırsal alanlar temel gıda maddelerinin ve işlenecek hammaddelerin temin edileceği yerler, şehirler ise tarımsal girdi ve ürün dağıtım merkezleri ve çeşitli sosyal hizmetlerin karşılandığı yerler olarak tanımlanmıştır. Böylece Master Plan, tarımda verimlilikle kentlerde hizmet düzeyini paralel şekilde geliştirmeye dayalı bir yaklaşım belirlemiştir.

Plan Bölge için üç gelişme alternatifi önermiştir. Bunlardan birincisi 2005 yılında tüm sulama ve enerji projelerinin bitirilmesini, ikinci alternatif tüm enerji projelerinin ve öncelikli sulama yatırımlarının tamamlanmasını, üçüncü alternatif ise sadece öncelikli enerji ve sulama projelerinin gerçekleşmesini öngörmüştür. Önerilen birinci alternatife göre yıllık büyüme hızı toplam bölgesel ekonomide yüzde 7.7, tarım sektöründe yüzde 4.9, sanayide yüzde 10 ve

hizmetlerde yüzde 9 olacaktır. Ülkemizde ekonomik büyümenin önümüzdeki yıllarda yüzde 5 olacağı tahmin edilmiştir. Bölge büyüme hızının ülke ortalamasından bir hayli yüksek olacağı açıktır.

Sulama ile birlikte, Bölge'de tarımsal üretim deseni ve ürün yoğunluğu değişecek, 1980'lerin sonlarında 5 milyon ton olan tarımsal üretim 10 milyon tonun üzerine çıkacaktır. 2005 yılında bu tarımsal üretim düzeyine erişildiğinde, Bölge'nin büyük bir tarımsal ürün ihracatçısı olacağı Master Plan'daki temel sonuçlardan biridir. Bu üretim artışına paralel olarak tarıma dayalı sanayi de bölgesel gelişmede etkinlik kazanacaktır.

Ulaşım, inşaat, madencilik gibi diğer faaliyet alanları ve hizmetler sektörü mekansal boyutları ile ele alındığında, Master Plan, "kırık gelişme aksı" olarak adlandırdığı Gaziantep-Şanlıurfa-Diyarbakır koridorunun öncelikli gelişme alanı olması gerektiğini tespit etmiştir. Plan kısa vadede altyapı yatırımlarının ve sanayilerin bu öncelikli koridorda gerçekleştirilerek ilk ivmenin yaratılmasını, daha sonraları bu gelişmenin diğer potansiyel alanlara yaygınlaştırılmasını öngörmüştür.

Master Plan tarım, enerji ve ulaştırma sektörleri başta olmak üzere tüm diğer sektörlerde gerekli olan yatırım miktarlarını belirleyerek, genel bir yatırım çerçevesi çizmiştir. Özellikle tarım, tarıma dayalı sanayi ve öncelikli koridorlardaki şehir altyapılarının şimdiden temini stratejisine ağırlık vermiş ve ilgili kuruluşlarla koordinasyonun bu çerçevede yürütülmesi gerektiğini vurgulamıştır.

1.2.4. Master Plan Çerçevesinde Yapılan Çalışmalar

Master Plan makro ölçekte ortaya konulan büyüklüklerin yatırıma dönüşmesi için gerekli görülen projeler ile uygulayıcı kuruluşlara düşen görevleri tanımlayarak, yapılması gereken çalışmaların çerçevesini de çizmiştir. Plan aşağıdaki çalışmaların öncelikli olarak yapılması gerektiğini ortaya koymuştur.

- 1- Koridor gelişme planı çalışması
- 2- İmalat sanayi gelişme ve yer seçimi analizi
- 3- Bölgesel ulaşım çalışması
- 4- Seçilmiş kentlerde kentsel planlama çalışmaları
- 5- Kırsal alan çalışmaları
- 6- Sağlık ve eğitim sektörü çalışmaları
- 7- Pazarlama ve bitki deseni çalışmaları
- 8- Sulama alanlarında etkin su kullanımına yönelik çalışmalar

Master Plan sonrası yapılan çalışmalar, Plan'ın çizdiği çerçevede sürdürülmüş ve Plan'ın kapsamadığı bir dizi uygulamaya dönük faaliyetler gündeme getirilmiştir. Bu çalışmalardan biri ve en kapsamlısı "GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Geliştirme Çalışması"dır. Bu çalışma Master Plan'da öncelikle ele alınması gerektiği vurgulanan yukardaki ilk dört konu ile tarımsal gelişme ve kentsel altyapıyı kapsamış ve Master Planı Bölge ve kent ölçeklerinde operasyonel hale getirmiştir.

1. GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Geliştirme Çalışması:

Çalışma, GAP Master Planı'nda belirlenen makro çerçeve dahilinde Bölge'deki gelişmeleri kontrol edebilmek ve/veya yönlendirebilmek için bölge ve şehir ölçeklerinde uygulanabilir plan, program ve projeler üretmeyi amaçlamıştır.

Çalışma, 2005 yılı itibariyle GAP Bölgesi'nde;

1. Sulamanın ivme kazandıracığı tarımsal gelişmenin ayrıntılı irdelenmesini,
2. Tarımsal gelişmenin uyaracağı endüstriyel gelişme potansiyelinin etüdünü,
3. Ümitvar sanayi türlerini ve bunların kentler itibariyle muhtemel dağılımının analizini,
4. Ana ulaşım sisteminin belirlenmesini,
5. Şehir ve kırsal itibariyle istihdam ve nüfus miktar ve dağılımının saptanmasını,
6. Gelecekte gelişmesi beklenen şehir merkezleri ve bunların etki alanlarının, öncelikle tarım toprağını koruyucu, konut, sanayi, tarım, turizm, ulaşım gibi yerleşme ve arazi kullanım kararlarını tespit edici çevre düzeni planlarının yapılmasını,
7. Nüfusu 2005 yılında 10000'in üzerinde olacağı beklenen yerleşmelerin nazım ve uygulama imar planlarının yapılmasını veya bunların mevcut planlarının revize edilmesini,
8. Bu yerleşmeler için kanalizasyon, içmesuyu, elektrik, tele-iletişim, katı atık toplama ve tasfiyesi ve arıtma projelerinin yapılmasını,
9. Yapılan projelerin yatırım ihtiyacının tahmin edilerek uygulama planlarının zamanlamasının yapılmasını ihtiva etmektedir.

Çalışmada, sulama programı ve sulanacak alan saptanmış, iç ve dış pazarlardaki muhtemel arz ve talep büyüklükleri tahmin edilmiş, arz ve talep büyüklüklerine ve Bölge'nin agro-ekolojik koşullarına bağlı olarak üretilmesi gereken tarımsal ürün çeşitleri ve miktarları belirlenmiştir. Tarımsal ürün ve miktarlarına dayanarak da tarımsal sanayi türleri, bunların şehir merkezlerine dağılımı, büyüklüğü, işgücü talebi, üretim değerleri ilçe bazında hesaplanmıştır. Bu veriler ışığında Bölge'nin demografik yapısı analiz edilmiş, 2005 yılı itibariyle kırsal ve kent merkezleri nüfus ve istihdam büyüklükleri bulunmuştur. Çalışmanın bu kısmında, ekonomik, demografik ve mekansal analizler sonucunda bölgesel sektörel yapı ile Bölge mekansal yapısı belirlenmiş, çeşitli sanayilerin ve diğer faaliyetlerin optimum konum yerleri saptanarak bu optimum konumlara uygun proje ve yatırımların ne olması gerektiği tespit edilmiştir.

Çalışmanın ikinci kısmında 2005 yılında ortaya çıkması beklenen yük ve yolcu talebini karşılayabilecek en ekonomik ulaşım şebekesinin tespit edilmesi hedeflenmiştir. Bölge için 2005 yılı itibariyle bulunan optimum tarımsal ürün deseni ile sanayi ürünleri tür ve üretim miktarları ve bunların mekansal dağılımı, trafik hacimlerinin ve ulaşım türleri ve güzergahlarının belirlenmesinde etken olmuştur. Bu çerçevede kurulan ulaşım modelinden Bölge'nin 2005 yılı ihtiyaçlarına cevap verebilecek alternatif üç Bölgesel Ulaşım Sistemi türetilmiştir.

Bu genel çalışmaların dışında, ulaşım sisteminin ayrılmaz bir parçası olan ve Bölge'nin dış dünya ile ilişkilerini kuran liman ve havaalanlarının etüdü yapılmıştır. Bölge'nin liman kapıları olan İskenderun ve Mersin limanları üzerinde incelemelerde bulunulmuş ve "GAP Dış Limanlar Raporu" hazırlanmıştır. Bölge'de artan yolcu ve yük talebini karşılayacak ve dış pazarlara kolay ulaşımı temin edecek uluslararası bir havaalanı çalışması yapılmış, "GAP Uluslararası Havaalanı Raporu" hazırlanarak alternatifler irdelenmiştir.

Atatürk Barajı 60 kilometreden fazla uzunlukta bir göl oluşturmuştur. Bu göl nedeniyle önemli bir bağlantı olan batıda Adıyaman-Kahta yolu ile doğuda Siverek-Diyarbakır yolunun Fırat Nehri üzerinden geçiş imkanı ortadan kalkmış

bulunmaktadır. Çalışmanın ulaşım bölümünde Atatürk Baraj Gölü Geçişi için de bir rapor hazırlanmış ve çeşitli geçiş alternatifleri önerilmiştir.

Çalışmanın üçüncü kısmında, birinci ve ikinci kısımda saptanan sulanacak alan ve tarımsal ürün miktarı, sanayi türleri ve bunların ilçe bazında dağılımı, şehir kademelenmesi, ihtiyaç duyulan ulaşım türleriyle bunların güzergahları ve trafik hacimleri, hedef yılında temel sektör işgücüne bağlı olarak hesaplanan toplam istihdam ve nüfus büyüklükleri veri alınarak 2005 yılında Bölge'nin fiziki biçimi belirlenmiştir.

Bölgesel Fiziki Gelişme Deseni Çalışması, endüstriyel konumu, bölgesel faaliyetlerin dağılımını, istihdam ve nüfus büyüklüklerini, ulaşım çıktılarını veri alarak Bölge'deki şehir merkezlerinin fonksiyonlarını, 1/25000 ölçekte çevre düzeni planı yapılacak alanları, yeni arazi kullanım türlerini ve büyüklüklerini ve kentlerdeki altyapı ihtiyaçlarını tespit etmiştir.

Bu inceleme ve tespitlerin ışığında 2005 yılı ihtiyaçlarını yeterince karşılamayan şehir merkezlerinden 25 tanesinin nazım imar planı, 12'sinin jeolojik etüdü ve 16'sının halihazır harita alımı yapılmıştır. Kentel altyapı projelerinde ise, 2010 yılı ihtiyaçlarına cevap vermeyen 30 yerleşmenin içmesuyu, 29 yerleşmenin kanalizasyon projeleri, 9 yerleşmenin atıksu arıtma projeleri, 4 yerleşmenin katı atık kavramsal projeleri, 17 yerleşmenin elektrik orta gerilim şebeke projeleri, 45 yerleşmenin tele-iletişim projeleri hazırlanmış ve bunların yatırım tutarları belirlenmiştir. Böylece, bölgesel ölçekte sağlıklı bir kentsel gelişmeyi sağlamak, yatırımları doğru yönlendirmek için kent altyapılarının 1990-2010 yıllarında ne olması gerektiği ortaya konmuş ve yatırımların zamanlaması yapılmıştır. Bu çalışmanın sonuçları 1993-1997 dönemi için hazırlanan GAP Bölgesi Hareket Planı'nın temel girdilerini oluşturmuştur. Ayrıca, yine bu çalışmanın bulgu ve önerileri ışığında, nazım imar planı yapılan yerlerin uygulamalı imar planları, harita ve imar planı olmayan ya da eski olan yerleşmelerin yeni harita alımları ve imar planları yaptırılmaya başlanmıştır.

2. Tarım Sektöründe Entegrasyon:

Bölge gelişmesinin gelecek 10-15 yıldaki itici gücü tarım olacaktır. Tarımsal kesimden azami faydanın alınabilmesi için Bölge'nin toprak ve su kaynaklarına dayalı olarak sulama şebekelerinin inşası, arazi toplulaştırma, tarla içi geliştirme hizmetleri gibi tarımsal alt yapıya yönelik faaliyetler ile tarımsal araştırma ve yayım, tarımsal girdilerin zamanında ve yeter miktarda temini, tarımsal kredi ve pazar organizasyonları olarak tanımlanabilecek tarımsal üretimi geliştirecek faktörlerin bir zaman ve mekan boyutu içinde entegrasyonu gerekir. Aksi takdirde, tarım sektörünün kendi içindeki entegrasyon yetersizliği, büyük fiziki yatırımlarla geliştirilmeye çalışılan tarımsal üretim potansiyelinin rasyonel olarak değerlendirilmesi imkanını sınırlandıracaktır.

GAP Bölgesi'nde tarım sektöründe yer alan hizmetlerin entegrasyonu, sulama şebekelerinin planlanması ile başlamakta ve en uçta pazarlama organizasyonları ile sona ermektedir. Bu süreç içinde, büyük çoğunluğu Tarım ve Köyişleri Bakanlığı bünyesinde yer alan tüm ilgili kuruluşların tam bir işbirliği içinde olmaları hizmetin bütünlüğü için gerekli olmaktadır.

Bu bağlamda; DSİ Genel Müdürlüğü'nün sulama planlamalarının mekan ve zaman boyutu baz alınarak, sulamaya açılacak yeni alanların arazi toplulaştırma

çalışmaları, arazi tesviyesi, parsel yolları, yüzey drenajı, toprak muhafaza tedbirleri gibi tarla içi geliştirme hizmetleri bütünlüğünde ele alınması, sulu alanlarda Bölge'nin agro-ekolojik koşullarına en uygun ileri tarım tekniklerinin yoğun araştırma çalışmalarıyla ortaya konması, sulama teknikleri ve diğer araştırma bulgularını süratle çiftçiye aktaracak etkin bir tarımsal yayım hizmet ağının oluşturulması, tohum, gübre, alet-ekipman, kimyevi maddeler gibi tarımsal girdilerin zamanında ve yeterli olarak temini, entansif tarımın gereksinim duyacağı tarımsal kredi mekanizmasının geliştirilmesi ve artan üretimin rasyonel olarak değerlendirilebileceği çiftçi örgüt ve pazarlama organizasyonlarının desteklenmesi bir zincirin halkalarını oluşturmaktadır.

Bunları temine yönelik olarak, Master Plan'ın çizdiği çerçevede, bir dizi proje ve çalışma gerçekleştirilmektedir. "GAP Bölgesi Tarımsal Pazarlama ve Ürün Deseni Çalışması" yaptırılmış ve "GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Geliştirme Çalışması"nda da Bölge'nin müstakbel ürün deseni altbölgeler itibariyle ayrıntılı olarak incelenmiştir. Bölge çiftçi ve ekolojik koşullarına uygun bitki türlerinin tespit edilmesi ve adaptasyon çalışmalarının yapılmasına yönelik "GAP Tarımsal Araştırma, İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi"ndeki çalışmalar 1988'den beri devam etmektedir. "GAP Alanındaki Tarım İşletmelerinin Ekonomik Analizi: Kısa, Orta ve Uzun Vadedeki Kredi İhtiyacının Araştırılması" ve "GAP Bölgesi Tarımsal Mekanizasyon Gereksinimi Etüdü Projesi" yürütülmektedir. "Tarımsal Yayım ve Uygulamalı Araştırmalar Projesi" (TYUAP) çerçevesinde Bölge'nin bütün illerinde çiftçi eğitimi çalışmaları yapılmaktadır. Bölge'de sulamaya açılacak ilk alan olan Şanlıurfa-Harran ovalarında arazi toplulaştırması yapılmaktadır.

Bir kıt kaynak olan suyun optimal kullanım metod ve teknolojileri son derece önem taşımaktadır. Konu 1989 yılında başlatılan ve DSİ Genel Müdürlüğü ile işbirliği sağlanarak yürütülen "Sulama Kanallarındaki Suyun Regülasyonu ve Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Metod ve Teknolojileri Projesi" ile ele alınmıştır. Proje çerçevesinde Harran Ana Kanalındaki suyun üst bölümde memba kontrollü, alt bölümde ise mansap kontrollü ve hidromekanik regülasyonlu olmasının su regülasyonu açısından optimal olacağı sonucuna varılmış ve uygulamaya geçilmiştir. Ayrıca Harran Ovası'nda 3000 hektarlık bir alan pilot saha olarak belirlenerek yöre koşullarında su tasarrufu sağlayan sulama metod ve teknolojileri araştırılmaya başlanmıştır.

Su tasarrufu ve sulama sistemlerinin etkin kullanımı açısından, bu sistemlerin işletme, bakım ve yönetimi de son derece önemlidir. Bu amaca yönelik olarak 1993 yılında "GAP Sulama Sistemlerinin İşletme, Bakım ve Yönetimi Projesi" başlatılmıştır. Proje çerçevesinde, Türkiye genelinde ve Bölge'de edinilen deneyimler etüd edilecek, GAP'ta uygulanacak sulama sistemlerinin işletim, bakım ve yönetimi için modeller belirlenecek, bu modellerden Bölge'ye en uygunu seçilecek, gerekli personelin yetiştirilmesi, uygulama sonuçlarının izlenmesi ve gerekli düzeltmelerin yapılabilmesi için öneriler geliştirilecektir.

Suyun etkin kullanımına yönelik olarak hem Bölge'de yapılan çalışmaların sonuçları hem de Türkiye genelinde DSİ ve diğer kuruluşların şimdiye kadar yaptıkları çalışmalardan edindikleri deneyimler, ilgili kuruluş yetkililerinden oluşan "Sulama Koordinasyon Kurulu"nda değerlendirilmekte ve Bölge'deki sulamalarla ilgili uygulamaya yönelik kavram ve stratejiler oluşturulmaktadır.

Tarıma dönük olarak yapılan çalışmalar, sulamada ve tarımda azami etkinliği sağlamaya yönelik bir bütünün parçalarını teşkil etmektedir. Her çalışmanın bulguları ilgili kuruluşlara aktarılmaktadır. Her bir çalışmanın bulguları,

diğerlerine girdi teşkil etmekte ve zaman içinde geri-besleme yoluyla olgunlaşan proje ve uygulamalar, Bölge'deki tarımsal ve ekonomik dönüşümü en az kaynak maliyeti ile gerçekleştirecek uygulamaların hazırlığını teşkil etmektedir.

3. Sosyal Sektörlerde Planlama ve Uygulama:

GAP Bölgesi'nde sağlık ve eğitimle ilgili göstergeler dikkate alındığında, eğitim ve sağlık hizmetlerinin düzeyi ülke ortalamasının yaklaşık yarısı mertebesinde. GAP Master Planı'nda, Bölge'de eğitim ve sağlık hizmetlerinin 2005 yılında bugünkü ülke ortalaması seviyesine çıkarılması hedef alınmıştır. Bu amaçla, gerek ilgili bakanlıklar, gerek GAP İdaresi tarafından bir dizi sosyal amaçlı proje ve çalışma yapılmış ya da yapılmaktadır. Bu projeler GAP Master Planı'nın devamı ve tamamlayıcısı olarak, GAP proje bütününe entegre edilerek ele alınmaktadır. Yürütülen projelerin başlıcaları şunlardır:

a) GAP Sağlık Sektörü Uygulama Planı:

Sağlık Bakanlığı'nca 1991 yılında yaptırılmıştır. Çalışmada, Bölge'nin mevcut sağlık hizmetlerinin durumu analiz edilmiş ve Master Plan'da öngörülen genel hedefe ulaşılması için araç-gereç, bina, personel, organizasyon ve bütçe önerileri getirilmiştir. Ayrıca, Bölge'de gelişen tarım ve sanayinin, yaygın sulama ve göletlerin tesisi sonucu ortaya çıkabilecek veya artabilecek hastalıklar ile ilgili "özel dal hastaneleri" de önerilmiştir.

Bu projenin çıktıları ile GAP İdaresi'nin önerileri, 1992 yılında Sağlık Bakanlığı'nca başlatılan Ulusal Sağlık Politikası çalışmalarında ve "GAP Bölgesi Hareket Planı: 1993-1997"de dikkate alınmıştır.

b) GAP Bölgesi İstihdam, İnsangücü ve Eğitim Planlaması Etüdü:

Milli Eğitim Bakanlığı'nca 1991 yılında yaptırılmıştır. Çalışmada, Bölge'nin mevcut eğitim hizmetlerinin durumu analiz edilmiş ve Master Plan'da öngörülen genel hedefe ulaşılması için bina, personel, araç-gereç, organizasyon ve bütçe önerileri getirilmiştir. Projede, Bölge'de düşük olan okullaşma oranının yükseltilmesi için otobüsle taşıma sistemi ve yatılı bölge okullarının yaygınlaştırılması önerilmiştir.

c) Sosyal Araştırma Projeleri:

GAP Master Planı'nın devamı olarak, GAP İdaresi tarafından GAP proje bütününe sosyal boyutuna ilişkin bir dizi proje ele alınmıştır. Bunlar:

- . GAP Bölgesi'ndeki Nüfus Hareketleri,
- . GAP Bölgesi'nde Toplumsal Değişme Eğilimleri,
- . Kadının Statüsü ve Kalkınma Sürecine Entegre Edilmesi,
- . Baraj Göl Aynası Altında Kalan Yöre Halkının İstihdam ve Yeniden Yerleştirme Sorunları.

Bu projeler ile Bölge'nin bazı sosyal sorunlarının çözümüne yönelik somut ve güncel öneriler getirilmiştir ve getirilecektir.

4. GAP Bölgesi Hareket Planı (1993-1997):

GAP Master Planı ile Master Plan'ın devamı olarak hazırlanan projelerin, 1993-1997 yıllarına tekabül eden yatırım ve uygulamalarını gerçekleştirmeye yönelik olarak GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nca, "GAP Bölgesi Hareket Planı: 1993-1997" hazırlanmıştır.

Hareket Planı 4 Mart 1991 tarihli Başbakanlık Direktifi ve 24 Ocak 1992 tarihli BUKK talimatları doğrultusunda hazırlanmıştır. Plan, GAP Master Planı, ilgili tüm kamu kuruluşlarının Bölge'de uygulamakta oldukları ve uygulanmasında yarar gördükleri plan ve projeler ve GAP İdaresi'nin kendi plan ve proje çalışmalarına, özellikle "GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması"na, dayandırılarak geliştirilmiştir. Plan yapılırken bütün mevcut ve mutasavver plan ve projeler, amaç ve hedefler dikkate alınarak gözden geçirilmiş, hedeflerin tayin ettiği kriterlere göre aralarında seçme yapılmış ve seçilen projeler uygulama programında zaman ve mekan itibarıyla uyumlaştırılmıştır.

Plan'la ilgili Başbakanlık Direktifi, Bölge'nin 1993-1997 döneminde tüm ekonomik ve sosyal sektörlerde Türkiye ortalamasına getirilmesine ve azami ölçüde istihdam yaratılmasına amirdir. Bu çerçevede içerisinde yapılan inceleme ve analizler sonucu Bölge'nin ekonomik sektörlerde beş yıl içerisinde Türkiye ortalamalarını yakalamasının objektif olarak mümkün olmayacağı, fakat eğitim, sağlık, kırsal ve kentsel altyapı alanlarında hızlı bir uygulamayla ülke ortalamalarına ulaşılacağı kanaatine varılmıştır. Plan hazırlanırken, Bölge içi dengeler de gözetenmiştir.

Hareket Planı, aynı zamanda bir uygulama programıdır. Plana girmiş bütün yatırım önerileri hemen uygulanabilir somut projelere dayanmaktadır. Plan 1) neyin, 2) nerede, 3) ne zaman, 4) kim tarafından ve 5) hangi ölçekte yapılması gerektiğini belirlemiştir. 5 Şubat 1993 tarihli Hükümet Genelgesiyle, GAP yatırımlarının GAP Hareket Planı'na göre yürütülmesi direktifi verilmiştir.

Plan 1993 fiyatlarıyla 108.8 trilyon TL yatırım yapılmasını öngörmektedir. Bunun 1993 dilimi 24 trilyon liradır. 1993 Yatırım Programı'nda öngörülen yatırım 7.8 trilyon liradır. İdareimiz tarafından hazırlanan 1994 Yatırım Teklifi'nde, aradaki fark önümüzdeki 4 yıla yayılarak giderilmeye çalışılmıştır. 1994 yılı yatırım teklifi 25.6 trilyon liradır.

Plan'da öngörülen yatırımlarla 5 yılda 6.6 milyon adam-ayı doğrudan, 1.9 milyon adam-ay dolaylı olmak üzere, 8.5 milyon adam-ay istihdam yaratılabilecektir. Bu her yıl yaklaşık 150 bin kişinin istihdamı demektir. 1994 yatırım teklifi aynen gerçekleşirse 1857216 adam-aylık istihdam yaratılacak ve yaklaşık 170 bin kişi yıl boyunca devamlı istihdam edilecektir.

1.2.5. Sonuç

GAP bağlamında entegre planlama ve uygulamanın gerekli koşulları 1)neyin, 2) nerede, 3) ne zaman ve 4) kimin tarafından yapılacağını belirlenmesini gerektirir. Her plan ve proje "ne yapılacağını" belirler. "Ne yapılacağı"nın belirlenmesi, milli kalkınma planlarında entegrasyonun, aynı zamanda yeterli bir koşulu olmasına karşın, bölge kalkınma planlarında durum farklıdır. Yapılacak şeyin, nerede ve ne zaman yapılacağını belirlenmesi entegre bölgesel

planlamanın "olmazsa olmaz" koşuludur. İşin kimin tarafından yapılacağıının saptanması ise, uygulamaya yönelik ciddi her entegre planlamanın en önemli ve ayrılmaz boyutlarından biridir.

GAP'ın entegre bir bölgesel kalkınma projesine dönüştürülmesinde ilk adım GAP Master Plan Çalışması'nın yapılmasıyla başlamıştır. Master Plan Bölge gelişmesininin makro çerçevesini çizmiştir. Bu makro çerçeve dahilinde, neyin, nerede, ne zaman ve kim tarafından yapılacağıının belirlenmesi için, herbiri kendi içinde entegre ve bir üst ölçekte diğer çalışmalarla entegre edilebilecek nitelikte ayrıntılı çalışmalar yapılması gerekmiştir. Master Plan makro niteliğiyle küçük ölçekli bir harita gibidir. Ankara'dan İzmir'e gidecek birinin izleyeceği yol güzergahını belirlemesi için Türkiye'nin, hatta Orta ve Batı Anadolu'nun küçük ölçekli bir haritası yeterlidir. Fakat İzmir'de belli bir adrese gidebilmesi için, İzmir'in, sokakları belirlenmiş, büyük ölçekli bir kent planına ihtiyacı vardır. Aynı şahıs gittiği adreste, bir bina yaptırmak isterse, oranın ada ve parsel bazına inmiş daha büyük ölçekte bir harita ve imar planına ihtiyacı olacaktır. GAP Master Planı çerçevesinde yapılan ayrıntılı çalışmalar, bu örnekteki büyük ölçekli harita ve planların GAP bağlamındaki karşılıklarıdır.

GAP kendi içlerinde entegre enerji ve sulama projeleriyle başlamıştır. Fakat amaç ve hedeflerin genişletilip, büyütülmesi ve Proje'nin bir bölgesel kalkınma projesine dönüştürülmesiyle projeler arası entegrasyonun yapılması ve birbirlerine bağlı projelerin bir bütünün zaman ve mekanda uyumlaştırılmış parçaları olarak ele alınmaları gerekmiştir. Bu bütünlük sağlama ihtiyacı yeni bir fonksiyon doğurduğundan, bu fonksiyonu yerine getirecek bir kuruluşa ihtiyaç duyulmuş ve GAP Bölge Kalkınma İdaresi kurulmuştur. GAP İdaresi tek tek projeleri yapan kuruluşları, amaç ve hedeflerin çizdiği çerçevede ve bölgesel ölçekte entegrasyonun gereklerine göre yönlendirerek ve bu yönlendirmeye temel teşkil edecek çalışmaları bizzat yaparak entegrasyon fonksiyonunu yerine getirmeye çalışmaktadır.

çalışmalarıyla verilecek rakamlar Güneydoğu Anadolu Bölgesi içinde gelişme fırsatlarının açıkça göstermektedir. Bu gelişim ve gelişimle Projeksiyonun amaçları daha geniş ölçüde gerçekleştirilebilir ve konunun çok yönlü bir şekilde projeksiyon şeklinde ele alınmasının gerekliliğine katkılarının ve ayrıntılarına örnekli olarak değinilemiştir. Gerektiği Bakanlıklar ve diğer kuruluşların, kendi sorumluluk alanlarıyla ilgili konularda gerekli işlemleri yapmakla ve yeni yatırım konularını geliştirmeye çalışmalarıdır. Örneğin, Anadolu'da çok büyük mahallere ulaşmaya çalışılması başlayacak olan yolların, diğer ekonomilerin bütün sektörlerini etkileyecektir. İlk amaçları, ekonomik faaliyetlerin arttırılması tarafında üretimi artırarak ve istihdamı artırarak çalışmalarıdır. Böylece, bir yandan çok değişik maliyetler karşılayacak olan bu zincirleme reaksiyon, bir yandan çok değişik maliyetler karşılayacak ve gelişme teknikleri yaratılacak, diğer yandan da sosyal ve ekonomik yönde önemli değişiklikler ortaya çıkaracaktır. Bu değişikliklerin derinleşmesi, birçok sektörde yeni yatırımlara yapılması gerekecektir. Bu amaçla verilen bu sektörlere karşılayıcı çalışmaları, diğer taraftan her kademe için kamu kuruluşuna diğer kuruluşların başta olmak üzere, sosyal ve ekonomik faaliyetlerle, Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ne katılmaları için gerekli olan işleri, diğer taraftan, sosyal ve ekonomik yönde önemli değişiklikler yaratılacak ve böylece konuların entegrasyonunu sağlayacaktır.

2. KURUMSAL YAPI

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin bünyesinde 175 ilde bir işletme yapacak şekilde, Kurumun Kurulması (KUR) Bakanlığı'na Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ne ilişkin sorumlulukları vardır. Ayrıca, BÖT bünyesinde, diğer taraftan, Kurumun faaliyetlerinden oluşan bir "Ticaret Bakanlığı"na ilişkin sorumlulukları vardır. Böylece, BÖT bünyesinde, diğer taraftan, Kurumun faaliyetlerinden oluşan bir "Ticaret Bakanlığı"na ilişkin sorumlulukları vardır. Böylece, BÖT bünyesinde, diğer taraftan, Kurumun faaliyetlerinden oluşan bir "Ticaret Bakanlığı"na ilişkin sorumlulukları vardır. Böylece, BÖT bünyesinde, diğer taraftan, Kurumun faaliyetlerinden oluşan bir "Ticaret Bakanlığı"na ilişkin sorumlulukları vardır.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ne ilişkin planlanmasında, gerek konunun entegrasyonunu sağlamak için alınması zorunluluğu ve gerekse zamanla sınırlı olması nedeniyle, bu tür projelerde tecrübe sahibi, yerli ve yabancı danışmanlık firmalarının yararlanılması uygun görülmüştür. Proje, ekonominin diğer sektörleri kapsaması, farklı disiplinlerde uzmanlığı firmaların, bir taraftan diğer taraftan ve bunların aynı amaçla hizmet edecek şekilde yönlendirilmesi, bu amaçla yönetilmesini gerektirmektedir. Bu amaçla, projenin genel müdürlük hizmetleri için ayrı bir ekip oluşturulmuştur. Kararlar, değerlendirme ve finansal sonuçları Proje Yürütme Birimi (PYB) olarak, PYB, Merkez Bürosu Ankara'da ve ilkönce Bürosu Ankara'da olmak üzere 1991 yılı boyunca kadar çalışmalarını sürdürmektedir.

Yüksek disiplinlerden uzmanların çalıştığı PYB, Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ne ilişkin çalışmaları, ekonomik planlama, programlama, değerlendirme, proje hazırlama, finansal değerlendirme ve finansal hizmetlerin faaliyetlerini içeren, önemli birimler ve bu faaliyetler kapsamında yapılacak gerekli bilimsel araştırmalar, deneysel faaliyetler tarafından gerçekleştirilmesi uygun olanlar, araştırma ve faaliyetler ile ilgili belgelerin hazırlanması, böylece, bu tür projelerin firmaların kontrolü ve firmaların arası koordinasyonu sağlamak için yerine getirilmesi, yükümlüdür.

2. KURUMSAL YAPI

Önceki bölümlerde verilen rakamlar Güneydoğu Anadolu'nun sahip olduğu gelişme potansiyelini açıkça göstermektedir. Bölge'nin ve dolayısıyla Proje'nin sahip olduğu potansiyel uzun süre önce tespit edilmiş ve konunun çok yönlü bir kalkınma projesi şeklinde ele alınmasının gerekliliğine kalkınma plan ve programlarında sürekli olarak değinilmiştir. Gerçekte, Bakanlıklar ve diğer kamu kuruluşları, kendi sorumluluk alanlarıyla ilgili konularda çeşitli çalışmalar yapmakta ve yeni yatırım konuları geliştirmeye çalışmaktaydılar. Ancak, Güneydoğu Anadolu'da çok büyük sahaların sulamaya açılmasıyla başlayacak büyük değişim, Bölge ekonomisinin bütün sektörlerini etkileyecektir. İlk aşamada Bölge ekonomisinin tarım-dışı sektörlerin tarımsal üretimdeki artıştan doğrudan etkilenmesiyle başlayacak olan değişim, ikinci aşamada tarım-dışı sektörlerin birbirlerinden etkilenmeleriyle çok değişik boyutlar kazanacaktır. Sulamayla başlayacak olan bu zincirleme reaksiyon, bir yandan çok değişik konularda geniş yatırım ve gelişme imkanları yaratırken, diğer yandan da sosyal ve fiziki altyapıda önemli darboğazlar ortaya çıkaracaktır. Bu darboğazların giderilmesi için, birçok sektörde yeni yatırımların yapılması gerekecektir. İşte, sözü edilen bu sektörlerarası karşılıklı etkileşimden dolayı her Bakanlığın veya kamu kuruluşunun diğer kuruluşlardan bağımsız olarak kendi konusunda yapacağı hazırlıklarla, Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin kalkınmasını sağlayacak, kendi içinde tutarlı bir projeler bütünü oluşturulması mümkün olmamakta ve sonuç olarak bütün bu konuların entegre bir yaklaşımla ele alınması gerekliliği ortaya çıkmaktadır.

Bu gerekliliği dikkate alan DPT, bünyesinde 1986 yılında bir işbölümü yaparak Müsteşarlık Araştırma Grubu (MAG) Başkanlığı'na Güneydoğu Anadolu Projesi'nin yürütülmesi sorumluluğunu vermiştir. Ayrıca DPT bünyesindeki bütün Başkanlıkların temsilcilerinden oluşan bir "Planlama Danışma Koordinasyon Gurubu" kurulmuştur. Böylece GAP'in hazırlık çalışmaları sırasında DPT bünyesindeki bütün birimlerin görüş ve eleştirilerinden yararlanma imkanı yaratılmıştır. Diğer yandan, MAG bünyesinde bir proje koordinatörü atanarak, bu koordinatöre bağlı bir proje ekibi oluşturulmuştur.

Güneydoğu Anadolu Projesi'nin planlanmasında, gerek konunun entegre bir yaklaşımla ele alınması zorunluluğu ve gerekse zamanın sınırlı olması dikkate alınarak, benzer projelerde tecrübe sahibi olmuş yerli ve yabancı danışmanlık firmalarından yararlanılması uygun görülmüştür. Projenin, ekonominin bütün sektörlerini kapsaması, farklı disiplinlerde uzmanlaşmış firmaların birarada çalıştırılmasını ve bunların aynı amaca hizmet edecek şekilde yönlendirilmesini ve bu doğrultuda yönetilmesini gerektirmiştir. Bu husus gözönünde tutularak, DPT bünyesinde projenin genel müşavirlik hizmetleri için ayrı bir ekip oluşturulması kararlaştırılmış ve bunun sonucunda Proje Yönetim Birimi (PYB) kurulmuştur. PYB, Merkez Bürosu Şanlıurfa'da ve İrtibat Bürosu Ankara'da olmak üzere 1989 Yılı sonuna kadar çalışmalarını sürdürmüştür. Değişik disiplinlerden uzmanların çalıştığı PYB, Güneydoğu Anadolu Projesi kapsamında yapılması gereken planlama, programlama, bütçeleme, proje hazırlama, kurumsal düzenleme ve finansman temini faaliyetlerinin içerik olarak belirlenmesi ve bu faaliyetler kapsamında yapılması gerekli bulunan çalışmalardan, danışmanlık firmaları tarafından gerçekleştirilmesi uygun olanların ayrıntılı iş tanımları ile ihale belgelerinin hazırlanması, ihale edilen işi yüklenen firmaların kontrolü ve firmalar arası koordinasyonun sağlanması görevlerini yerine getirmekle, yükümlü olmuştur.

Daha sonra ise Projenin MAG'dan ayrı olarak münhasıran yeni bir birim tarafından yürütülmesi benimsenmiş ve 1988 yılında DPT, Müsteşarlık, Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP) Gurup Başkanlığı kurulmuştur.

Güneydoğu Anadolu Projesi'nin Bölge Kalkınma felsefesi içinde değerlendirilmesi amacıyla Bölge'nin mevcut ekonomik ve sosyal yapısını ortaya koymak, Bölge'nin gelişme potansiyelini tespit etmek ve bugünkü yapı dikkate alınarak kalkınma strateji ve politikaları ile proje önceliklerini geliştirmek, yürütülmekte olan veya planlanan projelerin etkin ve tutarlı bir şekilde yürütülmesini sağlayacak ve projelerarası uyum ve entegrasyonu gerçekleştirecek bir "Proje Yönetim Sistemini" geliştirmek amacıyla, 1988 yılında GAP Master Plan çalışması başlatılmıştır. 1989 Ağustos ayında tamamlanan çalışma sonuçları, ilgili kuruluşlar tarafından değerlendirilmiş ve son hali ile hükümete takdim edilmiştir. Önerilen birkaç alternatifli Proje Yönetim Sistemi hükümetçe değerlendirilerek, Güneydoğu Anadolu Projesi'nin yönetiminden sorumlu olacak yeni bir teşkilatın kurulması kararlaştırılmıştır.

2.1. Güneydoğu Anadolu Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Teşkilatı (Yapısı, Görevleri, Yetki ve Sorumlulukları)

Güneydoğu Anadolu Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Teşkilatı, 6 Kasım 1989 tarihli ve 20334 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 388 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile kurulmuş olup, Güneydoğu Anadolu Projesi Yüksek Kurulu ile Güneydoğu Anadolu Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı (GAP İdaresi)'nden oluşmaktadır. GAP Yüksek Kurulu, Başbakan veya görevlendireceği bir Devlet Bakanının başkanlığında, GAP ile görevli Devlet Bakanı, DPT'nin bağlı olduğu Devlet Bakanı ve Bayındırlık ve İskan Bakanından oluşmaktadır. GAP İdaresi, Merkez Teşkilatı Ankara'da Bölge Müdürlüğü ise Şanlıurfa'da olmak üzere, değişik sektör ve disiplinlerde çalışan uzmanlardan meydana gelmiştir.

2.1.1. Güneydoğu Anadolu Projesi Yüksek Kurulu

GAP Yüksek Kurulu'nun görevleri, GAP İdaresi tarafından hazırlanacak her türlü plan, proje ve programları inceleyerek karara bağlamaktır. Bunun için Yüksek Kurul, GAP İdaresi tarafından tesbit edilen gündemindeki konuları görüşmek üzere periyodik olarak toplanmaktadır.

Bu toplantılarda görüşülen konular, Kurulun onayından geçtikten sonra karar haline getirilmekte ve gereği için ilgili diğer Bakanlıklara iletilmektedir.

2.1.2. GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı

GAP İdaresi Başkanlığı, Merkez ve Taşra Teşkilatı olmak üzere iki kısımdan oluşmaktadır. Merkez Teşkilatı, bir Başkan ile iki Başkan Yardımcısından, Taşra Teşkilatı ise bir Bölge Müdürü ile üç Grup Müdüründen oluşmuştur. Bu yapı, değişik sektör ve disiplinlerde çalışan uzmanlar ile (Bölge Plancısı, Şehir Plancısı, Ziraat Mühendisi, Mimar, Su Ürünleri Mühendisi, Çevre Mühendisi, İnşaat Mühendisi, Harita Mühendisi, Endüstri Mühendisi, Sosyolog, Ekonomist, Tanıtım, Bilgisayar, İşletme, Kamu Yönetimi uzmanları) destek personelden oluşmaktadır.

2.1.3. GAP İdaresi'nin Görev ve Sorumlulukları

GAP İdaresi'nin kuruluş amacı, "...GAP kapsamına giren yöreleri (Adıyaman, Diyarbakır, Gaziantep, Mardin, Siirt, Şanlıurfa, Batman ve Şırnak illerini) süratle kalkındırmak, yatırımların gerçekleştirilmesi için plan, altyapı, ruhsat, konut, sanayi maden, tarım, enerji ulaştırma ve diğer hizmetleri yapmak veya yaptırmak, yöre halkının eğitim düzeyini yükseltmek için gerekli tedbirleri almak veya aldırarak, kuruluşlar arasındaki koordinasyonu sağlamak ..." olarak belirlenmiştir.

GAP İdaresinin planlama, teşkilatlanma ve uygulama konularındaki temel yaklaşımını; Bölgesel Planlama, adem-i merkezîyetçilik, entegrasyon ve koordinasyon ile izleme ve değerlendirme başlıkları altında ortaya koymak mümkündür.

(i)- Geniş Kapsamlı Bölge Planlaması

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin kalkınmasıyla ilgili bütün çalışma ve faaliyetlerin tüm sosyal ve ekonomik sektörleri içine alacak bir "geniş kapsamlı bölgesel planlama" yaklaşımı içinde kalkınmanın amaç, hedef ve stratejileri ile uyumlu bir şekilde planlanması ve yürütülmesi GAP İdaresinin asli görevidir. Bu kapsamlı planlama ile karar vericiye Bölge'nin gelişme yönleri ve büyüklükleriyle ilişkisini kurmak ve sektörel yatırımları zaman ve Bölge mekan boyutları içinde değerlendirerek somut çerçeveler çizmek amaçlanmaktadır. Hazırlanmış olan GAP Master Planı bu konuda temel rehber olarak kullanılmaktadır. 388 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname de bu görevin yasal dayanağını teşkil etmektedir.

(ii)- Adem-i Merkezîyetçilik

Bir bölge kalkınma perspektifinin geliştirilmesi, bir bölge planının yapılması ve bunun programlanması Bölge potansiyelinin iyi bilinmesine bağlı olup bu da bölgesel bazda kurulmuş bir teşkilat gerektirir. Plandan türetilen program, proje ve uygulamaların takibi, Bölge'ye dışarıdan yatırımları çekmek, yerel girişimcileri harekete geçirmek, yönlendirmek, yine bölgesel ve yerel bazda örgütlenmiş kuruluşların varlığı ile sağlanabilir. Mekansal temele oturmamış bir planlama ve programlamada entegrasyon ve koordinasyon ancak sektörel bazda sağlanabilir ki bu da bölgesel çerçevede yeterli değildir. Bölgesel bazda teşkilatlanmış bir planlama, mekan olarak uzakta bulunan merkezi kuruluşlarca önemi algılanamayan bölgesel sorunların doğru bir şekilde ve zamanında teşhisini ve çözüm yollarının gecikmeden geliştirilmesini sağlayan daha sağlıklı bir yaklaşımdır. GAP İdaresi, Bölge Müdürlüğü düzeyinde teşkilatlanma ile çalışma ve faaliyetlerin yerinde ve mümkün olduğunca adem-i merkezîyetçi bir yaklaşımla yürütülmesini amaçlamaktadır.

(iii)- Entegrasyon ve Koordinasyon

GAP İdaresi'nin en önemli kuruluş amaçlarından birisi de Bölge'de mekansal olarak sektörler arası entegrasyonu sağlamak; Bölge'de faaliyet gösteren kurum ve kuruluşların bir bütünlük içinde çalışması için aralarındaki koordinasyonu kurmak; kamu kuruluşlarının Bölge'nin fiziki ve sosyal altyapı projelerini geliştirirken birbirleriyle haberli ve bağlantılı olarak ortak varsayımlarla, aynı çerçevede hareket etmesini sağlamaktır. Böylece, faaliyetlerin birbirlerinden bağımsız olarak, kuruluşların kendi

özel hedef ve öncelikleri doğrultusunda gerçekleştirilmesinden doğacak kaynak ve zaman israfı önlenmiş ve işler Bölgesel planlama stratejisine uygun şekilde yürütülmüş olmaktadır.

(iv)- İzleme ve Değerlendirme

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin kalkınmasında İdare'nin önemli avantajı, Bölge'de fiilen bulunarak ilgili kuruluşlarca yürütülen faaliyetlerin izleme ve değerlendirilmesini yapabilmektir. Bu şekilde daboğazların tesbiti ve gerekli önlemlerin alınmasıyla GAP Master Planında çizilen çerçevenin uygulanabilmesi ve plan etkinliğinin yükseltilmesi için gerekli yönlendirmeler yapılabilmektedir.

2.1.4. GAP İdaresi'nin Programına Esas Olan Hususlar

Yukarıda belirtilen dört ana prensip, GAP İdaresi çalışmalarına esas teşkil etmektedir. Bu prensiplerin, GAP İdaresi'nin çalışmalarına yansımada aşağıdaki hususlar belirleyici olarak alınmaktadır.

İdare, Bölge kalkınmasına yönelik olarak geniş kapsamlı, uzun vadeli ve yıllık programlar hazırlayacak, ilgili sektörler için hedef ve stratejiler belirleyecektir.

GAP kapsamındaki bütün çalışma ve faaliyetlerin, bölge kalkınma planlaması çerçevesinde yürütüleceği hususundan hareketle, GAP Master Planı uyarınca çizilen çerçevenin uygulanabilmesi için, GAP İdaresi'nin en öncelikli çalışma konusu, ilgili kuruluşların Bölge'ye yönelik faaliyetlerini yönlendirmek ve koordine etmektir.

Bu amaçla GAP İdaresi, Bölge'nin kalkınma amaç, hedef ve stratejileri ile uyumlu bir gelişme sağlanabilmesi için gerekli plan ve projeleri bizzat yapacak veya yaptıracaktır. Bölge'de faaliyet gösteren kamu kurum ve kuruluşları ile belediyelerin yıllık bütçeleriyle yatırım programları da GAP İdaresi tarafından incelenecektir. Bu görevlere ek olarak, Bölge'de kaynakların kullanılması, dış ekonomik ilişkiler, finansman dengesi, krediler, bankalar, fiyatlar ve sermaye piyasası konularında çalışmalar ve nazım uygulama imar planları ile revizyonların tamamı veya bir kısmının plan değişikliği GAP İdaresi tarafından yapılacak veya yaptırılacaktır.

GAP Bölgesi'nde altyapı çalışmalarına temel olmak üzere Bismil, Çınar (Diyarbakır), Bozova, Viranşehir (Ş.Urfa), Baykan (Siirt), Kilis, Nurdağı (Gaziantep), Adıyaman (Merkez) harita yapım işleri başlatılmış ve tamamlanmak üzeredir. Ayrıca Bölge'deki harita ihtiyacının tamamen karşılanmasına yönelik bir program hazırlanmıştır.

2.1.5. GAP İdaresi Faaliyet ve Çalışmalarının Sınıflandırılması

Yukarıda özetlenen prensip ve görevler ışığında, genel hatlarıyla geniş kapsamlı bölge planlaması ve bu çerçeve içinde sektörel bazda birden fazla kuruluşu ilgilendiren planlama çalışmaları GAP İdaresi tarafından yapılacak veya yaptırılacaktır. Öte yandan, uygulamalar, mümkün olduğu ölçüde yasal sorumluluk taşıyan ilgili kuruluşlara bırakılmaktadır. Bu iki uç arasındaki projeler ise proje bazında değerlendirilmektedir.

Bölge'de kalkınmaya yönelik faaliyet ve çalışmalar aşağıdaki üç genel kategoride toplanmaktadır.

(i)- İlgili Kuruluşların Kendi Plan ve Programları Çerçevesindeki Faaliyetler:

Bu kategorideki çalışmalardan plan ve proje aşamasında olanlar GAP İdaresi tarafından yeniden değerlendirilecek ve gerekirse revize edilmeleri sağlanacaktır. Uygulaması başlatılmış olanlar için ise etkin bir kordinasyon, izleme ve değerlendirme sistemi oluşturulacaktır.

(ii)- GAP İdaresi'nce Programlanacak ve İlgili Kuruluşlarca Yürütülecek Çalışma ve Faaliyetler:

Bu kategorideki işler, GAP İdaresi'nce planlanacak ve/veya projelendirilecek ve İdare'nin koordinasyonu altında ilgili kuruluşlarca yürütülecektir.

(iii)- GAP İdaresi'nce Yürütülecek Çalışmalar:

Bu grupta, sektörel bazda bölge kalkınma planlaması çalışmaları, çok sektörlü projeler, çok sayıda kuruluşu ilgilendiren projeler, üniversitelerce ve araştırma kuruluşlarınca yapılacak projeler ile GAP Master Planı'nda belirtilen öncelikli projeler yer almaktadır.

GAP BÖLGESİ HAREKET PLANI ÖZETİ

Bölge Hareket Planı 30 Kasım 1990 tarihli MCA Kararı, 4 Mart 1991 tarihli Bakanlık Direktifi ve 24 Ocak 1992 tarihli DEKK talimatları doğrultusunda hazırlanmıştır.

Bölge'nin 1993-1997 döneminde, tüm GAP illerinin gelişmişlik düzeylerinin artması ve sosyal göstergeler itibarıyla Türkiye ortalamasına getirilmesi ve bölgede istihdam yaratılmasını amaçlar.

Master Planı esaslarına göre ilgili, ilçe kamu kurumlarının Bölge'nin kalkınma ihtiyaçları ve/veya uygulanmasında yarar gördükleri plan ve projeler için "Bölgesel Ulaştırma ve Altyapı Çalışması" çalışmaları değerlendirilerek, tamamı olan GAP Bölgesi Hareket Planı, aynı zamanda bir uygulama esasıdır. Uygulanabilir somut projelerden oluşan Plan'ın 1) neyi, 2) kim, 3) ne zaman, 4) kim tarafından ve 5) hangi ölçekte yapılması gerektiği belirtilmiştir.

Bölge Hareket Planı, somut olarak yaklaşık toplam alanı 1,7 milyon hektardan 550.000 hektarı ve toplam piyasa 7476 MW kapasiteye ulaşan bir güç teknesi eden bir yatırıma öngörülmektedir.

Harita, Değerlendirmesi ve GAP Ulaştırması Projeleri gibi iki hafta içinde hazırlanmakta. Yatırım planlaması için Önceliklerin Belirlenmesi (PİB) çalışmaları tamamlanmıştır. Yatırım öncelikleri, öncelikli alanlar ve alan şartlarına ayrılmıştır. Bu alanlar aşağıdaki gibidir:

3. GAP HAREKET PLANI ÖZETİ

Bölge Hareket Planı, kentsel altyapının 5 yıllık dönemde büyük ölçüde geliştirilmesini öngörmektedir. Ülke ortalamalarının oldukça üzerinde bir hızla ve tesnifi ise Türkiye seviyesine çıkarmaktadır.

Bu harita, kısa ve acil altyapı projelerindeki ihtiyaçlarının çok önemli bir kısmının önlemlere bölge planlaması anlayışı içinde nüfus ve ekonomik verileriyle dayanılarak sağlanacak öncelikler çerçevesinde ve bir program içinde GAP İdaresi tarafından karşılanması öngörülmüştür.

1993 tarihinde ulaşılabilecek toplam DEKK tarafından değerlendirilebilecek 2000 YE GİREYEBİLECEK ANABOLU BÖLGELERİ AKTİYERİ PLANI adı altında tek yıllık olarak M.Ü.K. 'nda görüşülerek benimsenmiş olan GAP Bölgesi Hareket Planı 5 Eylül 1993 tarihli HÜKÜMEYİ GENELGESİ'ndeki direktif doğrultusunda uygulanmaktadır. Bu sadece yatırımlar yolu ile her yıl yaklaşık 140.000 kişiye istihdam olanakları sağlanmıştır olacaktır.

Master Planı Haziran 1994 fiyatlarıyla beş yıl içinde yaklaşık 250 milyar TL'ye yakın kamu yatırımı harcaması yapılmıştır. Öngörülmektedir.

3. GAP BÖLGESİ HAREKET PLANI ÖZETİ

GAP Bölgesi Hareket Planı 30 Kasım 1990 tarihli MGK Kararı, 4 Mart 1991 tarihli Başbakanlık Direktifi ve 24 Ocak 1992 tarihli BUKK talimatları doğrultusunda hazırlanmıştır.

Plan, Bölge'nin 1993-1997 döneminde tüm GAP illerinin gelişmişlik düzeylerinin ekonomik ve sosyal göstergeler itibarıyla Türkiye ortalamasına getirilmesini ve azami ölçüde istihdam yaratılmasını amirdir.

GAP Master Planı esaslarına göre ilgili tüm kamu kuruluşlarının Bölge'de uygulamakta oldukları ve/veya uygulanmasında yarar gördükleri plan ve projeler ile "GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması" çıktılarına dayandırılarak hazırlanmış olan GAP Bölgesi Hareket Planı, aynı zamanda bir uygulama programıdır. Uygulanabilir somut projelerden oluşan Plan'da 1) neyin, 2) nerede, 3) ne zaman, 4) kim tarafından ve 5) hangi ölçekte yapılması gerektiği belirlenmiştir.

GAP Bölgesi Hareket Planı, somut olarak yaklaşık toplam planlanan 1.7 milyon hektar sulamadan 550.000 hektarı ve toplam planlanan 7476-MW kurulu güçten 6750-MW güce tekabül eden bir yatırımı öngörmektedir.

Plan'da Harran Üniversitesi ve GAP Uluslararası Havaalanı gibi iki anahtar proje de yer almakta Yatılı İlköğretim Bölge Okullarının (YİBO) yaygınlaştırılması ve taşınmalı eğitim sisteminin uygulamaya alınması gibi yeniliklerin yanı sıra sağlık göstergelerinde Sağlık Bakanlığı'nca belirlenen ulusal standartlara ulaşılması da amaçlanmış bulunmaktadır.

GAP Bölgesi Hareket Planı, kentsel altyapının 5 yıllık dönemde büyük ölçüde iyileştirilmesini öngörmekte, ülke ortalamalarının oldukça gerisindeki kırsal içmesuyu teminini ise Türkiye seviyesine çıkarmaktadır.

Bölge'nin harita, imar ve acil altyapı projelendirme ihtiyaçlarının çok önemli bir bölümünün entegre bölge planlaması anlayışı içinde nüfus ve mekansal gelişme verilerine dayanılarak saptanmış öncelikler çerçevesinde ve bir program dahilinde GAP İdaresi tarafından karşılanması öngörülmüştür.

9 Ocak 1993 tarihinde olağanüstü toplanan BUKK tarafından değerlendirildikten sonra DOĞU VE GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGELERİ AKSİYON PLANI adı altında tek metin kapsamında M.G.K.'nda görüşülerek benimsenmiş olan GAP Bölgesi Hareket Planı 5 Şubat 1993 tarihli HÜKÜMET GENELGESİ'ndeki direktif doğrultusunda uygulandığı takdirde sadece yatırımlar yolu ile her yıl yaklaşık 140.000 kişiye doğrudan istihdam olanağı sağlanmış olacaktır.

GAP Hareket Planı Haziran 1994 fiyatlarıyla beş yıl içinde yaklaşık 260 Trilyon TL tutarında kamu yatırımı harcaması yapılmasını öngörmektedir.

GAP BÖLGESİ HAREKET PLANI (1993-1997)
YILLAR İTİBARIYLA SEKTÖREL YATIRIMLAR

SEKTÖRLER	1993	1994	1995	1996	1997	Toplam
I.TARIM VE ORMAN	13784	16331	13932	12926	10456	67429
II.ENERJİ	15808	16137	10058	11333	12346	65682
III.ULAŞIM/HABERLEŞME	7561	8786	13549	17373	10705	57974
IV.ALTYAPI HİZMETLERİ	4691	4535	2654	2259	2875	17014
V.SANAYİ/MADENCİLİK	872	1217	2010	2614	1428	8141
VI.EĞİTİM	10983	3814	3059	3052	2999	23907
VII.SAĞLIK	1269	1768	1231	1130	793	6191
VIII.TURİZM	191	198	203	220	241	1053
IX.KÜLTÜR	141	155	138	71	59	564
X.KONUT	2192	2573	2729	2580	2566	12640
GENEL TOPLAM	57496	55517	49563	53558	44468	260595

BUKK talimatları çerçevesinde kaynak kısıtı dikkate alınmaksızın Başkanlığımızca hazırlanmış olan Plan'ın finansman kaynakları ve modelinin belirlenmesi görevi Hazine'ye, yatırım harcamalarının hızlandırılması görevi Maliye Bakanlığına, yıllık yatırım programına intikalı ve izlenmesi görevi de Devlet Planlama Teşkilatına verilmiştir.

GAP Bölgesi Hareket Planı, BUKK talimatları ile 1992'de hazırlanmış, MGK tarafından 1993 yılında görüşülerek benimsenmiş ve Hükümet tarafından Aksiyon Planları Yatırımları (AP) başlığı altında 1994 Yılı Programıyla birlikte uygulamaya konmuş bulunmaktadır.

4. GAP' TA YAPILAN YATIRIMLAR

GAP İktisadi Bölgesel Kalkınma Projesi'nin, Master Plan'ında (1989) öngörülen (1990-2005) dönem ekonomik ve sosyal hedeflerinin gerçekleştirilmesinde Türkiye kamu sektörü eliyle yapılacak planlanan diğer toplam yatırımlarla birlikte gerçekleştirilecek 2005 yılı itibarıyla (**) yaklaşık 867 trilyon TL olarak tahmin edilmiştir.

Bu proje için 1990 yılı sonu itibarıyla kamu mali kaynaklarından yaklaşık 374 trilyon TL tahsis edilmiş, ortalama gerçekleştirme oranı aşağıdaki tabloda görülebileceği üzere yüzde 36,5 düzeyindedir.

(1994 yılı itibarıyla milyar TL)

Sektörler	Toplam Harajet	1993 Sonuna Kadar(**) Komplet Yatırım	Gerçekleşme Yüzdeleri (%)
Tarım	260.347	21.275	7,9
Enerji	205.896	191.896	93,2
İnşaat	136.274	49.571	36,3
Ulaştırma	1.490	328	22,0
Konut	3.875	2.478	64,0
Eğitim	67.670	6.070	9,0
Saglık	5.849	3.573	61,1
Diğer Kamu Hizmetleri	43.115	14.970	34,7
T O P L A M	690.621	323.018	46,8

(*) DPT, Genel Ekonomik Göstergeler Haziran 1994, İEİİ (Kamu) Haziran 1994 endeksi kullanılmıştır.

(**) 5 Nisan - İktisatçı Yedinci Yılı nedeniyle 1994 sonu sonu gerçekleştirilecek yatırımları kamu kuruluşlarından gerekli bilgiler henüz tam olarak sağlanmadığı için, verilmiştir.

GAP Master Plan'ında (1989) bölge ekonomisinin kalkınma getirecek ön koşulların 6. Beş Yıllık Kalkınma Planı sonuna kadar mutlaka gerçekleştirilmesi vurgulanmış olmasına rağmen, projeye gerekli tahsislerin dengeli bir şekilde yapılması amacıyla 1993'ün sonu itibarıyla yukarıdaki tabloda verilen gerçekleştirme oranlarına göre sektörel dengesizliklerin olduğu açık bir şekilde görülmektedir.

4. GAP'A YAPILAN YATIRIMLAR

GAP Entegre Bölgesel Kalkınma Projesi'nin, Master Plan'da (1989) öngörülen (1990-2005) dönemi ekonomik ve sosyal hedeflerinin gerçekleştirilebilmesi için kamu kesimi eliyle yapılması planlanmış olan toplam yatırımların finansman gereksinimi 1994 yılı fiyatlarıyla (*) yaklaşık 887 Trilyon TL olarak tahmin edilmiştir.

Bu proje için 1993 yılı sonu itibarıyla kamu mali kaynaklarından yaklaşık 324 Trilyon TL kullanılmış, ortalama gerçekleşme oranı aşağıdaki tabloda görüldüğü gibi yüzde 36.5 düzeyinde olmuştur.

(1994 yılı fiyatlarıyla, Milyar TL)

Sektörler	Toplam Maliyet	1993 Sonuna Kadar(**) Kümülatif Yatırım	Gerçekleşme Yüzdesi (%)
- Tarım	268 347	21 275	7.9
- Enerji	285 096	193 696	67.9
- Maden	20 580	15 742	76.5
- İmalat	39 619	15 905	40.1
- Ulaşım	196 274	49 571	25.3
- Turizm	1 490	338	22.7
- Konut	8 576	2 478	28.9
- Eğitim	17 670	6 070	34.4
- Sağlık	5 849	3 573	61.1
- Diğer Kamu Hizmetleri	43 115	14 970	34.7
T O P L A M	886 621	323 618	36.5

(*) DPT, Temel Ekonomik Göstergeler Haziran 1994, TEFE (Kamu) Haziran 1994 endeksi kullanılmıştır.

(**) 5 Nisan Tasarruf Tedbirleri nedeniyle 1994 sonu nakdi gerçekleşmesi yatırımcı Kamu kuruluşlarından gerekli bilgiler henüz tam olarak gelmediği için, verilmemiştir.

GAP Master Planı'nda (1989) bölge ekonomisini Kalkış'a götüreceğön koşulların 6.Beş Yıllık Kalkınma Planı sonuna kadar mutlaka gerçekleştirilmesi vurgulanmış olmasına rağmen, projeye gerekli tahsislerin dengeli bir şekilde yapılamaması nedeniyle 1993'ün sonu itibarıyla yukarıdaki tabloda yer alan gerçekleşme oranlarına göre sektörel dengesizliklerin olduğu açık bir şekilde

görülmektedir. Örneğin ağırlıklı bir şekilde sulama projelerinden oluşan tarım sektöründe gerçekleştirme bölge ortalamasının beşte biri, yakın irtibat halinde olduğu enerji sektörü gerçekleştirme düzeyinin ise neredeyse onda biri düzeyindedir.

6.Beş Yıllık Kalkınma Planı'nın son dilimi 1994 Yılı programına göre bölgeye kamu kesimi eliyle yapılacak yatırım tutarı yaklaşık 11,5 Trilyon TL.dolayıdır. Köy Hizmetleri için toplu ödeneklerden programlanan meblağ ile birlikte yaklaşık 13 Trilyon TL.lık yatırım tahsisi aynen gerçekleşse bile sektörel denge açısından ciddi bir değişme beklenmemelidir.

Aşağıda 13 ana proje ve alt bileşeninden oluşan ve 1994 yılı fiyatlarıyla yaklaşık 400 Trilyon TL tutan "Su Kaynakları Projeleri" gerçekleştirme durumları incelenmiştir. Karakaya, Atatürk Barajı ve HES ile diğer bitmiş tesislerle birlikte yatırım programında devam eden projelerin toplam yatırım tutarı, toplam su kaynakları projeleri yatırım tutarının yüzde 64'ü düzeyinde olup, 256 713 Milyar TL'dir. Bunun yüzde 72.3'ü (185 565 Milyar TL'si) gerçekleştirilmiştir. Bu nakdi gerçekleştirme planlanan toplam su kaynakları projeleri maliyetine oranı yüzde 46.1'dir.

(1994 yılı fiyatlarıyla, Milyar TL)

Proje Adı	Toplam Maliyet	1993 Sonu Harcaması	1994-2005 İhtiyacı	Nakdi (%) Gerçekleşme
- Karakaya	61 653	61 653		100.0
- Aşağı Fırat	122 861	108 569	14 292	88.4
* Atatürk Barajı ve HES	90 162	86 106	4 056	95.5
* Şanlıurfa Tüneli	18 102	16 726	1 376	92.4
* Sulamalar I.Merhale	14 597	5 737	8 860	39.3
- Mardin-Ceylanpınar-Cazibe	14 367	-	14 367	-
- Mardin-Ceylanpınar-Pompaj	13 033	-	13 033	-
- Siverek-Hilvan-Pompaj	18 447	-	18 447	-
- Bozova Pompaj	5 485	-	5 485	-
- Sınır Fırat Projesi	5 730	12	5 718	0.2
- Suruç-Baziki	9 342	-	9 342	-
- Adıyaman-Kâhta	13 033	522	12 511	4.0
	(2 091)		(1 566)	
- Adıyaman-Göksu-Araban	15 169	-	15 169	-
- Gaziantep Projesi	9 295	1 162	8 133	12.5
	(3 138)		(1 978)	
- Dicle-Kralkızı	27 293	8 079	19 214	29.6
- Batman Projesi	11 372	2 945	8 427	25.9
- Batman-Silvan	28 223	-	28 223	-
- Garzan	5 667	-	5 667	-
* Iısu	26 254	-	26 254	-
* Cizre	8 115	-	8 115	-
- Münferit Projeler	5 476	2 623	2 853	47.9
T O P L A M	400 815	185 565	215 250	46.1

(*) DSİ Genel Müdürlüğü, 1995 Yılı Yatırım Teklifi (Enerji) DPT, 1994 Yılı Yatırım Programı.

SONUÇ

GAP'ta yatırım tahsis ve uygulamaları, kamu finansman ağırlıklı niteliği itibarıyla hep ulusal makro çerçevede ekonominin genel denge şartları içinde kalınarak ve ulusal kaynak kullanımını politikalarıyla uyumlu bir şekilde yürütülmüştür.

GAP'ın entegre bölgesel özelliği bilindiği ve Proje Yönetimi kurulduğu halde finansman tahsislerinde gerekli önceliklerin programlara dengeli bir şekilde yansıtılması henüz sağlanamamıştır.

Hidroelektrik enerji üretiminde sonuçlar alınmaya başlanmıştır. İşlemeye alındıkları tarihlerden itibaren bu güne kadar sırasıyla Karakaya 49.5 Milyar Kwh, Atatürk Baraj ve HES ise 8.3 Milyar Kwh elektrik üretmişlerdir. Her iki tesisin 1993 yılı üretimi 13.4 milyar Kwh olup üretim değeri (1Kwh = 6 cent us üzerinden) yaklaşık 800 milyon US \$ dır.

Yatırım programlarında 60,000 hektarı Dicle havzasında olmak üzere 282 400 ha alanda sulama şebekeleri yatırımı sürmektedir. Urfa-Harran ovalarında yaklaşık 150.000 ha tarım alanının sulanması için; 103,000 hektarlık bölümde sulama kanallarının yüzde 95'i tamamlanmış, 30,000 hektarın tüm şebekesi bitmiştir. Halen 70,000 hektarlık alanda modern sulama başlamış bulunmaktadır. Sulama hedeflerinin gerisinde kalınmıştır.

GAP'ta otoyollar, demiryolu yenilemesi, uluslararası hava alanı inşaatı ve üniversite gibi anahtar projeler yatırım programına girmiş ya da girmek üzeredirler. Birecik Barajı ve HES BOT yöntemi ile ihale edilmiş, Karkamış Barajı ve HES ise Avusturya'lılar ile mali müzakere aşamasına getirilmiş bulunmaktadır.

Ekonomimizin bir süredir içinde bulunduğu kamu tasarruf açığına, enerji, ulaşım ve diğer altyapı ihtiyaçlarının hızla artması karşısında mobilize edilebilecek yeni iç kaynakların kısıtlılığına rağmen devlet büyük finansman gerektiren önemli GAP Projelerini aksatmadan yürütmeye çalışmaktadır. Bununla beraber bölge ekonomisini KALKIŞ'a götürücek ön koşulların 6.Beşyıl sonuna kadar gerçekleştirilmesi hedefine ulaşamamıştır. Bu nedenle inşaatı halen devam eden barajların, hidroelektrik santrallerinin, tamamlayıcı hizmetlerle birlikte sulama tesislerinin ve öncelikli kentsel altyapı hizmetlerinin 7.nci Beş yıllık Kalkınma Planı dönemi içinde mutlaka gerçekleştirilmiş olması gereği önem ve önceliğini korumaktadır.

5. PROJE ALISMALARI

2019 221

ŞARH VE DEĞERLENDİRME: ŞARH İZMİR İLİ ARALI DÜZENLEMESİ PROJESİ

1. Amaç ve Kapsam:

Aralı Topraklaştırma; Tarımsal Üretim Tekniğini ekonomik olarak optimize etmek, toprak koruma ve tarımsal verimliliği artırmak amacıyla yapılan çalışmaları kapsamına giren parçaları ve hisseleri ayrı ayrı veya bir arada veya tek parça olarak birleştirerek, verimliliği artırarak, verimliliği artırarak, her parçaları komplekslerinden uygun yola ve sızma koruyucu, sızma koruyucu olarak parçalarındaki gerekli değişiklikleri yapmak olarak tanımlanmaktadır.

ŞARH Projesi kapsamında yapılacak alanlarda aralı topraklaştırılmasıyla verimliliği yüksek sulamaya açılacak alanlardan oluşmaktadır ve aralı ovalarında projelendirilmelerini zorunlu kılmıştır.

Bu amaçla 1999 yılında D.P.T. tarafından ilk uygulama başlatılmış ve ŞARH idaresine devredilmiştir.

2. Amaç ve Kapsam:

I. DEVAM EDEN PROJELER
Proje alanı 29.700 Ha, parselde toplamda 43.000 Ha olarak özneyi olarak ibraz edilmiştir. Bu amaçla 1999'da 11000 hektarlık alanın ŞARH alanı ile projelendirilmesine ilişkin çalışmaları kapsamına almıştır.

3. Amaç ve Kapsam:

1999-2000

4. Amaç ve Kapsam:

20.000.000,000 TL

5. Amaç ve Kapsam:

Teknis Teknoloji Sistem, Yapı, Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi ve TCS Müşavirlik Mühendislik ve Ticaret A.Ş. Ortak girişimci olarak hareket eden TEKSİS A.Ş. dir.

1992 yılında idaresinin de onayıyla TCS Müşavirlik Mühendislik ve Ticaret A.Ş. Ortak girişimci olarak 21.12.1999 tarihinde Meleksan A.Ş. ile birleşim kararı ile TEKSİS A.Ş. tarafından yürütülmüştür. Bu tarihten beri de MELEKSAN A.Ş. tarafından yürütülmektedir.

6. Amaç ve Kapsam:

Projenin Ceylanpınar İki Grup Bölümü 28.12.1990 tarihinde 22.234 hektar ve 2.502 parsel olarak tapuya tescilli bitirilmiş ve Tarım Reformu Bölge Müdürlüğüne teslim edilmiştir.

Şahısarfa Övazi Bölümü DSİ tesislerinin tamamlanması projelerinin hazırlanması nedeniyle ikiyle ayrılmış sulamaya ilk açılacak 20.023 hektarlık alanın 31.12.1994 tarihine kadar bitirilmesi planlanmıştır.

1. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ ŞANLIURFA İLİ ARAZİ DÜZENLEMESİ PROJESİ

Projenin Amacı : Arazi Toplulaştırması tarımsal üretim tekniğini ekonomik olarak uygulamak, toprak koruma ve tarımsal sulama işlemlerini güçleştiren şekilde parçalı ve hisseli arazileri daha az sayıda veya tek parça olarak birleştirmek, hisseliliği gidererek mülkiyeti bireyselleştirmek, her parseli komşularından bağımsız yola ve suya kavuşturmak, şekillerini düzelterek parsellerdeki gerekli değişiklikleri yapmak olarak tanımlanmaktadır.

GAP Bölgesi'nde sulanacak Alanlarda Arazi toplulaştırmasının gerekliliği ilk sulamaya açılacak alanlardan olan Şanlıurfa ve Harran ovalarında projeleme işlemlerini zorunluk kılmıştır.

Bu amaçla 1989 yılında D.P.T. tarafından ilk uygulama başlatılmış ve GAP İdaresine devredilmiştir.

Projenin Kapsamı : Proje 63700 hektar (İki Cırcıp'ta 20,700 Ha, Şanlıurfa Ovasında 43,000 Ha olmak üzere) olarak ihale edilmiş, 21 Mayıs 1991'de 11000 hektarlık Akçakale YAS alanı da proje kapsamına alınmıştır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1989-1995

Proje Maliyeti : 30,000,000,000 TL

Yürütücü Firma : Teksis Teknoloji Sistem, Yapı, Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi ve TCS Müşavirlik Mümessillik ve Ticaret A.Ş. Ortak Girişimi adına hareket eden TEKSİS A.Ş.'dir.

1992 yılında İdaremizin de onayıyla TCS Müşavirlik Mümessillik ve Ticaret A.Ş. Ortak girişiminden ayrılmış, 31.12.1993 tarihinde Meteksan A.Ş. ile birleşinceye kadar proje TEKSİS A.Ş. tarafından yürütülmüş, bu tarihten beri de METEKSAN A.Ş. tarafından yürütülmektedir.

Mevcut Durum : Projenin Ceylanpınar iki Cırcıp bölümü 22.12.1990 tarihinde 22 234 hektar ve 2 882 parsel olarak tapuya tescil ettirilmiş ve Tarım Reformu Bölge Müdürlüğüne teslim edilmiştir.

Şanlıurfa Ovası bölümü DSİ tesislerinin tatbikat projelerinin hazır olmaması nedeniyle ikiye ayrılmış; sulamaya ilk açılacak 20 023 hektarlık kuzey kısmının 31.12.1994 tarihine değin bitirilmesi planlanmıştır.

Meteksan A.Ş. ile 18.04.1994 tarihinde yapılan protokol gereği çalışmalar yürütülmektedir. Ağustos 1994 sonu itibarıyla 42 köyden 28'inin parselasyon planları onaylanmış olup aplikasyona başlanmıştır.

06.07.1989 tarihli Ana Sözleşmenin 6.ncı maddesine göre firmaya süre uzatımı ve fiyat farkı verilmiş; 16.03.1994 tarihli Başkanlık oluru ile kurulan "Teknik Değerlendirme Komisyonu" tarafından projenin tamamı (54000 hektar) ve 1994 yılında bitirilecek bölümü (20023 hektar) için ödenecek bedel hesaplanmıştır. 1994 yılında ödenecek miktar 7.577.900.000.-TL (1994 Nisan-Haziran fiyatları ile) dir. 18.04.1994 tarihli protokola göre yapılan işler karşılığı 3.788.950.000.-TL tahakkuka bağlanmıştır.

Yıllar İtibarıyla

Yapılan Ödemeler :	1989 yılı	1,597,414,400 (DPT)
	1990 yılı	2,366,111,808 TL
	1991 yılı	1,187,200,000 TL
	1992 yılı	1,624,000,000 TL
	1994 yılı	3,788,950,000 TL
	Toplam	10,563,676,208 TL

1995 Yılı Ödeneği : 15,000,000,000.-TL

Proje Maliyeti :	20.000.000.000 TL (Tahsis Bedeli)
1. Ödeme	117.900.000 TL
2. Ödeme	200.000.000 TL
3. Ödeme	145.000.000 TL
4. Ödeme	200.000.000 TL

Yürürlük Kuruluş : 1989 yılında kurulmuş ve Teknik Araştırma Kuruludur.

Devlet Durum : 1. ve 2. ara raporlar bir önceki anketler hazırlanması ve tabaka test edilmiştir. İMPLİNG ve A.D.Çirler Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümünde 01.07.1991 tarihinde ortaklaşa başlatılan proje, proje lideri değişikliğiyle temmuz 05.06.1991 tarihinde sürdürülmüştür.

İMPLİNG tarafından 10.12.1991 tarihinde Ç.Ü.İzmir Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü öğretim üyelerinde Prof.Dr.Ömer Yurdakul'un proje liderliğine atanması ile proje 01.04.1994'e kadar uzatılmış çalışmalar yeniden başlamıştır. Projenin faaliyet sonuç raporları hazırlanmış olup idariye teslimi aşamalıdadır.

1994 Yılı İtibarıyla Ödenmesi Beklenen Tutar :	617.100.000 TL
--	----------------

1994 Yılı Finansman Kaynakları :	120.000.000 TL
----------------------------------	----------------

2.Projenin Adı : GAP BÖLGESİNDEKİ TARIM İŞLETMELERİNİN EKONOMİK ANALİZİ; KISA, ORTA VE UZUN VADEDEKİ KREDİ İHTİYAÇLARININ SAPTANMASI

Projenin Amacı : GAP Bölgesi'nde tarım işletmelerinin mevcut sosyo-ekonomik yapısının ortaya konması, Bölge'de halen uygulanmakta olan tarımsal kredi uygulamalarının araştırılması, aksaklık ve darboğazların nedenlerinin belirlenmesi, üretim deseninde (sulu ve kuru koşullarda) yer alacak ürünlerin farklı işletme büyüklük gruplarındaki maliyetlerinin ürün ve işletme bazında kredi ihtiyacının araştırılması ile sulamaya açılacak tarım alanları ve kuru tarım alanlarında yer alacak işletmelerin kısa, orta ve uzun vadedeki kredi ihtiyaç projeksiyonlarının tespit edilerek, fonksiyonel ve alternatif tarımsal kredi modellerinin araştırılması ve geliştirilmesidir.

Projenin Kapsamı : GAP alanında bulunan ve ileride sulanacak araziler üzerinde halen faaliyetlerini sürdüren tarım işletmeleri, sulanacak alanlar dışındaki tarım işletmelerinin tamamı bu çalışmanın kapsamı içinde yer almaktadır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 01.07.1991 - 30.06.1992 (01.04.1994'e kadar uzatıldı.)

Proje Maliyeti : 726 Milyon TL (ihale bedeli)

1. Ödeme : 217,800,000 TL
2. Ödeme : 254,100,000 TL
3. Ödeme : 145,200,000 TL
4. Ödeme : 108,900,000 TL

Yürütücü Kuruluş : Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu

Mevcut Durum : I. ve II.ara raporlar bitmiş, anketler hazırlanmış ve sahada test edilmiştir. TÜBİTAK ve A.Ü.Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü'nün 01.07.1991 tarihinde ortaklaşa başlattıkları proje, proje lideri değişikliği sebebiyle 06.05.1992 tarihinde durdurulmuştur.

TÜBİTAK tarafından 10.12.1992 tarihinde Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü öğretim üyelerinden Prof.Dr.Oğuz Yurdakul'un proje liderliğine atanması ile proje 01.04.1994'e kadar uzatılmış çalışmalar yeniden başlamıştır. Projenin taslak sonuç raporu hazırlanmış olup; İdareye teslimi aşamasındadır.

1994 Yılı İtibarıyla Ödenmesi Gereken Tutar : 617,100,000 TL

1995 Yılı Finans İhtiyacı : 125,000,000 TL.

3. Proje Adı : HASANKEYF TARİHİ VE ARKEOLOJİK SİT ALANI ARAŞTIRMA, KAZI VE KURTARMA ÇALIŞMASI
- Projenin Amacı : Ilısu Baraj Gölü altında kalacak olan Hasankeyf yerleşmesindeki kültür varlıklarının kurtarılmasıdır.
- Projenin Kapsamı : Hasankeyf sit alanında bulunan kültür varlıklarının araştırılması, kazı yapılarak yer üstüne çıkarılması, taşınabilir olanların taşınması, taşınamayacak olanların rölevellerinin çıkarılması vb. işler.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1991-2000 (10 yıl)
- Proje Maliyeti : 5 milyar TL (1991 fiyatları ile)
(10 yıl boyunca her yıl sabit fiyatlarla 500 milyon TL harcanacaktır.)
- Yürütücü Firma/ Kuruluş : Kültür Bakanlığı
- Mevcut Durumu : Bölge'deki olağanüstü durum nedeniyle, sit alanında 1992, 1993 ve 1994 yıllarında çalışma yapılmamıştır. İdaremiz bütçesinde 1993 yılı için 650 milyon TL ödenek ayrılmış olmasına rağmen, proje şantiyesinin korunması amacıyla bugüne kadar 135 milyon TL harcanmıştır.
- Yapılan Harcama : 1991 (500 milyon TL.)
1992 (25 milyon TL.)
1993 (35 milyon TL.)
1994 (100 milyon TL.)
- 1995 Yılı Ödenek İhtiyacı : 1.250.000.000.-
- 1995 Yılı Programı : Çalışma yapıldığı takdirde, gerekli ödeme yapılabilecektir.

4.Projenin Adı : GAP BÖLGESİ SULAMA KANALLARINDAKİ SUYUN REGÜLASYONU VE İŞLETİLMESİ İLE SU TASARRUFU SAĞLAYAN SULAMA METOD VE TEKNOLOJİLERİ

Projenin Amacı : Proje ile:

- a) Ana kanal üzerindeki suyun hidrolik esaslara göre çalışan otomatik kapaklar ile mansap kontrollü olarak regüle edilmesi.
- b) Su tasarrufu sağlamak amacıyla sulama sistemlerinin birbirleriyle mukayese edilmesi

Projenin Kapsamı : Proje, Harran Ana Kanalı ile Şanlıurfa Ovasında yer alan 3,000 Ha'lık pilot sahayı kapsamaktadır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : Temmuz 1989 - Haziran 1991 (Fizibilite ve Öndizayn)
Haziran 1991 - Ekim 1993 (Projelendirme)
1994 - 1995 (Pilot Saha Uygulaması)

Proje Maliyeti : 6.046.020 F.F (Sözleşme bedeli)

Yürütücü Kuruluş : GERSAR - BRL

Mevcut Durum : Proje 1989 yılında Fransız Hükümetinin mali desteği ile başlamıştır. 1.aşama olarak adlandırılan bu çalışmada Türkiyede uygulanan regülasyon yöntemleri ile sulama kanallarının işletme ve yönetim sistemleri incelenmiştir. Yapılan çalışmalar sonucunda kanal regülasyonu konusunda mansap kontrollü ve hidromekanik kapaklı ana kanal yapısı düşünülmüştür.

Sulama metodları ve teknolojileri konusunda ise gerek Türkiye genelinde gerekse bölge özelinde yapılan incelemeler ve çalışmalar neticesinde beş alternatif metod geliştirilmiştir.

Projenin ikinci aşaması ise Başkanlığımızın ihale usulü ile işi vermesiyle başladı. Bu aşamada kanal regülasyonu konusunda, Harran Ana Kanalı projeleri üzerinde değişiklikler kısa sürede yapıp hayata geçirilmiştir. Bu çalışmalar neticesinde Harran Ana Kanalı, 0 - 56 km arası Memba kontrollü, 54 - 74 km'ler arası Mixed kontrol ve 74 - 120 km'ler arası Mansap kontrollü olmuştur. Kanal inşaatı hazırlanan projeye göre devam etmektedir.

DSİ'nin talebi çerçevesinde Harran Ana Kanalı çek, tahliye ve boşaltım yapıları için gerekli olan donanımın da temini için ek iş verilmesi uygun görülmüştür.

Sulama Metod ve teknolojileri ile ilgili çalışmada ise daha önce seçilen beş metoddan dört adedi benimsenmiş ve bu metodlar için Şanlıurfa Ovasında 3,000 Ha'lık bir pilot saha belirlenmiştir. Bu saha dahilinde her metod için belirli bir alan ayrılarak detay çizimlerinde dahil olmak üzere projeler tamamlanmıştır.

Üçüncü aşama ise pilot sahada hazırlanan projelerin kısa süre içerisinde uygulamaya geçirilmesidir. Bu konuda Başkanlığımız ön çalışmaları yapmıştır.

Yapılan harcama : 11.443.000.000.-TL

1994 Yılı Finans İhtiyacı : 22.026.000.000 TL

1995 Yılı Ödeneği : 30.000.000.000 TL

5.PROJENİN ADI : DICLE NEHİR KİRLİLİĞİNİN EKOLOJİK, BİYOLOJİK VE TIBBİ YÖNDEN ARAŞTIRILMASI (GAP Çevre Araştırması-Dicle Havzası)

PROJENİN AMACI : Diyarbakır, Mardin, Batman, Şırnak ve Siirt illerinde mevcut flora ve fauna kaynaklarının envanterini çıkartmak, mevcut doğal kaynaklardaki kirlenmenin (hava, su, toprak, gürültü kirliliği, katı atık) boyutlarını ve kirlenme çeşitlerini belirlemek, kalite limitlerini tespit ederek yörede çevre parametrelerini düzenli takip edecek bir izleme-değerlendirme sisteminin kurulmasıdır.

PROJENİN KAPSAMI : Proje 3 aşamada yürütülmek üzere planlanmıştır.

I. Aşama:

Proje alanı içerisinde mevcut çevre kirliliğinin (su, hava, gürültü, katı atık, toprak kirliliği) kaynak ve cinslerinin tespiti ve kirlilik haritasının hazırlanarak izlenmesi,

Mevcut flora ve fauna envanter çalışmasının yapılması,

II. Aşama:

Proje alanındaki mevcut gelecekte olması muhtemel çevre kirliliği nitelik ve nicelik tespit edilecek ve izleme-denetleme, değerlendirme sisteminin fizibilitesi hazırlanacak,

III. Aşama:

Çevre problemlerinin çözümü için gerekli olan tedbirler ve politikalar belirlenecek izleme-denetleme, değerlendirme sistemi kurulacaktır.

MEVCUT DURUM : GAP Çevre Araştırması-Dicle Havzası Projesinin 1. aşaması Mart 1994'de T.C. Dicle Üniversitesi tarafından tamamlanmıştır.

GAP Çevre Araştırması-Fırat Havzası Projesi ise Çevre Bakanlığı tarafından İdare Başkanlığı ile koordineli olarak yürütülmektedir.

Bölge'deki olağanüstü koşullar nedeni ile her iki projede hedefinden 1,5 yıl gibi bir süre sapmıştır. Çevre Bakanlığı'nca yürütülmekte olan Fırat Havzası Projesi ise Çevre Bakanlığı'nın

finans sağlamadaki sorunlar nedeni ile, geç kalınmış durumdadır. Proje'ye destek vermek, araştırma projesinin bütünlüğünü ve kaybedilen sürenin telafi edilmesini sağlamak amacıyla her iki havzanın, II. ve III. aşamalarının da birleştirilerek ele alınmasının gerektiği düşünülmüş ve proje yeniden planlanmıştır.

1995 YILI ÖDENEĞİ : 25.000.000.000 TL

Proje'nin amacı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır. Proje'nin kapsamı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır. Proje'nin kapsamı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır.

Proje'nin amacı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır.

1- Tanım:

Proje'nin amacı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır.

2- Kapsam:

Proje'nin amacı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır. Proje'nin kapsamı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır.

3- İçerik:

Proje'nin amacı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır. Proje'nin kapsamı, mevcut ve gelecekteki ihtiyaçları karşılamak için gerekli olan teknolojiyi ve donanımı sağlamak, bu alanlardaki araştırmaları desteklemek ve yaygınlaştırmaktır.

PROJENİN ADI : GAP BÖLGESİNDEKİ SULAMA SİSTEMLERİNİN İŞLETME, BAKIM VE YÖNETİMİ

PROJENİN AMACI : GAP Sulama Sistemlerinin İşletme, Bakım ve Yönetimi Projesi (MOM) ile; Suyun üretim değerini maksimize eden iletim, dağıtım ve uygulama yöntemlerinin belirlenmesi; Sulama ve drenaj faaliyetlerinin çevreye olan kötü etkilerinin minimize edilmesi; Sulama sistemini oluşturan fiziksel alt yapının, zaman içerisinde değişim gösterecek üç faktöre (Su varlığı, iklim koşulları, bitki deseni) adaptasyonu sağlayacak uygun yönetimin belirlenmesi; Yönetim kurallarının hem normal rejimde, hemde beklenmedik olaylarda sistemin bütün elemanlarına uygulanması; Fiziksel alt yapının devamlı ve tam randımanlı çalışabilmesi için işletmenin performansının düzenli kılınması, amaçlanmaktadır.

PROJENİN KAPSAMI : Proje 3 aşamadan oluşmaktadır.

1- Tanımlama;

Sulama sistemlerinin işletme, bakım ve yönetimi için alternatif modelleri belirlenecek ve bunlar için simülasyon modelleri geliştirilecektir.

2- Uygulama;

Önerilen modeller genel organizasyon yapısını, bölgeler arasındaki ilişkileri ve sulama birlikleri ile devlet arasındaki etkileşimleri kapsayacak, modelde önerilen organizasyon ile çiftçiler, devlet ve özel sektörün çalışmaları konusunda bilgilendirilecektir. Bu organizasyon, farklı kuruluşlarca yürütülen işlerin koordinasyon, entegrasyon ve reorganizasyonu ile ilgili öneriler getirecektir. Yürürlükteki yasa ve düzenlemeler modelin dizaynı süresinde değerlendirilecek ve mevcut sistemde gerekli düzenleme ve değişiklikler önerilecektir. Seçilen modeller, Fırat ve Dicle havzalarında seçilen ve sulama altyapısı hazır veya hazırlanacak olan pilot alanlarda uygulanacak ve gerekli olan personelin eğitimi sağlanacaktır.

3- İzleme;

Model uygulaması sulama birliğinin çalışmalarını, onun üst düzeydeki organizasyonunu ve arasındaki etkileşimleri kapsayacaktır. Proje süresi içerisinde bir izleme ve değerlendirme sistemi

kurulacaktır. "İşletme, Bakım ve Yönetimi", "Eğitim", "İzleme ve Değerlendirme" gibi konularda El Kitapları hazırlanacaktır.

BAŞLANGIÇ VE BİTİŞ
TARİHİ

: 1993-1997

PROJENİN YÜKLENİCİSİ

: Halcrow (İngiliz)- Dolsar (Türk)- RWC
(Avustralya) Ortak Girişimi

PROJE MALİYETİ

: Yabancı Müşavir için 1,690,528 İng.Sterlin, Yerli
Müşavir için 2,273,679 ABD \$

YILI ÖDENEĞİ

	1993	1994	1995	1996	1997
£	422 632.00	591 684.00	338 105.00	169 052.00	169 052.80
\$	445 735.80	795 787.65	568 419.75	227 367.90	227 367.90

MEVCUT DURUM

: Çalışmanın "Tanımlama" aşaması çerçevesinde Bölge ile ilgili her türlü rapor, yayın, haritalar toplanmış olup, yasal, idari, tarımsal finansal durumu incelenmiştir. Tanımlama aşamasını oluşturan Tanımlama Raporu hazırlanmıştır. Bu raporda projenin bundan sonraki aşamaları olan uygulama ve izleme aşamalarında seçilen pilot alanlarda uygulanacak olan MOM Modeli açıklanmıştır. Projenin diğer aşamalarının gerçekleştirilebilmesi tasarruf genelgesi nedeni ile bir yıl sonraya ertelenmiştir. Bu konudaki revize faaliyet programı hazırlığı ile ilgili çalışmalarına devam edilmektedir.

1995 YILI FİNANS
İHTİYACI

: 93.000.000.000.-TL

7. Projenin Adı : GAP BÖLGESİNDEKİ YERLEŞMELERDE ORTAYA ÇIKACAK ACIL ALTYAPI SORUNLARININ ÇÖZÜLMESİ
- Projenin Amacı : GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı, Bölge Belediyelerinin acil altyapı sorunlarını çözmek amacıyla "GAP Bölgesi'ndeki Yerleşmelerde Ortaya Çıkacak Acil Altyapı Sorunlarının Çözülmesi" adı altında bir fon oluşturmuştur. Bu fondan belli bir programla Belediyelere acil altyapı sorunlarında kullanılmak üzere malzeme yardımı yapılmaktadır.
- Projenin Kapsamı : GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı, GAP Bölgesi'ndeki Belediyelerinin kanalizasyon, içmesuyu, yağmursuyu ve dere ıslahı gibi hayati önem taşıyan altyapı sorunlarının çözümünü içermektedir. Altyapı onarım ve ilave inşaat işlerinde kullanılmak üzere çimento, demir, büz, içmesuyu borusu ve motopomp gibi malzeme yardımını Başkanlığımız, Belediyesine yapmaktadır.
- Süresi : Talep ve ödenek olduğu takdirde sürekli.
- Proje Maliyeti : Ortaya çıkacak sorunlara göre her yıl işbazında belirlenmektedir.
- Yılı Ödeneği : Belediyelerin acil altyapı sorunlarını çözmek amacıyla yapılması düşünülen malzeme yardımı bedeli olarak 1994 yılı yatırım programında 25 milyar TL ayrılmıştır.
- Yürütücü Firma : GAP ile Belediye Başkanlıkları arasında yapılan protokol çerçevesinde malzeme yardımı yapılan belediyeler altyapı onarım veya ilave inşaatlarını kendi imkanlarıyla yapmaktadırlar.
- Mevcut Durum : 1994 yılı içinde fon serbest bırakılmadığından bu programdan herhangi bir harcama yapılamamıştır.
- Yapılan Harcama : -----
- 1995 Yılı Ödeneği: 50.000.000.000.-TL

8. Proje Adı : GAP BÖLGESİ HARİTA, İMAR VE ALTYAPI PROJELENDİRME İŞLERİ

Projenin Amacı : Her türlü planlama ve projelendirme çalışmalarında altlık olarak kullanılmak üzere 1/1000 ve 1/5000 ölçeğinde harita üretilmesi, ayrıca GAP Master Planı'nda öngörülen mekansal yapıyı gerçekleştirmek için bir dizi kentsel yerleşmenin, 2005 yılı nüfus büyüklüklerine göre, 1/25000 ölçekli Çevre Düzeni Planı, 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planlarının hazırlanması.

Projenin Kapsamı : GAP Bölgesi'nde halihazır haritası olmayan ve revizyonu gereken toplam 32 yerleşmenin halihazır haritalarının alımı planlanmıştır. Halihazır harita alımından başka, GAP Bölgesi'de 26 adet kent merkezinin 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planları ile 9 adet 1/25000 ölçekli Çevre Düzeni Planlarının yaptırılması, bazı kentlerin imar planlarının yenilenmesi, imar planı olmayan yeni belediyelerden bir kısmının imar planlarının yaptırılması programlanmıştır. Ayrıca, harita ve imar planı işlerine ilave olarak bazı kentlerin jeolojik etüdlerinin yaptırılması da programa alınmıştır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1993-1997

Proje Maliyeti : Her yıl proje bazında belirlenmektedir.

Yürütücü Firma/ Kuruluş : Muhtelif

Mevcut Durum (1994 yılı son durumu) : . Daha önce programa alınan ve gerçekleşme oranı % 80 olarak belirlenen Savur, Söğütlü, Atabağı, Gözpinarı, Şenköy, Çakırhöyük, Kesmetepe, Karaköprü, Şambayat yerleşmelerinin tamamı ile bunlara ilaveten Şanlıurfa Uluslararası Havaalanı ve Eruh yerleşmesinin de halihazır harita alımı tamamlanarak İdaremizce 1994 yılında onaylanmıştır.

. BUA kapsamında ele alınan 9 adet 1/25000 ölçekli (Adıyaman, Batman, Diyarbakır-Bismil-Çınar, Gaziantep-Oğuzeli, Kilis-Öncüpinar, Nizip-Birecik, Mardin-Kızıltepe, Şanlıurfa, Viranşehir) Çevre Düzeni Planları tamamlanarak 27.09.1993 tarihinde onaylanmıştır.

. BUA kapsamında yaptırılan 6 adet nazım ve uygulama imar planlarından, 5 adedi (Şırnak, Nizip, Nusaybin, Akçakale, Siverek) 1993 yılında, 1 adedi (Batman) 1994 yılında onaylanmıştır.

- . Daha önce nazım imar planları yaptırılan ve paraf edilen 19 adet yerleşmenin 1/1000 ölçekli uygulama imar planları 1993 yılında ihale edilmiş, 11 adedi (Yeşilli, Sason, Yavuzeli, Mazıdağı, Gölbaşı, Ergani, Çermik, Oğuzeli, Çınar, Kozluk, Baykan) nin 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planları 1994 yılında onaylanmıştır. Yıl sonuna kadar 5 adedinin, 1995 yılı içerisinde ise kalan 3 adedinin nazım ve uygulama imar planlarının tamamlanıp onaylanacağı tahmin edilmektedir.
- . Proje kapsamına alınan 12 adet yerleşmenin (Batman, Viranşehir, Kilis, Bismil, Nizip, Nusaybin, Çınar, Akçakale, Kozluk, Araban, Nurdağı, Bozova) tamamının ya da ilave jeolojik etüdü yaptırılmıştır.
- . Ayrıca, BUA kapsamı dışında ele alınan ve Aralık 1993'te ihale edilen Adıyaman (Merkez) 1/5000 - 1/1000 imar planlarının 1995 yılında da devam edeceği düşünülmektedir.

Yapılan Harcama
(1993-1994) : 25.366.000.000.-

1995 Yılı Ödenek
İhtiyacı (1994
fiyatları ile) : 45.000.000.000.-

- 1995 Yılı İhtiyaç :
- . İmar planlarının yapılması veya yenilenmesi Programı talebinde bulunan ve proje kapsamında yer alan yerleşmelerden, 11 adedi ile Harran Üniversitesi'nin eksik olan halihazır harita alımı yaptırılabilir.
 - . Halihazır haritası 1994 yılında onaylanan 8 adet belediyenin imar planının yaptırılması ve 3 adet belediyenin imar planının yenilenmesi programlanmıştır.
 - . Halihazır harita alımı tamamlandığında, imar planı olmayan yeni belediyeler ile planı yenilenmesi gereken belediyelerin, imar planlarının yaptırılması düşünülmektedir.

9. Projenin Adı : HASANKEYF YERLEŞMESİNİN YENİ İSKAN YERİNİN HARİTA VE İMAR PLANI YAPIMI VE ALTYAPI PROJELENDİRMESİ

Projenin Amacı : Batman ili Hasankeyf ilçesi ve çevre köyleri Ilısu Baraj göl suları altında kalacaktır. Projenin hedefi ilçe merkezi için belirlenen yeni yerleşim yerine ait kentsel gelişme plan ve projelerinin hazırlanmasıdır. Bu amaçla;

- 1) GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışmasında belirlenen çerçeveler dahilinde Hasankeyf ilçe merkezi için gelişme hedeflerinin belirlenmesi,
- 2) Hasankeyf için uzun dönemli bir kent nazım imar planının hazırlanması,
- 3) Kentsel altyapı ve hizmet ihtiyacının belirlenerek projelerinin hazırlanması.

Projenin Kapsamı : Proje kapsamında ele alınacak görevler;

- 1) Hasankeyf için belirlenen yeni yerleşim alanının ve bu alana ait verilerin gözden geçirilmesi,
- 2) GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı çalışması çerçevesinde Hasankeyf kentsel gelişimi için sosyo-ekonomik yapının belirlenmesi,
- 3) Yeni yerleşim alanı haritalarının yaptırılması,
- 4) Arazi yapısı ve kullanım türleri yönünden kent fiziki gelişmesini belirleyen nazım ve uygulama imar planlarının hazırlanması,
- 5) Kent içmesuyu, kanalizasyon, elektrik, teleiletişim, katıatık, arıtma ve diğer altyapı tesislerinin plan ve uygulama projelerinin hazırlanması,
- 6) Proje önceliklerinin belirlenmesi uygulama programlarının hazırlanması ve merkez ve yerel kaynaklar dikkate alınarak bir finansman planının hazırlanması,
- 7) Kent gelişme planının idari ve mali yönetimi ile izleme ve değerlendirme için yöntem ve politikaların geliştirilmesi.

Başlangıç ve Bitiş

Tarihi : 1992 - 1996

Proje Maliyeti : Tahmini 5000 Milyon TL

1995 Yılı Ödeneği : 1,900,000,000.-TL

Mevcut Durum : Proje GAP İdaresinin programına 1991'de girmiştir. GAP İdaresi koordinatörlüğünde yapılan çalışmalar kapsamında Valilikce "Hasankeyf Yer Seçim Komisyonu" oluşturulmuş, komisyon üyesi kuruluşlarca alternatif yer önerileri geliştirilmiş, belirlenen alternatif yeni yerleşim alanları hakkında kuruluşlarca gerekli çalışmalar yapılmış ve sonuç olarak Hasankeyf ilçe merkezi yeni yerleşim alanı olarak Gercüş ilçesine bağlı Akyar köyü mevkii komisyonca kararlaştırılmıştır. İdareimizce alternatif yeni yerleşim alanları için MTA Genel Müdürlüğüne jeolojik etüdler yaptırılmıştır. Ayrıca İdarece yaptırılmakta olan "Baraj Göl Aynası Altında Kalacak Yörelerde İstihdam ve Yeniden Yerleşme Araştırması" ile ilişkilendirilerek sosyo-ekonomik analiz kapsamına alınmıştır.

Sorun ve Darboğazlar

: Valilikce oluşturulan komisyon yer seçim kararını almış olmakla birlikte Batman Valiliğince GAP İdaresine resmen bildirilmemiş bu nedenle de çalışmalara devam edilememiştir.

Komisyonunda bulunan Hasankeyf Belediye Başkanı yeni yerleşme yeri olarak, yapılan etüdlerle jeolojik yönden sakıncalı bulunan, Mahar mevkiinde ısrar ekmekte, çeşitli kuruluşlarca Hasankeyfi kurtarma kampanyaları açılmakta, Kültür Bakanlığı da bu yönde eğilim göstermektedir.

10. Projenin Adı : HARRAN ÜNİVERSİTESİ KAMPÜSÜ VAZİYET PLANI VE BİNA PROJELERİ YARIŞMASI

Projenin Amacı : Hizmet verdiği çağda dünyanın en önemli eğitim merkezi olan Harran Üniversitesi'ni yeniden canlandırmak, yörenin mimari özelliklerini ve tarihini yaşatmak, gelişmekte olan Güneydoğu Bölgemizi bir eğitim merkezi haline getirerek Bölge gençliğine çağın gerektirdiği eğitimi vermektedir.

Kampüs projelerinin bir küll halinde planlama ve projelendirmesinin ele alınması, yöreye ve çağın şartlarına uygun, modern bir Üniversite kampüsünün yaptırılmasına zemin hazırlamaktır.

Projenin Kapsamı : Halihazır haritası yapılan 660 hektar, tamamı 2700 hektar kampüs alanı içinde tahmini 500.000 m2 toplam inşaat alanı olan kampüsün vaziyet planı, idari ve sosyal tesisleri ile yurt, kütüphane, fakülteler, hastane projelerinin iş tanımları ve ihtiyaç programına göre mimari, inşaat, makina, tesisat ve elektrik projeleri yaptırılacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1992 - 1997

Projenin Maliyeti: 200 Milyar TL

Yılı Ödeneği : 20.000.000.000.-TL

Harcama	:	1992	1993
		----	----
		161 Milyon	493 Milyon
		(Hacettepe)	(Harita)

Yürütücü Firma/Kuruluş : Sınırlı Yarışmada kazanan firma.

Mevcut Durum : Tamamı 2700 hektar olan kampüs alanının 660 hektarının halihazır haritası yaptırılmıştır. GAP Başkanlığı - Bayındırlık ve İskan Bakanlığının ortak çalışması ile Harran Üniversitesi Kampüsü Vaziyet Planı ve Tatbikat projelerine ait, iş tanımı ve yarışma dosyası hazırlanmaktadır.

1995 Yılı Ödeneği: 90.000.000.000.-TL

11. Proje Adı : ACİL ALTYAPI PROJE PAKETİ

Projenin Amacı : GAP Yüksek Kurulu talimatları gereğince yapılan saha çalışması saha çalışması sonucunda GAP Bölgesi yerleşmelerinde acil olarak yapıımı gereken içmesuyu, kanalizasyon, arıtma, yağmur suyu drenajı, trafik yolları gibi hususlar belirlenmiş olup, bunların tamamlanması amaçlanmıştır.

Projenin Kapsamı : Master Plan'a göre belirlenen gelişme koridorları üzerinde yer alan yerleşmelerden harita ve imar planları tamamlananların öncelikle proje, daha sonra inşaat olarak altyapılarının tamamlanması.

Başlangıç ve Bitiş

Tarihi : 1992-1998

Proje Maliyeti : 864.687.000.000.-TL.

Mevcut Durum : Proje kapsamında Ceylanpınar, Akçakale ve Kahta Kanalizasyon projeleri GAP İdaresi tarafından, Diyarbakır içmesuyu isale hattı, Şanlıurfa kent merkezindeki Kültür Varlıklarının Korunması ve Restorasyonu ile Gaziantep Düzenli Depolama Sahası projeleri ilgili Belediyelerince, sürdürülmektedir. GAP İdaresi'nce yürütülmekte olan diğer projeler kapsamında harita, imar planı ve altyapı fikir projeleri tamamlanan yerleşimlerin altyapı projeleri ise programa alınmıştır.

Yapılan Harcama : 250.987.000.000.-TL

1995 Yılı Ödenek : 537.500.000.000.-TL

İhtiyacı

12. Projenin Adı : TARIMSAL ARAŞTIRMA GELİŞTİRME PROJESİ-II.AŞAMA
- Projenin Amacı : Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nce GAP İdaresinin finansman desteği ile 1987-1992 yılları arasında Şanlıurfa- Koruklu'da kurulan Araştırma İstasyonu'nda yürütülen adaptasyon çalışmaları sonunda belirlenen tarla ve bahçe bitkileri tür ve çeşitlerinin yetiştirme tekniklerinin tesbiti amaçlanmaktadır.
- Projenin Kapsamı : Çalışmada 20 alt proje Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nce Koruklu'da, 25 alt proje ise Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesince, Fakülte arazisinde yürütülecektir.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : I.Aşama 1987-1993
II.Aşama 1993-1996
- Proje Maliyeti : I.Aşama 2.900.000.000 TL (1987 Fiyatlarıyla)
4.610.553.000 TL (1992 Fiyatlarıyla)
II.Aşama 39.000.000.000 TL (1993 Fiyatlarıyla)
- Yürütücü Firma : I.Aşama Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi
II.Aşama Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi
- Mevcut Durum : Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi kendi yürüteceği bölüm ile ilgili çalışmaları Ağustos 1993 tarihinde başlatmış olup 1993 yılı güz dikimleri için tarla hazırlıkları yapılmıştır. Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nce yürütülecek alt projeler ise, 1994 yılı sonbahar dönemine kadarki süre içerisinde Fakülte arazisinin araştırmalar için hazırlanacak olan altyapısının tamamlanmasını takiben başlatılacaktır.
- 1995 Yılı Ödeneği : 25.000.000.000.-TL

Yapılan Harcama : Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi-Ödeme Planı
(Eskalasyon Hariç)

<u>Ödeme No</u>	<u>Ödeme Tarihi</u>	<u>Açıklama</u>	<u>Ödeme Miktarı (TL)</u>
I.	1993 Temmuz	İşin Başlaması ile	3.303.124.050
II.	1993 Kasım	I.Ara Rapor	3.303.124.050
III.	1994 Mayıs	II.Ara Rapor	3.303.124.050
IV.	1994 Kasım	III.Ara Rapor	3.303.124.050
V.	1995 Mayıs	IV.Ara Rapor	3.303.124.050
VI.	1995 Kasım	V.Ara Rapor	3.303.124.050
VII.	1996 Haziran	Kesin sonuç raporları	2.202.082.700
		TOPLAM	22.020.827.000

Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi-Ödeme Planı
(Eskalasyon Hariç)

<u>Ödeme No</u>	<u>Ödeme Tarihi</u>	<u>Açıklama</u>	<u>Ödeme Miktarı (TL)</u>
I.	1994 Ocak	İşin Başlaması ile	3.400.124.050
II.	1994 Nisan	I.Ara Rapor	5.068.200.050
III.	1994 Ekim	II.Ara Rapor	900.000.000
IV.	1995 Nisan	III.Ara Rapor	900.000.000
V.	1995 Ekim	IV.Ara Rapor	900.000.000
VI.	1996 Nisan	V.Ara Rapor	900.000.000
VII.	1996 Ekim	VI. Ara Rapor	900.000.000
VIII.	1997 Nisan	VII. Ara Rapor	900.000.000
IX.	1997 Ekim	Kesin Sonuç Raporları	1.100.000.000
		TOPLAM	14.868.200.000

1995 Yılı Finans İhtiyacı : 25.000.000.000 TL

13. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE TARIMSAL MEKANİZASYON İHTİYAÇLARI ETÜDÜ

Projenin Amacı : GAP Bölgesi İçin Seçeneksel Mekanizasyon Sistemlerinin ve Bunlara Uygun Makinaların Saptanması; Edinim ve Kullanım Modellerinin Geliştirilmesi, Bölge'de Mekanizasyon Araçları Üretiminin Planlanması, İhtiyaç Duyulacak Bakım Onarım İstasyonlarının Belirlenmesi ve GAP Bölgesi'nde Kurulması Düşünülen Tarımsal Mekanizasyon Merkezi'nin Organizasyonu amaçlanmıştır.

Projenin Kapsamı : Bölge içinde sulanacak ve sulanmayacak tüm alanlar için uygun tarım makinalarının seçimi, bu makinaların üretimlerinin planlanması, makina bakım onarım istasyonlarının belirlenmesini kapsamaktadır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 24.12.1992-30.08.1994

Proje Maliyeti : 2.534 000,000 TL
1. Ödeme : 506,800,000 TL
2. Ödeme : 506,800,000 TL
3. Ödeme : 506,800,000 TL
4. Ödeme : 506,800,000 TL
5. Ödeme : 506,800,000 TL

Yürütücü Kuruluş : Tarımsal Enerji ve Mekanizasyon Araştırma ve Eğitim Vakfı

Mevcut Durum : Tarımsal Enerji ve Mekanizasyon Araştırma ve Eğitim Vakfı tarafından yürütülen çalışmada veri toplama çalışmaları tamamlanmış, bu konu ile ilgili rapor hazırlanmıştır. Proje ile ilgili olarak yapılması planlanan 4 adet "Workshop"tan ilki Ankara'da, ikincisi ise Kuşadası'nda yapılmıştır.

Yılsonu itibarıyla sonuç raporu İdare'ye teslim edilecektir.

1994 Yılı
itibarıyla
Ödenmesi Gereken
Tutar : 1,684,000,000 TL

1995 Yılı Finans
İhtiyacı : 850,000,000 TL

14.PROJENİN ADI: GAP BÖLGESİNDE İÇME VE KULLANMA SUYU DEZENFEKSİYONU PROJESİ

PROJENİN

AMACI : GAP Bölgesi'nde mevcut dezenfeksiyon imkanlarının iyileştirilmesini sağlamak amacı ile kentsel ve kırsal yerleşimlerde dezenfeksiyon cihazı, dezenfektant ve yedek parça , bakım ve onarım imkanlarının geliştirilmesi ve konu ile ilgili eğitim çalışmaları yapılmasıdır. PROJENİN KAPSAMI : GAP Bölgesi yerleşimlerinin içme ve kullanma suyu dezenfeksiyon ihtiyacının belirlenmesi amacı ile yapılan bir dizi araştırma ve çalışma sonucu Bölge'nin oldukça sınırlı imkanlara sahip olduğu ortaya çıkmıştır.

Mevcut olanakların iyileştirilmesini sağlamak için öncelikle kentsel yerleşimlere yeterli miktarda dezenfeksiyon cihazı ve dezenfektant temin edilmesi, yedek parça, bakım ve onarım imkanlarının geliştirilmesi ve en önemlisi konu ile ilgili yoğun eğitim çalışmalarının yapılmasıdır.

Bu çalışmada Bölge'deki 147 kentsel ve kırsal yerleşim birimi taranmış, 92 yerleşim biriminden sonuç alınabilmiştir. Bu sonuçların değerlendirilmesiyle GAP Bölgesi'nde acil olarak; 71 adet 2000 g/h kapasiteli ve 14 adet 4000 g/h kapasiteli dezenfeksiyon cihazına ihtiyaç olduğu ortaya çıkmıştır.

İçme ve kullanma suyu dezenfeksiyon etüd çalışması sonuçlanmış, Bölge'nin acil dezenfeksiyon cihazı ve dezenfektant ihtiyacının giderilmesi için gerekli teknik ve idari şartnameler hazırlanmış olup ihale aşamasına gelinmiştir.

YÜKLENİCİ : GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı

MEVCUT DURUM: Proje ödenek teminindeki güçlükler nedeni ile ihale aşamasında beklemektedir.

BAŞLANGIÇ VE: 1995-1996

BİTİŞ TARİHİ

KOORDİNASYON: Projenin kapsamında belirtilen işlerin verimli bir şekilde yerine getirilmesi için Valiliklerle gerekli temaslara sağlanmış olup işletme ve kontrol hizmetlerini kapsayan işbirliği çalışmaları tamamlanarak protokol aşamasına gelinmiştir.

SORUNLAR : Ödenek yetersizliği nedeni ile proje 1992,1993 ve 1994 yılında başlatılamamıştır.

1995 YILI : 19.000.000.000 TL

ÖDENEĞİ

15. Projenin Adı : GAP TANITIM PROJESİ
- Projenin Amacı : GAP'ta meydana gelen gelişmelerin çeşitli kanallardan, değişik hedef gruplarına tanıtılması amaçlanmaktadır.
- Projenin Kapsamı : Değişik hedef grupları için yazılı ve görüntülü materyal hazırlanması; yarışmalar, geziler düzenlenmesi; çeşitli toplantı, seminer ve konferanslar yapılması.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : Sürekli
- Proje Maliyeti : Her yıl için ayrıca belirlenmektedir.
- Mevcut Durum : 1993 yılında yayımına başlanan GAP Dergisi'nin ikinci sayısı basılmış ve dağıtılmış olup, yürütülen projeler ve yapılan çalışmalarla ilgili olarak çeşitli yayınlar yapılmıştır. Milli Eğitim Bakanlığı ile ortaklaşa düzenlenen orta dereceli okullar resim, şiir ve kompozisyon yarışmasının ikincisi de 1993 yılı içerisinde gerçekleştirilmiştir. Eldeki mevcut tanıtım materyalinin yenilenmesi çalışmaları sürdürülmektedir. GAP Bölgesi haritasının hazırlanmasına başlanmıştır. GAP kitabının basımı için iş tanımı hazırlanmaktadır.
- 1995 Yılı Ödeneği : 6.000.000.000.-TL

16. Projenin Adı : GAP BELEDİYELERİNDE KURUMSAL GELİŞME VE REORGANİZASYON PROJESİ
- Projenin Amacı : GAP Bölgesindeki belediyelerin verimliliğini ve etkinliğini artırmak amacıyla bir kurumsal model araştırması yaptırmak.
- Projenin Kapsamı : Proje, ilk aşamada Diyarbakır Belediyesi bünyesinde uygulanacak ve bunu takiben diğer belediyelere yaygınlaştıracaktır.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1991-1997 (altı yıl)
- Proje Maliyeti : 2.000.000.000.-TL
- Mevcut Durum : - GAP Belediyeler Birliği'nce yürütülecek projeye İdaremizce finansman desteği sağlanacaktır. Projenin iş tanımı İdaremizce prensip olarak uygun görülmüştür.
- GAP Belediyeler Birliği'ne aktarılacak ödenek miktarı, ödeme şekli ve ihale yöntemi konusunda Birlik ile İdaremiz arasında bir protokol imzalanmıştır. Proje, GAP Belediyeler Birliğince ihale edilme aşamasındadır.
- Yapılan Harcama : ----
- 1995 Yılı Ödeneği : 1.000.000.000.-TL

Proje Adı : GAP BÖLGESİ'NDE GÜNEŞ ENERJİSİNİN İZLENİMLİ KULLANIMI

Proje Amacı : GAP Bölgesi'nde güneş enerjisi ile ilgili potansiyelinin belirlenmesi, güneş enerjisi teknolojilerinin bölge için teknik ve ekonomik yapılabilirliklerinin incelenmesi ve uygulanma önerilerinin geliştirilmesidir.

Proje Kapsamı : Proje ile GAP Bölgesi enerji izleni yılları ve sektörler itibarıyla belirlenecek, izleni hangi kaynaklar ile karşılanacağı araştırılacaktır. İkinci aşamada güneşlenme potansı, süresi, hava sıcaklığı, nemlilik, rüzgarlık ve bulutluluk gibi meteorolojik parametreler değerlendirilecek, ayrıca bölgede ise GAP Bölgesi'nde kullanılabilirlik güneş enerjisi teknolojileri incelenecektir.

Yapılacağı Yıl : 1995

II. 1994 YILINDA İHALE EDİLEMİYEN VE YENİ TEKLİF PROJELER

Proje Adı : Proje ile ilgili ayrılmış proje ile ilgili olarak ÖZÜTÜ ve diğer bazı kuruluşların çalışmaları sürdürülmektedir.

Yapılacağı Tutar : 7.306.000,000 TL

1. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE GÜNEŞ ENERJİSİNDEN YARARLANMA OLANAKLARI

Projenin Amacı : GAP Bölgesi'nde güneş enerjisinden yararlanma potansiyelinin belirlenmesi, güneş enerjisi teknolojilerinin Bölge için teknik ve ekonomik yapılabirliklerinin incelenmesi ve uygulama önerilerinin geliştirilmesidir.

Projenin Kapsamı : Proje ile GAP Bölgesi enerji talebi yıllar ve sektörler itibariyle belirlenecek, talebin hangi kaynaklardan karşılanacağı araştırılacaktır. İkinci bölümde güneşlenme şiddeti, süresi, hava sıcaklığı, toprak sıcaklığı ve bulutluluk gibi meteorolojik parametreler değerlendirilecek, üçüncü bölümde ise GAP Bölgesi'nde kullanılabilir güneş enerjisi teknolojileri incelenecektir.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995

Proje Maliyeti : 1,900,000,000.-TL

Mevcut Durum : Proje iş tanımı hazırlanmıştır. Proje ile ilgili olarak ODTÜ ve diğer bazı kuruluşlarla görüşmeler sürdürülmektedir.

1995 Yılı Ödeneği : 1,900,000,000.-TL

1) Bölge'nin enerji talebi yıllar ve sektörler itibariyle belirlenmesi, talebin hangi kaynaklardan karşılanacağı araştırılması, ikinci bölümde güneşlenme şiddeti, süresi, hava sıcaklığı, toprak sıcaklığı ve bulutluluk gibi meteorolojik parametreler değerlendirilmesi, üçüncü bölümde ise GAP Bölgesi'nde kullanılabilir güneş enerjisi teknolojileri incelenecektir.

4) Yürürlükte bulunan güneş enerjisi teknolojilerinin değerlendirilmesi, ekonomik ve teknik olarak değerlendirilmesi.

5) Yürürlükte bulunan güneş enerjisi teknolojilerinin değerlendirilmesi, ekonomik ve teknik olarak değerlendirilmesi.

6) Yürürlükte bulunan güneş enerjisi teknolojilerinin değerlendirilmesi, ekonomik ve teknik olarak değerlendirilmesi.

ve Bitiş

1995

Maliyeti : 1,900,000,000.-TL

2. Projenin Adı : ŞANLIURFA-HARRAN OVALARI NAZIM İMAR PLANI

Projenin Amacı : GAP'ın önemli bir bileşeni olan Şanlıurfa-Harran Ovaları Sulama Projesi ile ortaya çıkacak olan üretim biçimi ve buna bağlı olarak şekillenecek arazi kullanımını düzenlemek, olası gelişmeleri yönlendirmek ve kontrol etmek amacı ile ovalarda başta tarım olmak üzere tüm sektörlerle ilişkin arazi kullanımı ve ovada yer alan yerleşmelerin altyapı ihtiyaçları belirlenecek çözüm öneri getirilecektir.

Projenin Kapsamı : Suriye sınırı, Tek Tek Dağları, Fatik Dağları ve E-24 karayolu arasında yer alan yaklaşık 150 000 ha alanda, GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması sonuçları doğrultusunda mekansal düzenlemeyi ve altyapı projelendirmesini yapacak bu projenin kapsamında ele alınacak görevler;

- 1) Şanlıurfa-Harran Ovalarında doğal kaynakların sürekli bir ekonomik kalkınmaya imkan verecek şekilde yönetimini sağlayacak arazi koruma ve kullanma kararlarını saptamak,
- 2) Tarım dışı arazi kullanım gelişmelerini yönlendirmek ve sektörler arası dengeyi sağlayacak, yerleşme kademelenmesini belirleyecek kararları oluşturmak,
- 3) Bölge'nin ana faaliyet konusu olan tarımla tarım dışı kentsel ve kırsal faaliyetler için altyapı ihtiyaçlarını belirlemek ve bu ihtiyaçlara cevap verecek mekansal gelişme stratejisini saptamak,
- 4) Yörede öngörülen gelişmelerin yaratacağı çevresel etkileri değerlendirmek, gerekli önlemleri belirlemek,
- 5) Yöresel ulaşım ağı ve taşıma sistemini fiziki dokuya uygun şekilde düzenlemek, bölgesel ve bölgeler arası ulaşım sistemine bağlamak,
- 6) Öngörülen gelişme perspektifi içinde belirlenen sosyal ve teknik altyapı donanımı için gerekli proje ve programları hazırlamak,

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995

Proje Maliyeti : 3,200,000,000.-TL

1995 Yılı Ödeneği : 3,200,000,000.-TL

Mevcut Durum : Halen GAP İdaresi faaliyet programında yer alan bu proje için iş tanımı hazırlanmış, ilgili kuruluşların görüşlerine sunulmuştur. Yürütülmekte olan Şanlıurfa-Harran ovaları Arazi Düzenleme Projeleri ile entegrasyonunun çeşitli yönleri üzerinde çalışılmaktadır.

Kapsam : Proje, genel ve özel olarak kısıtlı alanlar için gerekli koşulların uygun koşullarda ve uygun teknolojilerle gerçekleştirilmesini amaçlayan, rekonsiyon, drenaj ve diğer hizmetler ile ilgili, yerel kaynaklar ve personel hizmetleri yerel kuruluşların ve diğer kuruluşların fizibilite ve dizayn çalışmaları yapıldıktan sonra fizibilite ve dizayn çalışmaları, alanlar, alanlar için uygulanacaktır.

Yıl ve Sıra : 1995

Maliyeti : 1,900,000,000.-TL

Durum : Projenin yürütülmesini sağlamak amacıyla gerek DİİC ve gerekse İİC ile doğrudan ilgili yerli ve yabancı firmalar ile teknik düzeyde görüşmeler sürdürülmektedir.

Ödeneği : 1,900,000,000.-TL

3.Projenin Adı : GAP BÖLGESİ İÇİN KONUT TEKNOLOJİSİ SEÇİMİ
(Fizibilite+dizayn)

Projenin Amacı : GAP'ın gerçekleşmesi, kentsel alanlarda nüfus yoğunlaşmasını meydana getirecektir. Bu nedenle kentte yaşayan insanların barınma ihtiyacı hızla artacak ve bu talebi hızlı ve en ekonomik şekilde karşılamak gereği ortaya çıkacaktır. Bu proje, bölgenin özellikleri dikkate alınarak, en hızlı ve uygun konut üretim biçimini belirlemeyi amaçlamaktadır. GAP Bölgesi'nin iklim, topoğrafya, jeolojik yapı, deprem kuşağı gibi özellikleri ile nüfusun barınma şekli, mevcut konutların nitelikleri, kullanım şekilleri, yerel malzeme miktarı ve kullanıcıların ekonomik durumu dikkate alınarak en uygun konut yapım teknolojisinin belirlenmesidir.

Projenin Kapsamı : Proje, gerek kentsel gerekse kırsal alanlar için yörenin koşullarına uygun konut tiplerinin veya toplu yerleşim alanlarının altyapı, rekreasyon, ulaşım vb. gibi hususlar ile, sağlık, ısıtma havalandırma, belediye hizmetleri yönetimi konularına da içermek üzere bir fizibilite ve dizayn çalışması yapılacak bu fizibilite ve dizayn çalışması II. aşamada, secilecek pilot alanlarda uygulanacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995

Proje Maliyeti : 1,900,000,000.-TL

Mevcut Durum : Projenin yürütülmesini sağlamak amacıyla gerek ODTÜ ve gerekse konu ile doğrudan ilgili yerli ve yabancı firmalar ile teknik düzeyde görüşmeler sürdürülmektedir.

1995 Yılı Ödeneği : 1,900,000,000.-TL

4. Projenin Adı : KENTSEL ENFORMAL SEKTÖRDE İSTİHDAM VE GELİŞME POTANSİYELLERİNİN SAPTANMASI PROJESİ

Projenin Amacı : "Enformal Sektör" kavramı çerçevesinde hangi iş kollarının ele alınabileceği problemini ortadan kaldırmaya yönelik olarak bu kavram geniş tutulup, bütün kentsel küçük işletmeler bu kavram dahilinde anlaşılmalı çalışılmıştır. Kısaca genişliği tanımlanan "enformal kesim" etkinlikleri içerisinde bulunan üretici kesimlerin toplumsal iktisadi ve kültürel özellik ve niteliklerinin araştırılarak, GAP Bölgesi kentlerinde önemli bir ağırlığa sahip olup, iktisadi gelişmeye koşut olarak bu ağırlığını attırarak olan bu kesimdeki gelişme potansiyellerini, dolayısıyla da istihdamı arttırma koşullarını belirlemek; bu belirlemeler sonucunda GAP'ın genel amaçları doğrultusunda gelişme potansiyeli bulunan iş kollarını (yada hedef grupları) saptamak.

Projenin Kapsamı : Kapsam iki bileşenden oluşmaktadır.

1) Nüfusu 50.000'in üzerindeki bölge kentsel yerleşmelerinde ve il merkezlerinde gerçekleştirilecek bir alan araştırması.

2) Bu araştırmanın verileri doğrultusunda geliştirilecek olan uygulama ve hareket planı önerileri.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 (12 ay süreli)

Proje Maliyeti : 2.500.000.000- TL

Mevcut Durum : İş Tanımı Taslağı olgunlaştırılmaktadır.

1995 Yılı Ödeneği : 2.500.000.000-TL

5. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDEKİ GÖÇER VE YARI-GÖÇER AŞİRETLERİ YERLEŞTİRME VE İSTİHDAM ETME SORUNLARI ARAŞTIRMA PROJESİ

Projenin Amacı : Günümüz koşullarında oldukça zor bir yaşam tarzı içerisinde küçükbaş hayvancılıkla uğraşan göçer ve yarı göçer topluluklara yönelik, onların genel durumlarını/yaşam ve üretim koşullarını iyileştirme amacını taşıyan yol ve yöntemler geliştirmektir.

Projenin Kapsamı : Bu çalışma iki bileşenden oluşmaktadır.

1) a-Doğu ve Güneydoğu Anadolu'daki göçer hayvancı aşiret, vb. toplulukların yaylak ve kışlaklar arasındaki hareketleri sırasında herhangi bir biçimde uğradıkları veya konakladıkları, ve

b-2510 sayılı ve buna ek olarak çıkarılan 1306 sayılı İskan Kanunları'na göre önceki yıllarda göçerlerin yerleştirildiği köyler ile kentlerde yapılacak bir alan araştırması;

2) Bu araştırmanın verileri ışığında geliştirilecek olan uygulama ve hareket planı önerileri.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 (12 ay süreli)

Proje Maliyeti : -2.500.000.000-TL

Mevcut Durum : İş Tanımı Taslağı olgunlaştırılmaktadır.

1995 Yılı Ödeneği : -2.500.000.000- TL

6.Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDEKİ HALKIN EĞİTİM GEREKSİNİMİ İLE İLETİŞİM YOL VE KAYNAKLARI ARAŞTIRMA PROJESİ

Projenin Amacı : Araştırma yöredeki insanların eğitim sorunları ve gereksinimleri ile iletişim yol, yöntem ve kaynaklarının ortaya çıkarılmasını amaçlamaktadır. Tasarlanan araştırmanın birbiriyle ilintili iki boyutta olması düşünülmektedir. Bunlardan ilki, yöre halkının hangi alanlarda bilgi eksikliği duyduğunun saptanması, geleneksel olarak sürdürülme kimi yanlış inanış ve (üretim vb.) uygulamaların ortaya çıkarılması olacaktır. Bu saptamalar sonucunda, halka, gereksinim ve eğilimleri göz önünde bulundurulmadan hazırlanmış eğitim yöntem ve modelleri ile gitmek yerine, önceki eksiklik ve yanlışlıkları gidermeye yönelik, kısa sürede sonuç ve verim alınabilecek, hayata geçirilebilme özelliğini taşıyan gerçekçi yol ve yöntemlerle ulaşılabilecektir.

Projenin Kapsamı : Araştırma GAP Bölgesi'ndeki sekiz ilin kentsel merkezlerinin geçekundu ve/veya geleneksel mahallelerinde ve kırsal kesimlerinde yapılacak alan çalışmalarına dayandırılacaktır. Araştırmanın sonuçlarına dayandırılan bir eylem planı hazırlanacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 (12 ay süreli)

Proje Maliyeti : -2.500.000.000- TL

Mevcut Durum : İş Tanımı Taslağı olgunlaştırılmaktadır.

1995 Yılı Ödeneği : -2.500.000.000- TL

7. Projenin Adı : SULAMA DIŞI ALANLARDA HALKIN GELİR DÜZEYİNİN ARTIRILMASI (1.Aşama)
- Projenin Amacı : GAP kapsamında gerçekleŐtirilecek sulamalardan etkilenecek olan halk, sulama altyapısına ve suya kavuŐacađından üretim sistemleri ve gelir dűzeyleri sulanmayacak alanlarda yaŐayanlara gűre çok farklı olacaktır.
- Sulanmayacak alanlarda yaŐayan halkın gelir dűzeyinin artırılması ve bűlge içinde aŐırı gelir farklılıklarının olmaması için, bunlara ek gelir getirici faaliyetlerin yaratılması gerekecektir. Bu proje ile öncelikle mevcut durumun ve potansiyelin belirlenmesi ve gelir getirici faaliyet dallarının belirlenmesi seçilecek illerde ve örnek alanlarda yűrűtűlmesi için gerekli ön hazırlıklar ve planlamalar tamamlanacaktır. uygulanması amaçlanmıŐtır.
- Projenin Kapsamı : GAP kapsamında yer alan sulanmayacak ve nűműzdeki 10 yıl içerisinde sulamaya açılmayacak tűm tarımsal alanları içerecektir.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihleri : 1995-1996 (1.Aşama)
- Proje Maliyeti : 3.000.000.000 TL
- Yılı deneđi : 1995 yılı 2.500.000.000 TL
1996 yılı 500.000.000 TL
- Mevcut Durum : İŐ tanımı ve sűzleŐme hazırlıkları sűrdűrűlűyor.
- 1995 Yılı Finans : 2.500.000.000.-TL
İhtiyacı

8. Projenin Adı : GAP İDARESİ MERKEZ TEŞKİLATI, HİZMET BİNASI SATINALMA VEYA İSTİMLAK, PROJE+İNŞAATI

Projenin Amacı : 1989 yılında kurulan ve halen kiralık binalarda çalışmalarını sürdüren GAP İdaresi Başkanlığına, kendisine ait hizmet binasına kavuşturmak amaçlanmaktadır.

Projenin Kapsamı : Ankara Belediye sınırları içerisinde, Özelleştirme kapsamındaki İdarelerce mevcut binalardan gelişen çalışmaların ve artan kadrosunun ihtiyaçlarını karşılayabilecek kapasitede, veya bitmiş bir binanın satın alınması veya temin edilecek arazi üzerinde hizmet binası projesi ve inşaatının yapımını kapsamaktadır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 100.000.000.000 TL

Yılı Ödeneği : 1995

47.500.000.000 TL

9. Projenin Adı : GAP İDARESİ BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ, HİZMET
VEYA İSTİMLAK, PROJE+İNŞAATI

Projenin Amacı : 1989 yılı sonunda kurulmuş olan ve ha
DSİ'ye ait lojmanlarda çalışmalarını
İdareesi Bölge Müdürlüğünün, kendisi
binasına kavuşturulması amaçlanmaktadır

Projenin Kapsamı : Şanlıurfa ili mücavir alanı içerisinde
olan arazinin istimlakını takiben k
lojman projeleri ile inşaatların
kapsamaktadır.

Başlangıç ve Bitiş
Tarihi : 1995- 1996

Proje Maliyeti : 150.000.000.000 TL

Yıllı Ödeneği : 1995

38.000.000.000 TL

10. Projenin Adı : BARAJ REZERVUARLARINDA ULAŞIM SİSTEMİNİN VE BAĞLANTILARININ OLUŞTURULMASI

Projenin Amacı : GAP kapsamında oluşan baraj gölleri bazı ulaşım olanaklarını aksatırken diğer yandan bölgede diğer ulaşım türlerine göre daha ucuz olan içsu taşımacılığı imkanları yaratmıştır. Bu imkanlar çerçevesinde baraj göllerinde ulaşım olanaklarının incelenmesi ve bu konuda teknik ve mali yapılabiliğinin araştırılması önem kazanmaktadır. Projenin amacı;

- 1) Bölgedeki baraj göllerini bir ulaşım ortamı olarak kullanmak imkanlarını araştırmak,
- 2) İçsu yollarının bölgenin taşıma hizmetlerine yapabileceği katkıları incelemek,
- 3) Göllerin çevresinde ulaşım ihtiyacının ve taşıma potansiyelini oluşturacak sosyo-ekonomik yapıyı ve arazi kullanım biçimini saptamak,
- 4) Bölgede kesintiye uğramış taşıma sistemini yeniden tesis etmek ve bağlantılarını kurmak,
- 5) Alternatif yatırım projeleri önermek ve bunların mali ve ekonomik analizlerini yapmak.

Projenin Kapsamı : Proje kapsamında ele alınacak görevler;

- 1) Mevcut sosyo-ekonomik yapının, fiziki durumun ve ulaşım sisteminin incelenmesi,
- 2) GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması çerçevesinde baraj gölleri ve çevresine ait gelişme dokusunu arazi kullanım ve sosyo-ekonomik faaliyetlerin dağılımı yönünden belirleyen çevre düzeni plan kararlarının oluşturulması,
- 3) GAP Bölgesel Ulaşım Çalışması Atatürk Baraj gölü köprü geçişi çalışmasını da dikkate alarak iç su yolları yolcu ve yük hareketlerinin analizi, arz ve talep projeksiyonlarının yapılması,
- 4) Mevcut ulaşım ağı ışığında öneri iskele yerleri, içsu hatları ve karayolu geliştirmelerinin tasarlanması, projelerinin yapılması,
- 5) İskele tipi, gemi tipi ve yükleme boşaltma yönünden yapısal sistem alternatiflerinin geliştirilmesi,

6) İçsu yollarında geliştirilen taşıma sistemleri için alternatif yatırım planlarının oluşturulması ve bu yönde mali ve ekonomik analizlerin yapılması.

Başlangıç ve Bitiş
Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 4 000 000 000 TL.

1995 Yılı deneęi : 3 200 000 000 TL.

11. Projenin Adı : HALFETİ KENTSEL GELİŞME PROJESİ

Projenin Amacı : Şanlıurfa-Halfeti ilçe merkezinin büyük bir kısmı inşa edilmekte olan Birecik Baraj göl suları altında kalacaktır. Projenin amacı;

- 1) GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışmalarında belirlenen çerçeveler dahilinde Halfeti kentsel gelişme hedeflerini belirlemek,
- 2) Halfeti için uzun dönemli bir kent nazım imar planını hazırlamak, ilçe merkezi için yeni yerleşme yeri ve yerleşim düzeni belirlemek,
- 3) Öncelikle su altında kalacak kamu ve özel sektöre ait binalar için uygulamaya dönük yeniden tesis önceliklerini belirlemek,
- 4) Kentsel altyapı ve hizmet ihtiyacını belirleyerek, projelerini hazırlamak.

Projenin Kapsamı : Proje kapsamında ele alınacak görevler;

- 1) Mevcut kentsel yapının incelenmesi ve muhtemel gelişme alanlarının tesbiti,
- 2) Kentsel Gelişme için GAP Master Planı ve GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması çerçevesinde sosyo-ekonomik yapının belirlenmesi,
- 3) Arazi yapısı ve kullanım türleri yönünden kent fiziki gelişmesini belirleyen harita ve nazım ve uygulama imar planlarının hazırlanması,
- 4) İlçe merkezinin baraj gölü suları altında kalacak kısmındaki konutların, kamu binalarının, sosyal tesislerin, ticari kullanışların, altyapı tesislerinin nakledileceği yeni yerleri belirleyip gerekli projelerin hazırlanması,
- 5) İçmesuyu, kanalizasyon, elektrik, teleiletişim, katıatık, arıtma ve diğer altyapı tesisleri için nazım plan ve uygulama projelerinin hazırlanması,
- 6) Proje önceliklerinin belirlenmesi, uygulama programlarının hazırlanması ve belediye ve merkezi kaynaklar dikkate alınarak bir finansman planının hazırlanması,

7) Kent gelişme planının idari ve mali yönetimi ile izleme ve değerlendirme için yöntem ve politikaların geliştirilmesi.

Başlangıç ve Bitiş
Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 5,000,000,000.-TL

1995 Yılı Ödeneği : 3,400,000,000.-TL

I. Aşama:

Konu ile ilgili faaliyetlerin belirlenmesi, uygulanması ve değerlendirilmesi.

II. Aşama:

Yerleşim alanlarındaki mevcut durumun tespiti ve projelerin hazırlanması.

III. Aşama:

Uygulama alanındaki mevcut durumun tespiti ve projelerin hazırlanması ve uygulanması.

Projeye ilişkin olarak hazırlanan raporların hazırlanması ve resmi görüşlerin alınması.

1995-1997

11.500.000.000 TL

12. PROJENİN ADI : EVSEL ATIKSULARIN ARAZİDE ARITIMI VE SULAMADA KULLANIMI
- PROJENİN AMACI : GAP Bölgesi'nde sulamadaki kısıtları aşabilmek, evsel atıksular ile yapılan sulama uygulamalarını iyileştirmek, evsel atıksular ile yapılan sulama uygulamalarını iyileştirmek amacıyla ile Bölge'de tatbikata yönelik bir pilot proje hazırlanması ve GAP Bölgesi'nde bu uygulamaların yaygınlaştırılması amaçlanmıştır.
- PROJENİN KAPSAMI : Proje 3 aşamada gerçekleştirilecektir.
- I. Aşama:
- Konu ile ilgili fizibilite çalışması yapılacak, uygulama alanlarının belirlenmesi çalışmaları gerçekleştirilecektir.
- II. Aşama:
- Yer seçimi sonucu belirlenmiş olan uygulama alanının avan projeleri hazırlanacaktır.
- III. Aşama:
- Uygulama alanının detay projeleri ve ihale dökümanları hazırlanacak ve inşaat gerçekleştirilecektir.
- MEVCUT DURUM : Projeye uluslararası katkı ve hibe temini için İsrail ile resmi görüşmeler devam etmektedir.
- BAŞLANGIÇ VE BİTİŞ TARİHİ : 1995-1997
- 1995 YILI ÖDENEĞİ : 11.500.000.000 TL

- 13.PROJENİN ADI : ATATÜRK BARAJ GÖLÜNÜN ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ (ÇED)
- PROJENİN AMACI : Atatürk Baraj Gölü ve çevresindeki faaliyetlerin çevreye yaratabileceği olumlu veya olumsuz çevresel etkilerinin belirlenmesi, olumsuz yöndeki etkilerin önlenmesi veya zarar vermeyecek ölçüde en aza indirilmesi için alınacak önlemlerin belirlenerek gerekli izleme,değerlendirme sisteminin oluşturulması bu projenin amacıdır.
- PROJENİN KAPSAMI : 07.02.1993 tarihli ve 21489 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan ÇED yönetmeliğinde belirlenen esas ve kapsam baz alınarak Atatürk Baraj Gölü ve çevresinde yapılacaktır.
- MEVCUT DURUM : Projenin Uluslararası boyutta ele alınması amacı ile Kanada finans kuruluşları ile temasa geçilmiş ve hibe olanakları sağlanmıştır.
- BAŞLANGIÇ VE BİTİŞ TARİHİ : 1995-1996
- 1995 YILI ÖDENEĞİ : 5.250.000.000

- Bölge fiziksel yapı
- Bölgesel düzeydeki yapı kullanımı
- Bölgesel iklim
- Kentsel ve kırsal yapı
- Kentsel yapı plan, projeleri ve uygulamaları
- Bölge su ve toprak kaynaklarının durumu
- Kuru ve ıslak tarım alanlarının ve mevcut orman alanlarının dağılımı ile kentsel yapı kullanımına belirlenmesi ve bu konularla ilgili kararların alınması, izlenmesi ve kontrolü.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1996

Bölge Kalitesi : 2 Milyon ABD Doları

1995 Yılı Ödeneği : 1 Milyon ABD Doları (34 Milyar TL)

14. Projenin Adı : GAP COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMİ

Projenin Amacı : Güneydoğu Anadolu Projesi ile ilgili planlama, uygulama, izleme ve değerlendirme amaçlı bütün faaliyetlere ait mekana ait sözel, sayısal ve grafik bilgilerin derlenip işlenerek bu faaliyetlere ait kararların hızlı ve etkin olarak verilmesini sağlayacak bilgisayar destekli bir bilgi sisteminin kurulmasıdır.

Projenin Kapsamı : GAP Projesinin kapsadığı alan ve bu alana ait bütün sektörlerle ait mekansal bazdaki tüm sosyal ve ekonomik bilgilerin çokluğu, çeşitliliği ve büyüklüğü bir seferde bütün bu faaliyetlerin kapsanabileceği, yazılım ve donanım satın alınması da dahil olmak üzere bir GAP GIS'in kurulabilmesini, yönetilebilmesi ve işletilmesini zaman ve kaynak açısından imkansız hale getirmektedir. Bu amaçla GAP GIS çalışmasının kapsamı aşağıda sıralanan konuları irdeleneceği bir fizibilite çalışması sonucu belirlenecektir.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi coğrafi bilgi sistemince kapsanabilecek konular:

- Bölge harita altyapısı
- Bölge topoğrafyası
- Bölgesel ölçekteki arazi kullanımı
- Bölgesel altyapı
- Kırsal ve kentsel altyapı
- Kentsel altyapı plan, projeleri ve uygulamaları
- Bölge su ve toprak kaynaklarının izlenmesi
- Kuru ve sulu tarım alanlarının ve mevcut ürün deseninin saptanması ile tarımsal arazi kullanımının belirlenmesi ve bu konularla ilgili kararların alınması, izlenmesi ve kontrolü.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 2 Milyon ABD Doları.

1995 Yılı Ödeneği : 1 Milyon ABD Doları (34 Milyar TL)

15. Projenin Adı : ATATÜRK BARAJ GÖLÜ ÇEVRESİ TURİZM VE REKREASYON AMAÇLI NAZIM İMAR PLANI

Projenin Amacı : Atatürk Baraj Gölü çevresinin bir turizm kaynağı olarak değerlendirilmesi amacıyla 1/25.000 ölçekli çevre düzen planının hazırlanması.

Projenin Kapsamı : Baraj Gölü çevresindeki potansiyeli yüksek alanların belirlenerek, kaynak koruma-kullanma dengesi içinde, önce 1/25.000 ölçekli çevre düzeni planları daha sonra daha alt ölçeklerde planlama çalışması yapılacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 5,000,000,000.-TL

Yürütücü/Firma Kuruluş : GAP İdaresi/Turizm Bakanlığı

Mevcut Durum : İş Tanımı hazırlanacak.

1995 Yılı Ödeneği : 2,500,000,000.-TL

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995-1996

Proje Maliyeti : 12.000.000.000.-TL

Yıl Ödeneği : 1995 Yılı 9.500.000.000.-TL
1996 Yılı 2.500.000.000.-TL

1995 Yılı Ödeneği

Maliyeti : 9.500.000.000.-TL

16. Projenin Adı : GAP BÖLGESİNDE ORMAN KAYNAKLARININ VE ORMANCILIK HİZMETLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ ARAŞTIRMA PROJESİ.

Projenin Amacı : GAP Bölgesinde orman kaynaklarının korunabilmesi iyileştirilebilmesi, genişletilebilmesi, verimli ve sürekli olarak çok yönlü işletilebilmesi doğal, ekonomik toplumsal ve kültürel boyutları bulunan bir sorundur. Projenin amacı; çok boyutlu bu sorunların çözümü için gerekli bilgilerin sistematik olarak üretimi ile GAP Bölgesinde yürütülecek ormancılık çalışmalarının işlev, mekan ve zaman boyutlarının belirlenerek, uygulama çalışmalarının bu amaçlar doğrultusunda planlanmasıdır. Proje konusunda Orman Bakanlığının olumlu görüşleri alınmıştır.

Projenin Kapsamı : 1. Alan:

Araştırma GAP kapsamındaki tüm illerde yürütülecektir. Bu illerde "devlet ormanı" sayılan alanlar ile hazine arazileri, sulamayla tarımsal üretime açılacak alanlar, akarsu boyları, baraj çevreleri, orman için ve bitişindeki meralar "orman kaynaklarının ve ormancılık hizmetlerinin geliştirileceği hedef alanlar" olarak alınacaktır.

2. İnceleme konuları:

- Erozyon ve su taşkınlarının önlenmesi.
- Yapacak ve yakacak odun gereksinmesinin karşılanması.
- Kentsel yerleşmelerde rekreasyon olanaklarının artırılması.
- İkincil orman ürünlerinin üretilmesi.
- Orman-köylü ilişkilerinin iyileştirilmesi.
- Bölgede yetiştirilebilir, amaca uygun ağaç türlerinin ve fidanlık ihtiyacının tespiti.
- Orman içi ve orman üstü mer'aların verimliliştirilmesi.
- Sektörde gerek duyulacak yasal, kurumsal ve finansal düzenleme önerilerinin geliştirilmesi.

3. Uygulama Önerileri:

Zaman, mekan, maliyetlendirme, örgütlenme.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995-1996

Proje Maliyeti : 12.000.000.000.-TL

Yılı Ödeneği : 1995 Yılı 9.500.000.000.-TL
1996 Yılı 2.500.000.000.-TL

1995 Yılı Finans İhtiyacı : 9.500.000.000.-TL

17. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE ÇOK AMAÇLI ARBORATUM OLUŞTURULMASI

Projenin Amacı : Gerek GAP kapsamında inşa edilecek barajların gölleri altında kalacak alan endemik bitkilerin şimdiden toplanarak belirli merkezlerde üretimlerinin sürdürülmesi, gerek rekreasyon amaçlı alanların oluşturulması ve gerekse oluşturulacak bu alanların halkın kullanımına açılarak ve ticari anlamda fide fidan üretilerek mahalli idarelerin gelir sağlaması amaçlanmaktadır.

Projenin Kapsamı : Proje, GAP Bölgesi'nde seçilecek pilot alandan başlamak üzere, tüm bölgeye yaygınlaştırılacaktır. Pilot alanın dışında seçilecek ikincil ve üçüncül alanlar, tesis edilecek olan Arboratum'un alt istasyonları şeklinde oluşturulacak, bakım ve korunması mahalli idareler tarafından sağlanacaktır. Proje;

- a) Fizibilite hazırlanması ve
- b) Uygulama olmak üzere 2 aşamadan oluşacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 2000

(1995: Fizibilite hazırlama)
(1996 - 2000: Uygulama)

Proje Maliyeti : 5.000.000.000 TL (Fizibilite)
Uygulama ile ilgili maliyet, fizibilite çalışması sonunda belirlenecektir.

1995 Yılı Finans İhtiyacı : 7.000.000.000 TL

5- Köprüler ve yapıların belirlenmesi, projelerin çevresel etkilerine değerlendirilmesi

6- Kesin projelerin firmaya devrilmesi, teknik ön inceleme hizmetleriyle jeolojik ve hidrolojik etabın yapılması.

7- Maliyet hesaplarının yapılması, keşif fazlasının hazırlanması.

8- Finansman kaynaklarının araştırılması

9- Şartnamelerin hazırlanması.

10- "İnşaat Yönetimi" ile ilgili çalışmaların yapılması.

Devlet Durumu : Adıyaman-Diyarbakır Karajolu inşaatı için yapılan çalışmalar Karajolları Genel Müdürlüğüne sürdürülmektedir. "Atatürk Barajı Göle Altında Alan

18. Proje Adı : ATATÜRK BARAJ GÖLÜ GEÇİŞİ KARAYOLU KÖPRÜ PROJESİ
- Proje Amacı : Atatürk Baraj Gölü suları Adıyaman-Diyarbakır arasındaki karayolu bağlantısını koparmıştır. GAP'ın Orta Anadolu'ya bağlantısını kurmayı hedefleyen bu projenin amacı;
- 1- Adıyaman-Diyarbakır bağlantısının yeniden ve doğrudan tesisine ve yönelik karayolu köprüsüne ve ait projelerin hazırlanması.
 - 2- Atatürk Baraj gölü geçişi karayolu köprüsü için Çevresel Etki Değerlendirmesinin yapılması.
 - 3- Uygulamaya yönelik maliyet ve finansman etüdlerinin yapılması.
- Proje Kapsamı : Proje kapsamında ele alınacak görevler;
- 1- GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı Çalışması. Atatürk Barajı Geçiş Alternatifleri Fizibilite Etüdü sonuçlarının gözden geçirilmesi ve sonuçlarının köprü projesine entegrasyonu.
 - 2- Atatürk Barajı köprülü karayolu geçişi öngörüsü için belirlenen alternatife ait köprü tipinin ve yapısal özelliklerinin belirlenmesi.
 - 3- Köprü kesin yerinin tespiti.
 - 4- Köprü uygulama projelerinin hazırlanması
 - 5- Köprünün ve yaklaşım tesislerinin yaratacağı çevresel etkinin değerlendirilmesi.
 - 6- Kesin projelendirmeye yönelik her türlü mühendislik hizmetleriyle jeolojik ve hidrolojik etüdü yapılması.
 - 7- Maliyet hesaplarının yapılması keşif özetinin hazırlanması.
 - 8- Finansman imkanlarının araştırılması.
 - 9- Şartnameilerin hazırlanması.
 - 10- "İnşaat Yönetimi" ile ilgili çalışmaların yapılması.
- Mevcut Durumu : Adıyaman-Diyarbakır karayolu bağlantısını sağlama çalışmaları Karayolları Genel Müdürlüğüne sürdürülmektedir. "Atatürk Barajı Gölü Altında Kalan

Yollar Yerine Yapılacak Yollar" projesinde yer alan bu faaliyet kapsamında bağlantının yeniden tesisini sağlayacak feribot geçişi için Karayolları Genel Müdürlüğünce iskele çalışmaları yapılmaktadır. İdaremizce yaptırılan GAP Bölgesel Ulaşım ve Altyapı çalışması kapsamında tamamlanan Atatürk Baraj Geçiş Alternatifleri Fizibilete Etüdü sonucu en ekonomik ve sağlıklı geçişin karayolu köprü geçişi olacağı hesaplanmış, yeri ve kapasitesi belirlenmiştir. Karayolları Genel Müdürlüğü geçmişte benzer yapıların proje ve yapımlarının teknik ve finansman olarak dış yardım ile gerçekleştirebildiğini, çalışma programlarında böyle bir proje bulunmadığı, projenin bu yolla yapılması hususunda uygun görüş bildirmiştir.

Başlangıç ve Bitiş
Tarihi

: 1995-1996

Proje Maliyeti

: 8,500,000,000 TL (inşaat maliyeti öngörüsünün % 5'i)

1995 Yılı Ödeneği

: 7,600,000,000.-TL

19. PROJENİN ADI : ORGANİZE SANAYİ BÖLGELERİNDE (OSB) ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ (ÇED)

PROJENİN AMACI : GAP Bölgesi'nde kurulmuş, kurulmakta olan veya planlama safhasındaki Organize Sanayi Bölgelerinde planlanan faaliyetlerin çevreye yaratabilecekleri olumlu veya olumsuz etkilerin belirlenmesi, olumsuz yöndeki etkilerin önlenmesi ya da zarar vermeyecek düzeye indirilmesi için alınması gerekli önlemlerin, seçilen yer veya teknoloji alternatiflerinin tesbit edilerek değerlendirilmesi ve bu faaliyetlerin uygulamada izlenmesi-denetlenmesi amacı ile gerekli çalışmaların yapılması.

PROJENİN KAPSAMI: Projenin kapsamında, GAP Bölgesi'nde kurulmuş, kurulmakta olan veya planlama safhasındaki Organize Sanayi Bölgesi'nin ÇED'lerinin yapılması planlanmıştır. Çalışmalar 07.02.1993 tarih ve 21480 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan ÇED yönetmeliğinde belirlenen esaslar ve kapsam baz alınarak gerçekleştirilecektir.

MEVCUT DURUM : Projeye uluslararası teknik katkı ve hibe temin edilebilmesi amacı ile İsrail Devleti ve Tel-Aviv Üniversitesi ile görüşmeler sürdürülmektedir.

BAŞLANGIÇ

VE BİTİŞ TARİHİ: 1995-1996

1995 YILI

ÖDENEĞİ : 8.000.000.000 TL

20. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE KÜLTÜREL VE SPORİF FAALİYETLER
- Projenin Amacı : GAP Bölgesindeki halkın kültür düzeyinin yükseltilmesi, özellikle etnografik ve folklorik nitelikteki dışındaki sanat ve kültür ürün ve faaliyetlerinin Bölge'ye tanıtılması ve yaygınlaştırılması, günümüzde toplumsal niteliği giderek artan sportif faaliyetlerle birlik ve beraberlik ruhunun canlı tutulması ve Bölge içi ve Bölge dışında bu faaliyetler aracılığıyla GAP'in kamuoyunun gündeminde tutulması,
- Projenin Kapsamı : Proje, GAP illerinde her türlü müzik tiyatro ve sergi faaliyetlerinin, müzik, resim, şiir, kompozisyon yarışmalarını, ve her türlü özellikle de kitlesel seyircisi olan, sportif faaliyetleri kapsamaktadır.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : Sürekli
- Proje Maliyeti : Her yıl için ayrıca belirlenmektedir.
- 1995 Yılı Ödeneği : 9.000.000.000.-TL
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1999 yıllarını kapsamaktadır.
- Mevcut Durum : Bölge'de K.R.T.M. planları (1.41) çerçevesinde hedeflenen seviyeye çıkması için 1.513 üniteli bir hizmet geliştirilmesi gerekmektedir.
- Proje Maliyeti : 455.000.000.000 TL
- Yılı Ödeneği : 1995 yılı 91.000.000.000 TL
1996 yılı 91.000.000.000 TL
1997 yılı 91.000.000.000 TL
1998 yılı 91.000.000.000 TL
1999 yılı 91.000.000.000 TL
- 1995 Yılı Finansman Kaynağı : 91.000.000.000 TL

21. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE KÖY İÇMESULARININ YAYGINLAŞTIRILMASI
- Projenin Amacı : Yurdumuzun en fazla içme ve kullanma suyuna ihtiyaç duyulan yörelerinden birisi de Güneydoğu Anadolu Bölgesi'dir. GAP Bölgesi'nin mevcut içmesuyu alt yapısı %44 ile, %63 olan Türkiye ortalamasının altındadır. K.H.G.M. 1993-1997 projeksiyonu realize olduğu takdirde dahi Bölge ancak %60'lar civarında köy içmesuyu potansiyeline sahip olacaktır ki, bu rakam Türkiye sulama suyunun kısıtlı olması nedeniyle yerüstü su rezervuarlarının gerçekleştirilmesine paralel olarak %60 olarak belirlenen hedefin üzerine çıkılarak, Türkiye ortalamasının üzerine çıkılması planlanmaktadır.
- Projenin Kapsamı : Adıyaman, Batman, Diyarbakır, Gaziantep, Mardin, Siirt, Şanlıurfa ve Şırnak illerin kapsayan GAP Bölgesi'nde mevcut 8.702 adet yerleşim ünitesinden, ancak 3.891 adedine içmesuyu sağlanmıştır. Bölge'de 3.039 yerleşim ünitesinde daha içmesuyu hizmetine ihtiyaç duyulmaktadır. K.H.G.M.'nin GAP Bölgesi 1993-1997 yıllarını kapsayan köy içmesuyu yatırım periyodu içinde 1.447 yerleşim ünitesine hizmet götürülmesi planlandığından, Bölge'yi Türkiye Ortalamasının üzerine çıkarmak için ünitelerin durumlarının tespit edilmesine ilave olarak İdaremizce yapılan edütler sonucu tesbit edilen ünitelere hizmet götürmek için çalışmalar yapılmaktadır.
- Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1999 yıllarını kapsamaktadır.
- Mevcut Durum : Bölge'de K.H.G.M. planladığı 1.447 üniteye ilaveten, hedeflenen seviyeye çıkmak için 1.813 üniteye daha hizmet götürülmesi gerekmektedir.
- Proje Maliyeti : 455.000.000.000 TL
- Yılı Ödeneği : 1995 yılı 91.000.000.000 TL
1996 yılı 91.000.000.000 TL
1997 yılı 91.000.000.000 TL
1998 yılı 91.000.000.000 TL
1999 yılı 91.000.000.000 TL
- 1995 Yılı Finans İhtiyacı : 91.000.000.000 TL

22. Projenin Adı : ATATÜRK BARAJ GÖLÜ ÇEVRE AĞAÇLANDIRMASI

Projenin Amacı : Ülkemiz toprakları; Özellikle Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi topraklarının büyük bir kısmı erozyonla taşınmaktadır. Erozyonlar sonucu toprak kaybının önlenmesi, barajların dolarak ekonomik ömürlerinin kısılmaması, toprak, su ve bitki arasında bozulan doğal dengenin yeniden kurulabilmesi için, Türkiye'nin en büyük göl aynasına sahip Atatürk Barajı'nın etrafında ağaçlandırmalar sonucu bir koruma kuşağının yaratılmasıdır.

Projenin Kapsamı : Atatürk Barajı Gölü çevresindeki yaklaşık 2,000 ha'lık bir ağaçlandırılacak alan mevcuttur. İlk yıl için 100 ha'lık bir bölümün ağaçlandırılması ivedilikle başlanması hedeflenmektedir. Bölge'de Orman Fidanlık Müdürlüklerinin kapasitelerinin artırılması yanında Ceylanpınar Devlet Üretme Çiftliği'nin de fidan üretimi kapasitesi artırılarak bu proje kapsamında kullanılması planlanmaktadır. Sadece Orman Bakanlığı'nun soruna yeterli düzeyde çözüm getirecek durumda olmamasından dolayı, Bakanlık, DSİ ve mahalli idarelerle temasa geçilerek çalışmaların en kısa sürede belli yöntem ve esaslar çerçevesinde başlatılması gerekmektedir.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : Sürekli

Projenin Maliyeti : 400.000.000.000.-TL

Yıllı Ödeneği : 1995 yılı 38.000.000.000 TL

1995 Yıllı Finans İhtiyacı : 48.000.000.000.-TL

23. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ TARIM ANA PLANI HAZIRLANMA VE PİLOT UYGULAMA PROJESİ (1. Aşama Planlaması)

Projenin Amacı : GAP kapsamında ana sektörlerden biri konumundaki Tarım Sektörünün, yıllar itibariyle ve Bölge'de yeralan 8 il (Gaziantep, Adıyaman, Şanlıurfa, Diyarbakır, Mardin, Siirt, Şırnak ve Batman) bazında gelişimini yakından izlemek ve ileriye yönelik altyapı yatırımları, çiftçi eğitimleri ve yayım servis ile girdilerin temininin yanısıra pazarlama konularındaki çalışmaları bütünleştirmektedir. Bölge genelinde tarım sektörü ile ilgili olarak Başkanlığımızca uygulanan ve halen uygulanmakta olan GAP Master Planı; GAP Bölgesi Sulama Sistemlerin İşletme, Bakım ve Yönetimi, GAP Bölgesi Tarım Ürünleri Pazarlama ve Yönetimi, GAP Bölgesi Tarıma Dayalı Sanayiler Perspektif çalışması; GAP Bölgesi Mekanizasyon Gereksinimlerin Etüdü; GAP Bölgesindeki Tarım İşletmelerinin Ekonomik Analizi, GAP Bölgesi Ulaşım ve Altyapı ve Tarımsal Araştırma Geliştirme Projeleri'nden elde edilen sonuçlara bağlı olarak Bölge'de kısa, orta ve uzun vadeli planlama (bölge ve il bazında) yapmaktadır.

Projenin Kapsamı : Ülkemizde uygulanmış ve uygulanmakta olan Bölgesel Kalkınma projeleri içerisinde en kapsamlı ve en büyüğü olan GAP, tarım, sanayi, ulaştırma, turizm, eğitim, sağlık gibi tüm sektörleri içeren Bölgesel Entegre Kalkınma Projesidir.

GAP ile 2005 yılına kadar, mevcut 3.1 milyon ha. tarım arazisinin 1.7 milyon ha'nın sulamaya açılması planlanmaktadır. Proje kapsamında yer alan 8 il için yıllar itibariyle ayrı ayrı Tarım sektörünün bir bütün olarak planlanması gereklidir. Bu bağlamda, sulama ile tarla içi hizmetleri, arazi toplulaştırma, bitkisel ve hayvansal üretim, çiftçi eğitimi, yayım hizmetleri, girdi temini ve pazar ihtiyaçlarına yönelik üretimin planlanması gibi bir dizi faaliyet birlikte ve eşgüdüm içerisinde bölge ve il bazında yürütülmelidir.

Çalışma ile sulu ve kuru koşullarda çiftçi ailelerine, yayım elemanlarına, özel sektördeki yatırımcılara ve kamuda karar vericilere rehberlik edebilecek yıllık ve orta vadeli mekanla ve zamanlamayla ilgili planlamalar gerçekleştirilecektir. Bu ise fiziksel ve parasal değerlerle yıllık hedefler ve sonuçlar ifade edebilecektir.

Projenin Gerekçesi

: GAP ile gerçekleştirilecek ana yatırımlar enerji üretimi e sulamaya yönelik olmaktadır. Bu yatırımlardan beklenen faydaların maksimize edilebilmesi için konuyla ilgili olan kurum ve kuruluşlar arasında gerekli işbirliğinin sağlanması şarttır. GAP'ın ana kalkınma hedef ve stratejileri belirlemek üzere hazırlanan "GAP

Master Planı" ile çeşitli kuruluşların çalışmalarının hedefleri ortaya konulmuştur. Bu amaçla tarım sektörü ile tüm kurum ve kuruluşlar arasında çalışmaların istenen hedeflere ulaşması açısından belli bir koordinasyon ve entegrasyon sağlanmalıdır. Bölge ve il bazında hazırlanacak "Tarım Planları" ile bu amaca ulaşılması beklenmektedir.

İl Tarım Planları;

- Yürütülen çalışmaların sonucu ortaya çıkan sonuçlardan mekanla ilgili planlamaları,
- Proje faaliyetlerinin kısa, orta ve uzun vadeli aksiyon planlarının yapılması ve,
- Her ilin tarımsal girdi gereksinimleri, tarımsal araştırmalar seçilmiş, çiftçi tarımsal yayım, demonstrasyonların planlamaları, pazarlama yapısının iyileştirilmesi, çiftçilerin örgütlenmesi ve yatırımlarla ilgili konuları içerecektir.

Uygulama Süresi : Projede yer alan planlama faaliyetleri 9 ay içerisinde bitirilecek ve belirlenecek örnek il veya alanlarda uygulamasına 2. aşama olarak devam edilecektir.

Başlama ve Bitiş Tarihi : 1995-1998

Proje Bütçesi : 50.000.000.000 TL

1995 Yılı Ödeneği : 3.800.000.000 TL

1995 Yılı Ödeneği : 15.000.000.000 TL

24. Projenin Adı : GAP İLE İLGİLİ TV PROGRAMLARI HAZIRLANMASI

Projenin Amacı : Türkiye'nin en büyük entegre kalkınma projesi olan GAP'ın rasyonel bir temele oturtulması için Bölge'de gerekli sosyal, kültürel ve psikolojik ortamın oluşturulması ve Bölge'nin ekonomik ve kültürel seviyesinin yükseltilmesine yardımcı olmak amacıyla 1989 Ekim ayında yayına başlayan GAP Televizyonu'nun, amacına ulaşması için ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının TRT Kurumuna yapacağı katkılar, MGK Genel Sekreterliği'nin koordinatörlüğünde devam etmektedir. Aynı amaçla oluşturulan GAP Radyo ve TV Danışma Üst Kurulu'nun tavsiyesi doğrultusunda ve Başbakanlığın 14 Ekim 1993 tarihli direktifi üzerine Başkanlığımız, GAP Radyo ve TV programlarının hazırlanmasına imkanlar ölçüsünde mali katkıda bulunmak ve bu yayınların etkinliğini ve Bölge halkına yaptığı katkıları ölçmek üzere bir kamuoyu araştırması yaptırmak üzere gerekli tedbirleri almıştır.

Projenin Kapsamı : Bu çerçevede TRT Genel Müdürlüğü'ne, Bölge'de mevcut 8 il ve mücavir 6 il olmak üzere toplam 14 ilde "GAP Televizyonu ve Radyosu'nun izlenme durumu ile etkinliğini ve Bölge halkının kültürü ile günlük yaşamına katkılarını araştırmak" üzere bir kamuoyu araştırması yapması işi verilmiştir.

Finans Durumu : "GAP-TV'nin İzlenme Durumu ve Etkinliği"ni ölçmek amacıyla gerçekleştirilen kamuoyu araştırması tamamlanmıştır. Sonuçlar basılma aşamasındadır. Bu çalışma 500 milyon TL'na gerçekleştirilmiştir. Bugüne kadar 452.836.000.-TL ödenmiş bulunmaktadır. Geri kalan 50 milyon+KDV ise sonuç raporlarının Başkanlığımıza ulaştırılmasından sonra ödenecektir.

1995 Yılı Ödeneği : 15.000.000.000.-TL

Başlangıç ve Bitiş

Tarihi : 4 yıl (1995-1998)

Mevcut Durum

Yeni önerilen bir proje olup metodolojik belirlemesi, iş planı hazırlanmıştır. Proje çalışmaları için İ.T.Ü.İnşaat Fakültesi Hürriyet Kampüsü B Blok, İ.T.Ü.Üzay Bilimleri ve Uçak İnşaatı Fakültesi Meteoroloji Mühendisliği Bölümü, A.S.U. University of California, Davis İnşaat Mühendisliği Bölümü arasında işbirliği sağlanmıştır. Proje için DSİ ve Dİİ Genel Müdürlükleriyle sürekli görüşleri alınmıştır.

25. Projenin Adı : GAP BÖLGESİNİN GÜNÜMÜZDEKİ VE YAKIN GELECEKTEKİ İKLİM DURUMUNUN İNCELENMESİ

Projenin Amacı : GAP'ın etkisiyle bölgede iklim ve hidrolojinin nasıl değişeceğini saptanması bu bölgedeki su kaynaklarının gelecekteki durumunun belirlenmesi ve bu kaynakların gerçek-zaman işletme politikalarına karar verilmesi açısından büyük önem taşımaktadır. Bölgede büyük baraj göllerinin oluşumu ve sulamalı tarım alanlarının gerçekleştirilmesinin iklimde önemli değişmelere yol açması beklenebilir. Buharlaştırmadaki büyük artışlar bölgede yağışları etkileyen yöresel nem miktarlarında önemli artışlar meydana getirecektir. Bu projenin amacı gerçekleştirilecek su kaynaklarını geliştirme çalışmaları sonunda iklim ve hidrolojinin ne şekilde değişeceğini fiziksel temelli bölgesel iklim modelleri ile incelemektir.

Projenin Kapsamı : GAP Bölgesi için mezo ölçekli iklim modelleri önce geniş bir bölge, sonra daha ayrıntılı olarak dar bölge için geliştirilecek ve tarihsel iklim verileri ile kanıtlanacaktır. Bu modeller yardımıyla önce bölgede 1950-92 süresinde gözlenen en kurak devrenin iklimi detaylı olarak incelenecek ve iklim değişkenlerinin değerleri saptanacaktır. Daha sonra bölgenin gelecekte 2020-60 arasındaki iklimi, bölgede ve yakınlarında 2020 yılına kadar gerçekleştirilmesi planlanan su kaynaklarını geliştirme projeleri gözönüne alınarak incelenecektir. Bu çalışmaların sonuçlarına dayanarak bölgenin gelecekteki hidrolojisi belirlenecek ve su kaynaklarını geliştirme projelerinin etkileri saptanacaktır. Hidroloji çalışmalarında kar erimesi süreci incelenecek, fiziksel yağış-akış modelleriyle eriyen karların nehirlere ulaşımı belirlenecek, elde edilen iklim verilerini kullanarak aynı modellerle nehir akımları belirlenecek, fiziksel yeraltı suyu modelleri ile de yeraltı suyunun davranışı saptanacaktır.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 4 yıl (1995-1998)

Mevcut Durum : Yeni önerilen bir proje olup metodolojisi belirlenmiş, iş planı hazırlanmıştır. Proje çalışmaları için İ.T.Ü. İnşaat Fakültesi Hidrolik Anabilim Dalı, İ.T.Ü. Uzay Bilimleri ve Uçak İnşaatı Fakültesi Meteoroloji Mühendisliği Bölümü, A.B.D. University of California, Davis İnşaat Mühendisliği Bölümü arasında işbirliği sağlanmıştır. Proje için DSI ve DMI Genel Müdürlüklerinin olumlu görüşleri alınmıştır.

Proje Maliyeti : İ.T.Ü.Araştırma Fonu desteği : 200 milyon TL.

GAP Bölge Kalkınma İdaresi desteği: 240 000 \$

Yıllı Ödeneği : 1995 (1.Yıl): 40 000 \$

1996 (2.Yıl): 90 000 \$

1997 (3.Yıl): 60 000 \$

1998 (4.Yıl): 50 000 \$

1995 Yıllı Ödeneği : 1.330.000.000.-TL

Değerlendirme ve Bilgi
Tarihi

1996 - 1998

Proje Maliyeti

: 38.000.000.000 TL (TL mliyet 38.000.000.000 TL)

Yıllı Ödeneği

1995
26.800.000.000 TL

Mevcut Durum

Proje Metabolizmi İşleri Genel Müdürlüğü tarafından
değerlendirilmiştir. 1995-1998 yılları için tahmini maliyetler
aşağıdaki gibidir.

26. Projenin Adı : GAP BÖLGESİ'NDE OPTİMUM SU İŞLETİMİ VE ERKEN UYARI SİSTEMİ KURULMASI

Projenin Amacı : Radar-yağış ölçer-nehir su seviyesi ölçer ve uydu birleşik sistemi ile bölgede daha sağlıklı su işletimi sağlamak; kısa vadede tahminlere dayalı erken uyarı sistemi geliştirilerek ekstrem yağış ve akış olaylarının verebileceği zararları en aza indirmek; tarımsal amaçlı çalışmalarda optimum su ihtiyacını zaman ve uzay boyutunda belirlemek sureti ile daha verimli bir sulama sistemi sağlamak üzeri bir fizibilite çalışması yapılmasıdır.

Projenin Kapsamı : GAP Bölgesinde ihtiyaç duyulacak yer alıcı sistemleri, hava radarları, otomatik yağış ve nehir su seviyesi ölçerleri, otomatik kar kalınlığı ölçerleri ve karla kaplı alanların uydu ile izlenmesine dayalı yağış alanları ölçüm, tahmin ve erken uyarı sistemlerinin belirlenmesi ve bu sistem dahilinde ölçüm alatlerinin yer seçimlerinin yapılması.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi : 1995 - 1996

Proje Maliyeti : 35.000.000.000 TL (1 milyon ABD \$)

Yılı Ödeneği : 1995
26.600.000.000 TL

Mevcut Durum : Proje Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü tarafından önerilmiş olup, taslak iş tanımı hazırlanmıştır.

- Proje Adı** : GAP BÖLGESEL DURUM TESBİT VE BİLGİ TABANI KURULUŞ ÇALIŞMASI
- Proje Amacı** : GAP Master Planının devamı niteliğinde bir sosyo-ekonomik tarama olarak projenin amacı;
- 1- Hazırlanan GAP Master Plan çalışmasının güncelleştirilmesi ve GAP uygulamalarından doğacak sosyo-ekonomik değişikliklerin izlenebilmesi için elde mevcut her türlü bilgiyi tamamlayıcı sosyo-ekonomik temel bilgi ve envanteri toplamak,
- 2- İzleme ve değerlendirme faaliyetlerini yürütmek için proje verileri ve bölgesel sosyo-ekonomik verilere yönelik bilgisayara dayalı bir sistemin kurularak, GAP İdaresi veri tabanını oluşturmak,
- 3- Bilgi toplama ve değerlendirme konusunda bölge çerçevesinde kurumlararası işbirliğini organize etmek,
- Proje Kapsamı** : Proje GAP Bölgesi'ne dahil 8 il ile ilgili verileri ve GAP Master Planı kapsamında ele alınan bütün sektörleri içerecektir. Çalışma üç aşamalı olarak ele alınacaktır;
1. Etüdün tasarlanması ve testi,
2. Bilgi toplama,
3. Toplanan bilginin değerlendirilme sisteminin oluşturulması
- Proje Süresi** : Yaklaşık 30 ay.
- Proje Maliyeti** : 25,000 milyon TL.
- Finans İhtiyacı** : 1995 yılı..... 7,500 milyon TL.
1996 yılı..... 10,000 milyon TL.
1997 yılı..... 7,500 milyon TL.

28. Projenin Adı

: GAP BÖLGESİ KIRSAL ALAN ETÜDLERİ

Projenin Amacı

: GAP Bölgesi'nde 8 il, 160 belediye ile 8651 yerleşim birimi ve 3617 adet köy mevcuttur. Bu alt yerleşimlerin ve köylerin oluşturduğu kırsal alanda, mevcut altyapının detaylı olarak tanımlandığı ve planlama çalışmalarında kullanılabilen güncel verilere ihtiyaç duyulmaktadır.

Çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarınca kırsal alana götürülen hizmetlerle ilgili olarak çeşitli çalışmalar ve bilgiler mevcut olup, bunların bir bütünsellik içinde ortaya konulması gerekmektedir. Bunların birleştirilmesi, eksik bilgilerin yeniden derlenmesi için çeşitli çalışmaların yapılması ve koordinasyonun sağlanması gerekmektedir.

Projenin Kapsamı

: GAP alanında bulunan 3617 köy ile 5034 mezrayı içerecek şekilde çalışmalar sürdürülecektir. Projenin üç hedef alanı olacaktır. Bunlar;

i.Mekana Ait Etüdlar: Mülkiyet, arazi kullanımı, ulaşım, içme suyu, elektrik, vb. temel altyapılar ile sosyal altyapı hizmetleri (okul, sağlık ocağı, KGT, PTT, vb.) gibidir.

ii.Sosyal Yapıya Ait Etüdlar: Yaş, medeni durum, aile yapısı, evlilik örüntüsü, doğurğanlık özellikleri , etnik yapı, güç ve yetki yapılanması, göç olgusu, eğitim durumu, kültürel örüntüler, resmi kurumlara ulaşabilirlik gibi konulardır.

iii.Ekonomik Yapıya Ait Etüdlar: Gelir kaynakları (bitkisel üretim, hayvancılık), sahip olunan üretim araçları(alet-ekipman, bina, vb.), işletme biçimleri, girdi temini ve pazarlama ile pazara ulaşma yolları gibidir.

Çalışma GAP bölgesinde yeralan 8 ili ve tüm kırsal yerleşmeleri içerecektir.

Başlangıç ve Bitiş Tarihi

: 1995 - 1996

Proje Maliyeti

: 4.000.000.000.-TL

1995 Yılı Ödenek İhtiyacı

: 3.000.000.000.-TL

PROJE KOORDİNASYONU : Çalışma, Başkanlığımızın yönlendirmesi ve koordinasyonunda Köy Hizmetleri, Tarım Reformu, Tapu ve Kadastro Genel Müdürlükleri ve konu ile ilgili Bakanlık birimlerinin yetkililerinin katılacağı "Yönlendirme Komitesi"nin desteğinde sürdürülecektir.

Projenin Amacı

2000 yılında yapılacak olan köylerin yerleşim alanlarının sınırlarını belirlemek ve bu alanların tapu ve kadastro işlemlerine tabi tutulmasını sağlamak amacıyla hazırlanmaktadır.

Proje Kapsamı

Proje kapsamına sadece köy yerleşim alanları değil, aynı zamanda köylerin tapu ve kadastro işlemlerine tabi tutulmasını sağlamak amacıyla hazırlanmaktadır.

Proje Durumu

Proje kapsamında köy yerleşim alanlarının sınırlarını belirlemek ve bu alanların tapu ve kadastro işlemlerine tabi tutulmasını sağlamak amacıyla hazırlanmaktadır. Proje kapsamında köy yerleşim alanlarının sınırlarını belirlemek ve bu alanların tapu ve kadastro işlemlerine tabi tutulmasını sağlamak amacıyla hazırlanmaktadır.

Proje Bütçesi

Proje Bütçesi

Proje Bütçesi

PROJENİN ADI : GAP Yöresi Halk Sağlığı Projesi

Projenin Gerekçesi : Güneydoğu Anadolu Projesi bölgede oldukça önemli ekonomik, ve sosyal değişikliklere neden olacak bir projedir. Bu proje kapsamında 1.7 milyon hektar alan sulamaya açılacak, bölgede yaklaşık 250 000 hektar büyüklüğünde bir alanda baraj rezervuarları oluşarak, büyük ve küçük göller meydana gelecektir. Dünyanın bir çok yerindeki benzer projelerde görüldüğü gibi, gerekli tedbirler zamanında alınmaz ise, getirdiği nimetlerle beraber yörede sudan geçen bir çok hastalığa da sebep olacağı bir gerçektir. Bölgede artmasından korkulan hastalıkların başında sıtma, şark çıbanı ve shistosomiasis gelmektedir. Bunlar da ileride gerek halk sağlığı gerekse tarım ve hayvancılık alanlarında çeşitli problemler yaratıp, projenin ekonomik katkısını engelleyecektir. T.C. Hükümetlerinin halk sağlığı konusuna verdiği önem doğrultusunda ve GAP gibi büyük bir proje kapsamında konunun bilimsel kuruluşlar arası böyle bir ortak çalışmanın manen ve maddeten desteklenmesi ve tedbirlerin şimdiden belirlenmesi gereklidir.

Projenin Amacı : GAP Bölgesinin Sulamaya açılmasıyla yörede ortaya çıkabilecek hastalıkların prevalansının saptanması ve önlenmesi için gereken koruyucu sağlık hizmetlerinin ilk aşaması olacak bir bilimsel çalışmanın yurtdışı ve yurtiçi bilimsel kuruluşların işbirliği ile yürütülmesi.

Proje Kapsamı : Proje öncelikle yörede şimdi görülen hastalıkların, bu hastalıkları taşıyan böcek cinslerinin tesbiti ve de hem yöre halkının hem de bilim adamlarının, doktorların bu konularda eğitilmesi, uyarılmasıdır.

Mevcut Durum : Birleşik Amerika Yale Üniversitesince bu projeye ilgi gösterilmekte ve Yale Üniversitesi ve Türkiyedeki bilimsel kuruluşların işbirliğiyle yürütülecek bu projeye Amerika Ulusal Sağlık Enstitüsünün kısmi katkısının sağlanması yönünde çalışmalar sürdürülmektedir. Bu amaçla adı geçen kuruluş ve Yale Üniversitesinden bir grup bilim adamı ekim 1994 de Türkiyeyi ve GAP bölgesini ziyaret edecek Başkanlığımız, Sağlık Bakanlığı ve diğer kuruluşlarla toplantılar yapılacaktır. Bu konuda çalışmalar halen kuruluşlar arasında sürdürülmektedir.

Baş.Bit. Tarihi : 1995-1996

Proje Maliyeti : 1,500,000,000.- TL

1995 Yılı Ödeneği : 1,000,000,000.- TL

30. PROJENİN ADI : GAP SOSYAL ARAŞTIRMA VE EYLEM PROGRAMI UYGULAMALARI
- PROJENİN AMACI : GAP Sosyal Araştırma ve Eylem Kurulu'nun, GAP İdaresince Bölge üzerine yaptırılmış olan sosyal içerikli araştırmaların sonuçlarına dayanarak hazırlanmış olduğu GAP Sosyal Eylem Planı'nı uygulamaya geçirerek, GAP Bölgesi'nde;
- ekonomik kalkınma sürecini sosyal gelişme ile destekleyerek, kalkınma sürecini hızlandırmak ve dengeli bir kalkınmayı sağlamak,
 - sosyal hizmetlerin etkinliğini ve yaygınlığını artırarak, bu bölge ile diğer bölgeler arasındaki sosyal gelişmişlik farkını en aza indirmek,
 - teknolojik uygulamaların toplumsal olarak benimsenebilirliğini sağlamak,
 - farklı grup ve katmanları kalkınma sürecine entegre etmek,
 - kalkınma sürecinde ortaya çıkabilecek olumsuz etkileri en aza indirmek,
 - kalkınma çabalarında planlama aşamasından uygulama ve değerlendirme aşamasına kadar halkın etkin katkı ve katılımını sağlamak yolunda uygun yöntemleri belirlemek ve hayata geçirerek sürdürülebilir bir kalkınmanın koşullarını yaratmaktır.
- PROJENİN GEREKÇESİ : Toplumun yapısal özelliklerini gözönünde bulundurmadan hazırlanan ve uygulanan, salt teknik ve ekonomik düzeyde ele alınan kalkınma projelerinin, belirli düzeyde üretim artışları gerçekleştirmiş olsalar bile, hedeflerine ulaşmakta yeterli etkinliği gösteremedikleri, sosyo-ekonomik dengeleri bozarak birtakım toplumsal sorunların ortaya çıkmasına neden oldukları görülmektedir. Bu yaklaşımlarından dolayı halk katılımını gözardı eden bu tür projeler kalıcı yapılar oluşturamamaktadırlar. Bu uygulamalı projeler paketi böyle bir gerekçeyle ortaya konmuştur.
- PROJENİN KAPSAMI : Proje, Başkanlığımızca yaptırılmış olan 4 adet sosyal içerikli araştırma projesinin sonucunda çıkan ve GAP Sosyal Araştırma ve Eylem Kurulunca hazırlanan eylem planlarının öncelik sırasına göre uygulamaya geçirilmesini içermektedir.
- PROJENİN 1995 YILI FİNANS İHTİYACI : 7.000.000.000 T.L.

Diğer FAALİYETLER

Bu faaliyetler, her yıl düzenlenen proje yarışmaları ve diğer yarışmalarla gerçekleştirilmektedir. Bu faaliyetlerin yerine getirilmesi için gerekli olan bütçe, aşağıdaki faaliyetler için ayrılmıştır.

- 1) Proje yarışmaları düzenlenmesi ve Değerlendirilmesi
- 2) Diğer yarışmalar düzenlenmesi ve Değerlendirilmesi
- 3) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 4) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 5) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 6) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 7) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 8) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 9) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi
- 10) Yarışmaların Sektöre İlişkisi ve Değerlendirilmesi

6. DiğER FAALİYETLER

Bu faaliyetlerin düzenlenmesi için ayrılmıştır.

Bu faaliyetler, her yıl düzenlenen proje yarışmaları ve diğer yarışmalarla gerçekleştirilmektedir. Bu faaliyetlerin yerine getirilmesi için gerekli olan bütçe, aşağıdaki faaliyetler için ayrılmıştır.

- a) DSI Genel Müdürlüğü ve DSI Bölge Müdürlükleri ile ilgili faaliyetler.
- b) Bu yerlerde (çalışmalar) yapılan projelerin değerlendirilmesi.
- c) Bu yerlerde (çalışmalar) yapılan projelerin değerlendirilmesi.

Bu faaliyetlerin düzenlenmesi ve değerlendirilmesi için ayrılmıştır.

Bu faaliyetler, her yıl düzenlenen proje yarışmaları ve diğer yarışmalarla gerçekleştirilmektedir. Bu faaliyetlerin yerine getirilmesi için gerekli olan bütçe, aşağıdaki faaliyetler için ayrılmıştır.

Bu faaliyetler, her yıl düzenlenen proje yarışmaları ve diğer yarışmalarla gerçekleştirilmektedir. Bu faaliyetlerin yerine getirilmesi için gerekli olan bütçe, aşağıdaki faaliyetler için ayrılmıştır.

6. DİĞER FAALİYETLER

GAP İdaresi'ce yürütülen proje çalışmaları dışında Başkanlığın koordinasyon ve entegrasyon fonksiyonlarını yerine getirmeye yönelik olarak bir dizi faaliyet yürütülmektedir. Bu faaliyetler aşağıda listelenmiştir.

1. DSİ Projelerinin İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
2. Tarım Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
3. Hizmetler Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
4. İnşaat Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
5. Altyapı İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
6. Sosyal Parametrelerin İzlenmesi ve Değerlendirilmesi
7. İmarla İlgili Konular
8. Kuruluşlarla İlişkiler
9. Halkla İlişkiler ve Tanıtım
10. Yayın Faaliyetleri
11. Basım Faaliyetleri
12. Dökümantasyon
13. GAP Radyo ve TV Yayınları
14. Belediye ve Valiliklerle İlişkiler
15. GAP Koordinasyon Kurulu
16. GAP Yüksek Kurulu
17. GAP Organize Sanayi Bölgeleri
18. GAP Konulu Okullararası Yarışmalar
19. Mevzuat Çalışmaları

1- DSİ Projelerinin İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: GAP entegre kalkınma projeleri kapsamında yürütülen işlerin esasını su ve toprak kaynaklarının geliştirilmesi hususundaki projeler oluşturmakta ve DSİ Genel Müdürlüğü'nün yükümlülüğünde bulunmaktadır. DSİ tarafından yürütülen projelerin GAP İdaresi tarafından izlenmesi ve değerlendirilmesi için iki yöntem uygulanmaktadır:

- a) DSİ Genel Müdürlüğü ve GAP Bölgesi'nde bulunan DSİ Örgütü ile sıkı bir işbirliği,
- b) İş yerlerinde (şantiyelerde) yapılan periodik incelemeler.

DSİ ile yapılan işbirliği çerçevesinde GAP İdaresi'ne intikal eden önemli problemlerin çözülmesinde İdaremiz yardımcı olmaktadır.

2- Tarım Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: GAP Master Planı'nda yer alan tarım sektörü ile ilgili bilgileri güncelleştirme ve bu sektördeki uygulayıcı kuruluşların faaliyetlerini izleme ve değerlendirme çalışmaları sürdürülmektedir.

Bu meyanda; Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı ve diğer ilgili kuruluşlarla temas kurularak temin edilen veri ve dökümanlar üzerinde, Bölge'deki tarımsal üretimin son 5 yıllık gelişimi, bunun Bölge'ye sağladığı katma değer, tarımsal araştırma ve yayım hizmetleri, Bölge'de halen mevcut sulama alanlarındaki farklı sulama sistemlerinin etkinliği, köy yolu, köy içmesuyu, tarla içi

geliştirme hizmetleri ve zirai kredi uygulamaları ile tüm bu uygulamalarda karşılaşılan darboğazlar gibi konularda izleme ve değerlendirmeler yapılmaktadır.

3- Hizmetler Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: Alt sektörler olan eğitim, sağlık, ticaret, inşaat ve bankacılık sektörlerinde yapılmış, yapılmakta olan ve yapılacak projeler toparlanmak ve düzenli izlenmektedir. GAP Yönetim Bilgi Sistemi Projesinden çıkması beklenen formatlarda ve köy seviyesinde bilgilerin girilmesine başlanacaktır. Çalışmaların tabakalar şeklinde devam etmesi uygun görülmüştür.

4- İnşaat Sektörü İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: İnşaat sektörü ile ilgili olarak, toplu konut ve imalat (parça ve malzeme) sanayi dallarındaki dağılım ve payları araştırılmaktadır. Çalışma GAP Yönetim Bilgi Sistemi Projesi Formatının ortaya çıkmasından sonra eldeki bilgilerin işlenmesiyle daha fonksiyonel bir şekle dönüşecektir.

5- Altyapı İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: Genellikle GAP Ulaşım ve Altyapı Projesi'nden çıktığı alan bu projede çıktılar, kırsal ve kentsel olarak sınıflandırılıp köy bazında yol, su, elektrik, kanalizasyon, telekomünikasyon konularında izlenecek ve değerlendirilecektir. GAP Yönetim Bilgi Sistemi Formatı çıktısı ile eldeki bilgiler bilgisayara aktarılacaktır.

6- Sosyal Parametrelerin İzlenmesi ve Değerlendirilmesi

Durum: Altyapı grubu tarafından hazırlanan Hizmetler Sektörü ve Sosyo-Ekonomik Durum Analizi raporları değerlendirilmiştir. Bundan sonra verilecek raporlar üzerinde de çalışılacaktır. Bunlara ek olarak çeşitli kuruluşlar tarafından yapılan istatistikî çalışmalar derlenmektedir.

7- İmarla İlgili Konular

Durum: GAP Bölge Kalkınma İdaresi Teşkilatı'nın kuruluşunu sağlayan 388 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 3'üncü maddesi uyarınca, Bölge yerleşmeleri ile ilgili her tür ve ölçekteki imar planlarını onama yetkisi GAP İdaresine verilmiştir. Bu yetkiye dayanılarak, 31 Aralık 1994 tarihine kadar, GAP İdaresi'nce çeşitli tür ve ölçekte 333 adet imar planı teklifi incelenmiş ve onanmıştır. Ayrıca İdaremizce ihale suretiyle yaptırılan toplam 26 adet kent bütünü imar planından 17 adedi 1994 yılı içinde tamamlanmış ve onanmıştır.

8- Kuruluşlarla İlişkiler

Durum: GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın GAP ile ilgili faaliyetleri bulunan Bakanlık, ilgili ve bağlı kuruluşlar, Üniversiteler, Bölge Valilikleri ve Belediye Başkanlıkları ile ilişkilerini ifade etmektedir. Bu kuruluşlarla özel bir proje veya

spesifik konulardaki ikili ilişkiler ise, proje veya konu koordinatörü tarafından yürütülmektedir.

9- Halkla İlişkiler ve Tanıtım

Durum: Başkanlığımız Tanıtım ve Halkla İlişkiler faaliyetleri arasında proje hakkında bilgi almak ve proje çalışmalarını yeniden görmek amacıyla Başkanlığımızı ve GAP Bölgesini ziyaret eden basın-yayın kuruluşları, iş çevreleri, üniversiteler ve benzeri kurumlardan çok sayıda yerli ve yabancı konuşma rehberlik, bilgilendirme ve diğer hususlarda gerekli yardım yapılmaktadır. 1994 yılında Bölge'yi ziyaret eden yaklaşık 250 yerli-yabancı gazeteci, yatırımcı ve devlet adamının ziyareti gerçekleştirilmiştir. Yine 1994 yılı içinde Başkanlığımız tarafından bir çok yerli ve yabancı heyete GAP hakkında teknik bilgilerden oluşan brifing verilmiştir. AGRO-GAP 94 Uluslararası 8. Tarım Fuarı İstanbul'da yapılmıştır. Başkanlığımız tarafından yürütülen veya başka kurumlarda ortaklaşa yürütülen birçok projenin sonuçlarının açıklandığı takdim toplantıları, Uluslararası Anlaşmaların protokol imza törenleri, Work-Shop'lar ve seminerler düzenlenmiştir.

Milli projemiz GAP'ın önemli kilometre taşlarından biri olan Şanlıurfa T1 Tünelinin açılışı gerçekleştirilmiştir. Açılış Töreni organizasyonu İdaremiz tarafından yürütülmüştür.

Tanıtım faaliyetleri ile hedef kitlelere GAP'ın tanıtılması amaçlanmıştır. Bu amaçla hazırlanan GAP tanıtım broşürleri ve uzmanlarımız tarafından hazırlanan bilgi notları gereken yerlere ulaştırılmıştır. Hazırlanan Basın Bültenleriyle de Basın ve Yayın Kuruluşları GAP'la ilgili hususlarda bilgilendirilmiştir.

10- Yayın Faaliyetleri

Durum: GAP çerçevesinde ilgili kurum ve kuruluşlar arasında gerekli koordinasyona yardımcı olmak, GAP ile ilgili tüm kuruluş ve kişiler arasındaki iletişimi mümkün kılmak, ayrıca projeye ilişkin görüş ve düşünceleri aksettirmek amacıyla "GAP Dergisi" adında periyodik bir dergi çıkarılmaktadır. 1994 yılı içinde Tasarruf Genelgesi nedeniyle sadece Kasım 1994'te "Sulama Özel Sayısı" çıkarılmış ve bütün kamu kuruluşlarına, Bölge Vali ve Belediye Başkanlıkları ile Meslek kuruluşlarına, milletvekilleri, Üniversiteler, Halk Kütüphaneleri ve isteyenlere gönderilmiştir.

11- Basın Faaliyetleri

Durum: İdaremiz tarafından her yıl bastırılan ve GAP'ın çeşitli çevrelere tanıtılması amacıyla kamu kurum ve kuruluşları ile Bölge Valileri, Belediye Başkanları, Ticaret ve Sanayi Odalarına dağıtılmak üzere bastırılan duvar ve masa takvimleri ve ajanda yurdumuzun içinde bulunduğu ekonomik durum ve Hükümet tarafından yayınlanan tasarruf genelgesi göz önüne alınarak bastırılmamıştır.

12- Dökümantasyon

Durum: Başkanlığımız Dökümantasyon Merkezi Nisan 1990 tarihinde faaliyete geçmiş olup, GAP'la ilgili tüm yayınlar ile spesifik konulardaki

yayınlarmın toplandığı bir Merkez olması hedeflenmektedir. Dökümantasyon Merkezinde iç ve dış basın takibi de yapılmaktadır.

13- GAP Radyo ve TV Yayınları İle İlgili Çalışma

Durum: Güneydoğu Anadolu Projesinin ülkemize ve yöre halkına tanıtılması, Projenin sosyal ve ekonomik yararları konusunda vatandaşların TRT yayınları yoluyla aydınlatılması amacıyla GAP Radyo ve TV yayınları 1990 yılında başlatılmıştır. Yayınlar TRT-2'den hafta için 12.30-17.30 saatleri arasında devam etmektedir.

7 Mart 1991 tarih ve MGK Genel Sekreterliği MGSB, 0733.3-4.91 sayılı Başbakanlık Direktifi ile GAP Radyo ve TV yayınları amacına uygun bir düzene sokmak ve kamu kurum ve kuruluşlarının yayınlara katkısını düzenlemek üzere GAP'tan Sorumlu Devlet Bakanı başkanlığında "GAP Radyo ve TV Danışma Üst Kurulu" teşkil edilmiştir. Üst kurul 27 Aralık 1993, 13 Haziran 1994, 13 Ekim 1994 ve 11 Ocak 1995 tarihlerinde toplanmış ve kararları ilgili kuruluşlara iletilmiştir.

Ayrıca Üst Kurul'a karşı sorumlu TRT Genel Müdürü başkanlığındaki İdaremizin de daimi temsilcisi bulundurduğu GAP Radyo ve TV Alt Danışma Kurulu her ay toplanmaya devam etmektedir.

Üst Kurulun tavsiyesi ve Başbakanlık direktifi çerçevesinde Başkanlığımız GAP-TV'de yayınlanmak üzere program üretilmesine katkıda bulunmaktadır. 1994 Şubat ayında bu amaçla İdaremiz ve TRT Genel Müdürlüğü arasında bir anlaşma sağlanmış ve finansman desteğimiz ile 3 dizilik "Bugünden Yarınlara GAP" adında çalışmalarımızı yansıtan bir belgesel program yapılarak GAP-TV'de yayınlatılmıştır. Benzer programlar yaptırılmasına devam edilecektir.

Öte yandan yine Üst Kurulda alınan kararlar ve buna dayalı Başbakanlık Direktifi (14 Ekim 1993) doğrultusunda GAP Yöresinde GAP Radyo ve Televizyonunun izlenme durumu ve etkinliğini ölçecek bir kamuoyu araştırması çalışması da İdaremizce yaptırılmıştır. TRT Genel Müdürlüğünce gerçekleştirilen çalışmaya ilişkin raporlar bastırılarak Ekim 1994 sonunda ilgili kuruluşlara dağıtımı yapılmıştır.

14- Belediye ve Valiliklerle İlişkiler

Durum: Bölge Valilik ve Belediyelerinden Başkanlığımıza sözlü ya da yazılı olarak iletilen, imar, planlama, altyapı, organizasyon, yasa, yönetmelik vb. konularla ilgili başvurular değerlendirilmekte ve finans ya da teknik destek ve proje geliştirme şeklinde çözüm yolları aranmaktadır. Ayrıca yerel yönetimlerle diğer merkezi yönetim birimleri arasında koordinasyon ve işbirliğine yardımcı olunmaktadır.

15- GAP Koordinasyon Kurulu

Durum: Güneydoğu Anadolu Projesi çerçevesinde faaliyette bulunan Bakanlıklar, ilgili ve bağlı kuruluşları, Bölge illeri Vali, Belediye Başkanları, Ticaret ve Sanayi Odaları ile Üniversite ve Akademik kuruluş temsilcileri, gerekli koordinasyonu sağlamak amacıyla belirli aralıklarla GAP'tan Sorumlu Devlet Bakanı başkanlığında "GAP Koordinasyon Kurulu" adıyla toplanmaktadır.

GAP Koordinasyon Kurulu 16 Eylül 1994 ve 30 Ocak 1995 tarihlerinde toplanmıştır.

16- GAP Yüksek Kurulu

Durum: 1994 yılı içinde GAP Yüksek Kurulu toplantısı yapılmamıştır.

17- GAP Organize Sanayi Bölgeleri (OSB)

Durum: GAP Bölgesi'nde 1994 yılı itibarıyla iki Organize Sanayi Bölgesi (OSB) tamamlanmıştır. Bunlar 260 hektarlık Gazintep-I.OSB 1983 yılında, 300 hektarlık Mardin OSB 1992 yılında bitmiş ve faaliyete geçmiştir. İki projeye 1993 fiatlarıyla toplam 1 Trilyon 876 Milyar TL harcanmıştır.

Bölge'de GAP ile artacak gelir, kentleşme ve tarımsal üretimin yaratacağı imalat sanayi potansiyelini değerlendirmek, sanayi altyapı yatırımlarına önem verilmektedir. 1995 Yılı Yatırım Program'ında bu çerçevede l'ü etüd-proje aşamasında olan ve 8'inin inşaatı devam eden 9 adet OSB projesi yer almıştır. Bunların 1994 yılı toplam yatırımı 170 Milyar 538 Milyon TL'dir. Nizip, OSB etüd-proje aşamasında olup, Adıyaman, Diyarbakır, Gaziantep II, Şanlıurfa, Gaziantep III, Siirt, Batman ve Kilis OSB inşaatları halen devam etmektedir.

Bölge'de OSB haricinde ve onu tamamlayıcı faaliyetlerin yer alacağı Küçük Sanayi Siteleri'nin (KSS) kurulması faaliyetleri de hızla yürümektedir. 1994 yıl sonu itibarıyla Bölge'de 4865 iş yeri kapasiteli 14 adet KSS tamamlanmış bulunmaktadır. Tamamlanan KSS'nin 5'i Diyarbakır, 5'i Gaziantep, 1'i Mardin ve 3'ü Şanlıurfa ilinde yer almaktadır.

1995 Yılı Yatırım Program'ında 6713 iş yeri kapasiteli 22 adet KSS projesi yer almıştır. Bunların 1994 yatırım tutarı 102 Milyar 502 Milyon TL'dir. Devam eden projelerin 6'sı Gaziantep'te, 2'i Diyarbakır'da, 3'ü Şanlıurfa'da, 3'ü Adıyaman'da, 2'si Batman'da, 1'i Şırnak'ta, 4'ü Mardin'de, 1'i de Siirt'te bulunmaktadır.

18- GAP Konulu Okullararası Yarışmalar

Durum: Ülke genelinde ilk ve orta eğitim öğrencilerine; GAP'ı tanıtmak ve sevdirmek, bu büyük milli projeye çocuklarımızın ve gençlerimizin ilgisini çekmek amacıyla İdareimiz üçüncü defa Milli Eğitim Bakanlığı ile işbirliği halinde, "GAP Konulu Okullararası Resim, Şiir ve Kompozisyon Yarışmalarını" düzenlemiştir. Her dalda

ilk üç dereceye giren öğrencilere ödülleri ve GAP illeri birincilerine ödül olarak verilen eğitim bursu İdareimizce karşılanmıştır. Ayrıca bu öğrenciler ve branş öğretmenleri Ankara'da ve Şanlıurfa'da İdareimiz tarafından ağırlandırlardır. Ödül töreni ve resim sergisi açılışı 29 Nisan 1994 tarihinde TRT GAP-TV tarafından naklen yayınlanmıştır.

19- Mevzuat Çalışmaları

Durum: GAP Bölge Kalkınma İdaresi Teşkilatı'nın kuruluşuna dair 27.10.1989 tarih ve 388 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin uygulamada yetersiz kalması ve Bölge'nin daha hızlı etkin kaynak kullanımı suretiyle kalkındırılabilmesi için gerekli planlama, programlama, projelendirme, uygulama ve koordinasyonun sağlanması amacıyla yeni bir kanun tasarısı hazırlanarak Nisan 1992 tarihinde Başbakanlığa sunulmuştur.

Bakanlar Kurulu'nca 20 Mayıs 1992 tarihinde görüşülerek karara bağlanan tasarı, 21 Mayıs 1992'de TBMM Başkanlığı'na sunulmuştur. Tasarı Plan ve Bütçe Komisyonu Başkanlığının 1 Temmuz 1992 tarihli 44.birleşiminde görüşülerek bazı değişikliklerle karara bağlanmış ve 2 Temmuz 1992 1/406, 1/152 esas ve 67 no.lu kararla Başkanlığı'na (Genel Kurul) sunulmuştur.

7. PERSONEL D

PERSONEL DURUMU

1995 Sayılı Yasanın İstisnâî Şekilleri

1995 Sayılı Kamu Hizmetinde Kararname ile İstisnâî Şekillerin İstisnâî Şekilleri ile İlgili Gözetim ve Kontrol Kanunu Madde 19, Madde 20 ve Madde 21 hükümlerine göre, her yılın 31 Aralık tarihine kadar, bir önceki yılın 31 Aralık tarihindeki kadroları ve personel durumunu kapsayan raporlar hazırlanmaktadır. Bu raporlar, her yılın 31 Aralık tarihine kadar hazırlanarak, Bakanlar Kurulu tarafından onaylanmaktadır.

KADRO ADI	SERBEST KADRO ADEDİ	1995 YILI İSTİSNÂİ ŞEKKELERİ	
		31 ARALIK 1995	31 ARALIK 1994
1- BAĞKAN			
- BİR	15	15	15
- İKİ	9	9	9
- ÜÇ	4	4	4
TOPLAM (1)	28	28	28
2- BAĞKAN YARDIMCISI			
- BİR	10	10	10
- İKİ	15	15	15
- ÜÇ	7	7	7
TOPLAM (2)	32	32	32
TOPLAM (1+2)	60	60	60

7. PERSONEL DURUMU

1995 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 23. maddesi ile, her yılın 31 Aralık tarihine kadar hazırlanarak, Bakanlar Kurulu tarafından onaylanmaktadır. Bu raporlar, her yılın 31 Aralık tarihine kadar hazırlanarak, Bakanlar Kurulu tarafından onaylanmaktadır. Bu raporlar, her yılın 31 Aralık tarihine kadar hazırlanarak, Bakanlar Kurulu tarafından onaylanmaktadır.

1995 Sayılı Kanun'un 5. maddesi ile 68.00 1990 Sayılı ve 30.725 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararı gereğince, 1 Başbakan, 2 Bakan Yardımcısı, 10 Bakan, 17 Bakan Yardımcısı, 17 Bakan Yardımcısı olmak üzere 32 adet istisnâî personel kadrosu mevcuttur.

Defte ve diğer kadro durumu aşağıda gösterilmektedir:

Unvan	KADRO DURUMU	DÖNÜŞ	BOŞ	TOPLAM
Başbakan	1	1	-	1
Başbakan Yardımcısı	2	2	-	2
Bakan	10	10	0	10
Bakan Yardımcısı	17	17	0	17
TOPLAM	30	30	0	30

3) Millîye Bakanlığı'ndan vizesine istinaden 1994 yılında 1990 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile istisnâî kadrosu kaldırılmıştır.

4) 1995 Sayılı Kanun'un 38. maddesine göre istisnâî kadrosu kaldırılmıştır.

7- PERSONEL DURUMU

GAP İdaresi Personel İstihdam Şekilleri

A) 388 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname'nin 8. maddesi ile 190 sayılı KHK'nin eki cetvellere GAP İdaresi Bölümü olarak merkez için 9 adedi tutulan olmak üzere toplam 43, taşra için 45 adet kadro ihdas edilmiş olup, 527 sayılı KHK ile yardımcı hizmetler sınıfında boş bulunan merkez teşkilatında 6, taşra teşkilatında 8 olmak üzere toplam 14 adet kadro iptal edilmiştir. Kadroların teşkilat ve sınıflar itibariyle son durumu aşağıda gösterilmiştir.

PERSONEL	SERBEST KADRO ADEDİ	TUTULAN KADRO ADEDİ	TOPLAM KADRO ADEDİ
1- MERKEZ			
- GİH	15	3	18
- TH	9	6	15
- YH	4	-	4
TOPLAM (1)	28	9	37
2- TAŞRA			
- GİH	18	-	18
- TH	19	-	19
TOPLAM (2)	37	-	37
GENEL TOPLAM	65	9	74

Halen 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na tabi olarak 14 personel çalışmaktadır. Bunlar; 1 başkan, 2 başkan yardımcısı, 1 adet 8.derece memur, 1 adet 1.derece 1 adet 4.derece 1 adet 6.derece mühendis, 4 adet 9.derece koruma güvenlik görevlisi, 3 adet 10.derece koruma güvenlik görevlisidir.

B) 388 Sayılı KHK'nin 6. maddesi ile 09.03.1990 tarih ve 90/229 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı gereğince, 1 Başkan, 2 Başkan yardımcısı, 56 adet uzman, 17 adet bilgisayar işletmeni olmak üzere 76 adet sözleşmeli personel kadrosu mevcuttur.

Dolu ve boş kadro durumu aşağıda gösterilmiştir.

ÜNVANI	KADRO ÜNVANI	DOLU	BOŞ	TOPLAM
Başkan	1	1	-	1
Başkan Yardımcısı	2	2	-	2
Uzman	56	39	17	56
Bilgisayar İşletmeni	17	15	2	17
	76	57	19	76

C) Maliye Bakanlığı'nın vizesine istinaden 1994 yılında 1200 adam/ay geçici işçi istihdam edilmiştir.

D) 2547 sayılı yasanın 38. maddesine göre İdareimizde 3 adet personel istihdam edilmiştir.

T.C.
BAŞBAKANLIK
GÜNEYDOĞU ANADOLU PROJESİ
BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI
1994 YILI BİLANÇOSU

AKTİF (VARLIKLAR)	Önceki Dönem		Cari Dönem	
	Ayrıntısı	Tümü	Ayrıntısı	Tümü
I. DÖNEN VARLIKLAR				
A. Hazır Değerler		23.503.791.100		14.319.611.800
B. Menkul Kıymetler		—		—
1-Menkul Kıymetler Değer Düşüklüğü Karş. (-)	—	—	—	—
C. Ticari Alacaklar		—		—
1-Alacak Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
2-Şüpheli Alacaklar Karşılığı (-)	—	—	—	—
D. Diğer Alacaklar		8.300.300		212.079.200
1-Alacak Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
2-Şüpheli Alacaklar Karşılığı (-)	—	—	—	—
E. Stoklar		—		—
1-Stok Değer Düşüklüğü Karşılığı (-)	—	—	—	—
2-Verilen Sipariş Avansları	—	—	—	—
F. Yıllara Yaygın İnşaat ve Onarım Maliyetleri		—		—
G. Gelecek Aylara Ait Giderler ve Gelir Tahak.		522.295.600		676.272.200
H. Diğer Dönen Varlıklar		—		—
DÖNEN VARLIKLAR TOPLAMI		24.034.387.000		15.207.963.200
DURAN VARLIKLAR				
A. Ticari Alacaklar		—		—
1-Alacak Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
2-Şüpheli Alacaklar Karşılığı (-)	—	—	—	—
B. Diğer Alacaklar		—		—
1-Alacak Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
2-Şüpheli Diğer Alacaklar Karşılığı (-)	—	—	—	—
C. Mali Duran Varlıklar		—		—
1-Bağlı Menkul Kıymetler	—	—	—	—
2-Bağlı Menkul Kıymetler Değer Düşüklüğü Karşılığı (-)	—	—	—	—
3-İştirakler	—	—	—	—
4-İştiraklere Sermaye Taahhütleri (-)	—	—	—	—
5-İştirakler Sermaye Payları Değer Düşüklüğü Karşılığı (-)	—	—	—	—
6-Bağlı Ortaklıklar	—	—	—	—
7-Bağlı Ortaklıklara Sermaye Taahhütleri (-)	—	—	—	—
8-Bağlı Ortaklıklara Sermaye Payları Değer Düşüklüğü Karşılığı (-)	—	—	—	—
9-Diğer Mali Duran Varlıklar	—	—	—	—
10-Diğer Mali Duran Varlıklar Değer Düşüklüğü Karşılığı (-)	—	—	—	—
D. Maddi Duran Varlıklar		130.532.886.800		284.925.600.800
1-Maddi Duran Varlıklar (Brüt)	2.963.996.700	—	3.676.469.400	—
2-Birikmiş Amortismanlar (-)	—	—	—	—
3-Yapılmakta Olan Yatırımlar	122.702.469.400	—	279.246.416.200	—
4-Verilen Sipariş Avansları	4.866.420.700	—	2.002.715.200	—
E. Maddi Olmayan Duran Varlıklar		—		—
1-Maddi Olmayan Duran Varlıklar (Brüt)	—	—	—	—
2-Birikmiş Amortismanlar (-)	—	—	—	—
3-Verilen Avanslar	—	—	—	—
F. Özel Tükemeye Tabi Varlıklar		—		—
1-Özel Tükemeye Tabi Varlıklar (Brüt)	—	—	—	—
2-Birikmiş Tükemeye Payları (-)	—	—	—	—
3-Verilen Avanslar	—	—	—	—
G. Gelecek Yıllara Ait Giderler ve Gelir Tahakkukları		—		—
H. Diğer Duran Varlıklar		—		—
DURAN VARLIKLAR TOPLAMI		130.532.886.800		284.925.600.800
AKTİF (VARLIKLAR) TOPLAMI		154.567.273.800		300.133.564.000
Nazım Hesapları		161.110.376.500		245.970.537.500

PASİF (KAYNAKLAR)	Önceki Dönem		Cari Dönem	
	Ayrıntısı	Tümü	Ayrıntısı	Tümü
I. KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR				
A. Mali Borçlar		—		—
B. Ticari Borçlar		19.778.471.400		52.702.544.200
1-Borç Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
C. Diğer Borçlar		—		—
1-Borç Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
D. Alınan Avanslar		—		—
E. Yıllara Yaygın İnşaat ve Onarım Hakedişleri		—		—
F. Ödenecek Vergi ve Yükümlülükler		2.378.286.000		6.452.761.500
G. Borç ve Gider Karşılıkları		—		—
1-Dönem Kar, Vergi ve Diğer Yasal Yükümlülük Karşılıkları	—	—	—	—
2-Dönem Karının Peşin Ödenen Vergi ve Diğer Yükümlülükleri (-)	—	—	—	—
3-Kıdem Tazminatı Karşılığı	—	—	—	—
4-Diğer Borç ve Gider Karşılıkları	—	—	—	—
H. Gelecek Aylara Ait Gelirler ve Gider Tahakkukları		—		—
I. Diğer Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar		—		—
KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR TOPLAMI		22.156.757.400		59.155.305.700
II. UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR				
A. Mali Borçlar		—		—
B. Ticari Borçlar		—		—
1-Borç Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
C. Diğer Borçlar		—		—
1-Diğer Borç Senetleri Reeskontu (-)	—	—	—	—
D. Alınan Avanslar		—		—
E. Borç ve Gider Karşılıkları		131.055.182.400		285.601.873.000
1-Kıdem Tazminatı Karşılıkları	—	—	—	—
2-Diğer Borç ve Gider Karşılıkları	131.055.182.400	—	285.601.873.000	—
F. Gelecek Yıllara Ait Gelirler ve Gider Tahakkukları		—		—
G. Diğer Uzun Vadeli Yabancı Kaynaklar		—		—
UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR TOPLAMI		131.055.182.400		285.601.873.000
III. ÖZKAYNAKLAR				
A. Ödenmiş Sermaye		—		—
1-Sermaye	—	—	—	—
2-Ödenmemiş Sermaye (-)	—	—	—	—
B. Sermaye Yedekleri		—		—
1-Hisse Senedi İhraç Primleri	—	—	—	—
2-Hisse Senedi İptal Karları	—	—	—	—
3-M.D.V. Yeniden Değerleme Artışları	—	—	—	—
4-İştirakler Yeniden Değerleme Artışları	—	—	—	—
5-Diğer Sermaye Yedekleri	—	—	—	—
C. Kar Yedekleri		—		—
1-Yasal Yedekler	—	—	—	—
2-Statü Yedekleri	—	—	—	—
3-Ortağanüstü Yedekler	—	—	—	—
4-Diğer Kar Yedekleri	—	—	—	—
5-Özel Fonlar	—	—	—	—
D. Geçmiş Yıllar Karları		53.603.568.200		1.355.334.000
E. Geçmiş Yıllar Zararları (-)		—		—
F. Dönem Net Karı (Zararı)		(52.248.234.200)		(45.978.948.700)
ÖZKAYNAKLAR TOPLAMI		1.355.334.000		(44.623.614.700)
PASİF (KAYNAKLAR) TOPLAMI		154.567.273.800		300.133.564.000
Nazım Hesapları		161.110.376.500		245.970.537.500

T.C.
BAŞBAKANLIK
GAP BÖLGE KALKINMA İZLENİMİ
BAŞKANLIĞI

1994 YILI BÜTÇESİ

	1994 YILI BÜTÇESİ
Personel Giderleri	98.000
Malzeme Alım Giderleri	1.500
Organizasyon-İstisna Fayda ve Hizmetler	4.150
Yatırım Giderleri	1.110
Diğer Giderler	1.000
Denetim, Makine, Teçhizat ve Diğer Giderleri	1.100
Bonolar ve Yatırım Giderleri	20.000
9. BÜTÇE	127.260
TOPLAM	127.260

T.C.
BAŞBAKANLIK
GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ
BAŞKANLIĞI

1994 YILI BÜTÇESİ

	1994 Yılı Teklifi (Milyon TL)
1. Personel Giderleri	99.000
2. Malzeme Alım Giderleri	5.550
3. Dışarıdan sağlanan Fayda ve Hizmetler	8.550
4. Yolluk Giderleri	1.110
5. Diğer Giderler	2.050
6. Demirbaş, Makina, Teçhizat ve Taşıt Alımları	6.420
7. Proje ve Yatırım Giderleri	598.095
TOPLAM	720.775

10. YILI PROGRAMI VE BÜTÇESİ

BAŞKANLIK
GAP BÖLGE KALKINMA
BAŞKANLIĞI

1995 YILI BÜTÇESİ

Personel Giderleri	75.100
Materyal Giderleri	1.200
Devletçe İstisna ve Hizmetler	1.200
Diğer Giderleri	1.200
Toplam Giderler	78.700
Personel Maaşları, Teçizat ve Diğer Giderleri	78.700

10. 1995 YILI PROGRAM VE BÜTÇESİ

TOPLAM 78.700

10. 1995 YILI PROGRAMI VE BÜTÇESİ

BAŞBAKANLIK
GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ
BAŞKANLIĞI

1995 YILI BÜTÇESİ

	1995 Yılı Teklifi (Milyon TL)
1. Personel Giderleri	70.895
2. Malzeme Alım Giderleri	7.500
3. Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	25.300
4. Yolluk Giderleri	1.000
5. Diğer Giderler	550
6. Demirbaş, Makina, Teçhizat ve Taşıt Alımları	8.500
7. Proje ve Yatırım Giderleri	1.344.305
T O P L A M	1.458.050

25.000

15.000

1.750

175

600

225

50

330

25

10

100

24.000

17.500

1.500

3.000

600

10

10

10

10

10

1.400

500

GAP İDARESİ BAŞKANLIĞI (MERKEZ+BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ)
1995 YILI TAHMİNİ GİDER BÜTÇESİ

GEREKLİ ÖDENEK
(MİLYON TL)

70.895

1.1 MEMUR

3.500

- Aylıklar	2.050
- Emekli Sandığı İşveren Payı	250
- Tasarrufu Teşvik İşveren Payı	65
- Aile Yardımı	15
- Doğum Yardımı	15
- Tedavi Yardımı	25
- Ölüm Yardımı	10
- Konut Edindirme Yardımı	20
- Özel Hizmet Tazminatı	800
- Ek Çalışma Karşılıkları	70
- İş Riski	125
- Lojman Tazminatı	25
- Diğer Memur Ödentileri	10
- Eğitim Giderleri	20

1.2 SÖZLEŞMELİ

43.335

- Ücret	25.000
- İkramiye	15.000
- Emekli Sandığı İşveren Payı	1.750
- SSK İşveren Payı	175
- Tasarrufu Teşvik İşveren Payı	650
- Aile Yardımı	225
- Doğum Yardımı	50
- Tedavi Yardımı	350
- Ölüm Yardımı	25
- Diğer Sözleşmeli Pers.Ödenek.	10
- Eğitim Giderleri	100

1.3 İŞÇİ

24.060

- Ücret	17.000
- İkramiye	1.500
- SSK İşveren Payı	3.000
- Tasarrufu Teşvik İşveren Payı	600
- Aile Yardımı	10
- Doğum Yardımı	10
- Tedavi Yardımı ve Yolluğu	10
- Ölüm Yardımı	10
- Diğer İşçi Ödenek.	10
- Eğitim Giderleri	10
- Ek Çalışma Karşılıkları	1.400
- Kıdem ve İhbar Tazminatı	500

GEREKLİ ÖDENEK
(MİLYON TL)

2. MALZEME ALIM GİDERLERİ

7.500

2.1 Kırtasiye ve Baskı Gid.	1.000
2.2 Gazete, Dergi ve Kitap Alım Gid.	150
2.3 Yakacak Gid.	1.450
2.4 Akaryakıt ve Yağ Alım Gid.	1.200
2.5 Büro Malzemeleri Alım Gid.	200
2.6 Temsil, Ağırılama ve Tanıtım Gid.	3.000
2.7 Diğer Malzeme Alım Gid.	500

3. DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER

25.300

3.1 Ulaştırma Gid.	100
3.2 Elektrik, Su ve Doğalgaz Gid.	1.000
3.3 Haberleşme Gid.	1.000
3.4 Taşıma Gid.	1.500
3.5 Telif ve Tercüme Gid.	200
3.6 Kiralar	4.000
3.7 Duran Varlık Bakım ve Onarım Gid.	4.800
3.8 Bina Küçük Onarım Gid.	500
3.9 İlan Gid.	200
3.10 Dışarıdan Sağlanan Diğer Fayda ve Hizmetler	12.000

4. YOLLUK GİDERLERİ

1.000

4.1 Yurtiçi Memur Yolluk Gid.	600
4.2 Yurtdışı " " "	400

5. DİĞER GİDERLER

550

5.1 Sigorta Gid.	50
5.2 Dava, İcra ve Noter Gid.	50
5.2.1 Dava ve İcra Gid.	40
5.2.2 Noter Gid.	10
5.3 Katılma Payları ve Ödenti.	400
5.3.1 Yüksek Denetleme Kurulu Katılma	400
5.4 Vergi, Resim ve Harçlar	50
5.4.1 Damga Vergisi	10
5.4.2 Motorlu Kara Taşıtları Verg.	20
5.4.3 Diğer Vergi, Resim ve Harçlar	20

GEREKLİ ÖDENEK
(MİLYON TL)

6. DEMİRBAŞ, MAKİNA, TEÇHİZAT
VE TAŞIT ALIMLARI

8.500

6.1 Büro Malzemeleri Alımları	1.000
6.2 Büro Makinaları Alımları	1.500
6.3 Yangından Korunma Malzemeleri Alımları	100
6.4 Makina, Teçhizat ve Diğer Demirbaş Alımları	2.400

7. PROJE VE YATIRIM GİDERLERİ

1.344.305

GİDERLER TOPLAMI

1.458.050

Konu Ortaklığı İdarresi Başkanlığı
Toplu Konut İdarresi Başkanlığı

728.000
728.050

TOPLAM 1.458.050

GAP İdarresi Başkanı, tebliğle yer yer yukarıdaki maddelerde yer alan miktarlardan maddeler arası aktarımlar yapmaya yetkilidir.

Bütçe yılı içerisinde bütçelerin tamamen kullanılması halinde ek bütçe hazırlanarak aynı Ortaklık ve Toplu Konut İdarresi Başkanlıklarından ödenek talep edilebilir.

B- CETVELİ

BAŞBAKANLIK
GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI
GELİR BÜTÇESİ

GELİR KALEMLERİ	MİLYON (TL)
1. Faiz Gelirleri	1.000
2. Diğer Gelirler	1.050
GELİRLER TOPLAM	2.050
- Kamu Ortaklığı İdaresi Başkanlığı	728.000
- Toplu Konut İdaresi Başkanlığı	728.000
TOPLAM	1.458.050

- NOT:
- = GAP İdaresi Başkanı, gerektiğinde yukarıdaki maddelerde yer alan miktarlardan maddeler arası aktarmalar yapmaya yetkilidir.
 - = Bütçe yılı içerisinde ödeneklerin tamamının kullanılması halinde ek bütçe hazırlanarak Kamu Ortaklığı ve Toplu Konut İdaresi Başkanlıklarından ödenek talep edebilir.

1995 YILINDA
GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI'NCA
YÜRÜTÜLECEK OLAN PROJELERİN
ÖDENEK İHTİYACI

PROJE ADI (MİLYON TL)

I- PROGRAMDA OLAN PROJELER:

A. Devam Etmekte Olan Projeler

1. GAP Bölgesi Şanlıurfa İli Arazi Düzenlemesi Projesi	15.000
2. GAP Bölgesi'ndeki Tarım İşletmelerinin Ekonomik Analizi; Kısa, Orta ve Uzun Vadedeki Kredi İhtiyaçlarının Saptanması.....	125
3. Hasankeyf Tarihi ve Arkeolojik Sit Alanı Araştırma, Kazı ve Kurtarma Çalışması.....	1.250
4. GAP Bölgesi Sulama Kanallarındaki Suyun Regülasyonu ve İşletilmesi ile Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Metod ve Teknolojileri (uygulama aşaması).....	30.000
5. Dicle Nehir Kirliliğinin Ekolojik, Biyolojik ve Tıbbi Yönden Araştırılması (Dicle Havzası Çevre Araştırması) (I.ve II.Aşamalar).....	25.000
6. GAP Bölgesindeki Sulama Sistemlerinin İşletme Bakım ve Yönetimi.....	93.000
7. GAP Bölgesindeki Yerleşmelerde Ortaya Çıkacak Acil Altyapı Sorunlarının Çözülmesi.....	50.000
8. GAP Bölgesi Harita, İmar ve Altyapı Projelendirme İşleri.....	45.000
9. Hasankeyf Yerleşmesinin Yeni İskan Yerinin Harita-İmar Planı ve Altyapı Projelerinin Yapımı	1.900
10. Harran Üniversitesi Proje Yapımı	90.000
11. Acil Altyapı Proje Paketi	537.500
12. Tarımsal Araştırma Geliştirme Projesi (II.Aşama).....	25.000
a) Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi	
b) Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi	
13. GAP Bölgesinde Tarımsal Mekanizasyon İhtiyaçları Etüdü.....	850

14. GAP Bölgesinde İçme ve Kullanma Suyu Dezenfeksiyonu Projesi.....	19.000
15. GAP Tanıtım Projesi	6.000
16. GAP Belediyelerinde Kurumsal Gelişme ve Reorganizasyon Proje	1.000
ALT TOPLAM	940.625

B. 1994 Yılında İhale Edilemeyen Projeler

1. GAP Bölgesinde Güneş Enerjisinden Yararlanma Olanakları.....	1.900
2. Şanlıurfa-Harran Ovaları Nazım İmar Planı.....	3.200
3. GAP Bölgesi İçin Konut Teknolojisi Seçimi.....	1.900
4. Kentsel Enformal Sektörde İstihdam ve Geliştirme Potansiyellerinin Araştırılması.....	2.500
5. GAP Bölgesindeki Göçer ve Yarı Göçerlerin Kalkınma Sürecine Entegrasyonu.....	2.500
6. GAP Bölgesinde Halkın Eğitim İhtiyaçlarının ve İletişim Kanallarının Tesbiti.....	2.500
7. Sulama Dışı Alanlarda Halkın Gelir Düzeyinin Artırılması (I.Aşama).....	2.500
8. GAP İdaresi Merkez Teşkilatı Hizmet Binası Satınalma veya İstimlak Proje ve İnşaatı	47.500
9. GAP İdaresi Başkanlığı, Bölge Müdürlüğü Hizmet Binası Satınalma veya İstimlak Proje ve İnşaatı.....	38.000
10. Baraj Rezarvuarlarında Ulaşım Sisteminin ve Bağlantıların Oluşturulması.....	3.200
11. Halfeti İlçesi Kentsel Gelişme Projesi.....	3.400
12. Evsel Atıksuların Arazide Arıtımı ve Sulamada Kullanımı	11.500

13. Atatürk Baraj Gölü Çevresel Etki Değerlendirmesi.....	5.250
14. GAP Coğrafi Bilgi Sistemi	30.000
15. Atatürk Barajı Çevresi, Turizm ve Rekreasyon Amaçlı Nazım İmar Planı (1/25.000 ölçekli)	2.500
16. GAP Bölgesinde Orman Kaynaklarının ve Ormancılık Hizmetlerinin Geliştirilmesi	9.500
17. GAP Bölgesinde Çok Amaçlı Arboratum Oluşturulması	7.000
18. Atatürk Baraj Gölü Geçişi Karayolu (köprü) Projesi	7.600
19. Organize Sanayi Bölgelerinde (OSB), Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED)	8.000
20. GAP Bölgesinde Kültürel ve Sportif Faaliyetler	9.000
21. GAP Bölgesinde Köy İçmesularının Yaygınlaştırılması	91.000
22. Atatürk Baraj Gölü Çevre Ağaçlandırması	48.000
23. GAP Bölgesinde Tarım Ana Planı, Hazırlama ve Pilot Uygulama Projesi	3.800
24. GAP İle İlgili TV Programları Hazırlanması	15.000
25. GAP Bölgesinin Günümüzdeki ve Yakın Gelecekteki İklim Durumunun İncelenmesi	1.330
26. GAP Bölgesinde Optimum Su İşletim ve Erken Uyarı Sistemi Kurulması (fizibilite+dizayn)	26.600
ALT TOPLAM	385.180

C. Yeni Teklif Projeler

1. GAP Bölgesel Durum Tesbit ve Bilgi Tabanı Kuruluş Çalışması	7.500
2. GAP Bölgesi Kırsal Alan Etüdüleri	3.000
3. GAP Yöresi Halk Sağlığı Projesi	1.000
4. Sosyal Araştırma ve Eylem Programı Uygulamaları	7.000
ALT TOPLAM	18.500
GENEL TOPLAM	1.344.305

ALT TOPLAM

TOPLAM

II. Belediyelere Kaynak Aktarılarak Yürütülecek Projeler

1. Diyarbakır İçmesuyu İsale Hattı Onarımı	20.000
2. Gaziantep Katı Atık Düzenli Depolama Sahası İnşaatı	5.000
ALT TOPLAM	25.000

III. Valiliğe Kaynak Aktarılarak Yürütülecek Projeler

1. Şanlıurfa Kent Merkezindeki Kültür Varlıklarının Korunması ve Restorasyonu.....	10.000
ALT TOPLAM	10.000

IV. DSİ'ye Kaynak Aktarılarak Yürütülecek Projeler

1. Iluh Deresi Islahı	15.000
ALT TOPLAM	15.000
TOPLAM	537.500

1. Hanç (Diyarbakır) Kanalizasyon (p)	4.000
2. Derik (Hurdin) Kanalizasyon (p)	4.000
3. Bismil Kanalizasyon ve Arıtma (p)	4.500
4. Adıyaman-Basın Kanalizasyonu Arıtma Tes. (p)	7.000
5. Ağaçlı Beziük Kula. ve Arıt. Tes. (p)	7.000
6. Hamaş-Sason Kula. ve Arıt. Tes. (p)	3.000
7. Diyarbakır Büyük Şehir Belediyesi Bazın İmar Planı İlave ve Revizyonu + Harita Yapımı ile Revize Edilmesi	10.000
8. Diyarbakır-Cerami Kula. ve Arıt. Tes. (p)	7.000
9. Diyarbakır-Ergani Kula. ve Arıt. Tes. (p)	8.000
10. Diyarbakır-Hazro Kanalizasyon ve Arıtma (p)	3.000
11. Gaziantep-Yovuzeli Kula. ve Arıt. Tes. (p)	4.000
12. Hurdin-Bıdya Kula. ve Arıt. Tes. (p)	3.000
13. Hurdin-Bargıcıl Kula. ve Arıt. Tes. (p)	4.000
14. Hurdin-Buğaybın Kula. ve Arıt. Tes. (p)	10.000
15. Şanlıurfa-Siverek Kula. ve Arıt. Tes. (p)	10.000
ALT TOPLAM	75.500

GAP BÖLGESİ, ACİL ALTYAPI PROJE PAKETİ
1995 YILI ÖDENEK İHTİYACI

1995 YILI
ÖDENEK İHTİYACI
(MİLYON TL)

PROJE ADI

I- GAP İdaresi'nce Yürütülecek Projeler

A- DEVAM EDEN PROJELER

1. Harran Üniversitesi İnşaatı (i) *	30.000
2. Akçakale Kanalizasyon ve Arıtma (i)	75.000
3. Ceylanpınar Kanalizasyon (i) + Arıtma Tesisi (i).	140.000
4. Kahta Kanaliz. ve Arıtma (i) + Arıtma Tes (i) ...	120.000
ALT TOPLAM	365.000

B. 1994 YILINDA İHALE EDİLEMEYEN PROJELER

1. Bozova Kanalizasyon ve Arıtma (p) *	5.000
2. Silvan Kanalizasyon ve Arıtma (p)	7.000
3. Araban Kanalizasyon ve Arıtma (p)	5.000
4. Kurtalan Kanalizasyon ve Arıtma (p)	5.000
5. Erüh Kanalizasyon ve Arıtma (p)	3.000
6. Şanlıurfa Uluslararası Havaalanı (p)	4.000
ALT TOPLAM	29.000

C. YENİ TEKLİF PROJELER

1. Hani (Diyarbakır) Kanalizasyon (p)	4.000
2. Derik (Mardin) Kanalizasyon (p)	4.000
3. Bismil Kanalizasyon ve Arıtma (p)	4.500
4. Adıyaman-Besni Kanalizasyon Arıtma Tes. (p)	7.000
5. Batman-Kozluk Knlz. ve Art.Tes. (p)	7.000
6. Batman-Sason Knlz. ve Art.Tes. (p)	3.000
7. Diyarbakır Büyük Şehir Belediyesi Nazım İmar Planı İlave ve Revizyonu + Harita Yapımı ile Revize Edilmesi	10.000
8. Diyarbakır-Çermik Knlz. ve Art.Tes. (p)	7.000
9. Diyarbakır-Ergani Knlz. ve Art.Tes. (p)	8.000
10. Diyarbakır-Hazro Kanalizasyon ve Arıtma (p)	3.000
11. Gaziantep-Yavuzeli Knlz. ve Art.Tes. (p)	4.000
12. Mardin-Midyat Knlz. ve Art.Tes. (p)	8.000
13. Mardin-Dargeçit Knlz. ve Art.Tes. (p)	4.000
14. Mardin-Nusaybin Knlz. ve Art.Tes. (p)	10.000
15. Şanlıurfa-Siverek Knlz. ve Art.Tes. (p)	10.000
ALT TOPLAM	93.500

(*) i: İnşaat
(*) p: Projelendirme

PROJENİN ADI	KENTSEL NUFUS			BELEDENİN HARİTA DURUMU	BELEDENİN İMAR PLAN DURUMU	BELEDENİN KANALİZASYON DURUMU	BELEDENİN İÇMESUYU DURUMU	B.U.A. RAPORU
	1985	1990	2005					
1 Borova(Sanlıurfa) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	13297	16745	31152	11/02/1993	GAP İdaresi Yaptırıyor	--	Tesis ikmal edilmiş	Kanalizasyon İçmesuyu
2 Silvan(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	45825	59865	111697	23/12/1991	GAP İdaresi Yaptırıyor	İller B.1995 prog. teklif	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
3 Araban(Gaziantep) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	11176	14275	36529	28/01/1993	GAP İdaresi Yaptırıyor	--	Tesis ikmal edilmiş	Kanalizasyon İçmesuyu
4 Kurtalan(Siirt) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	12352	17295	43076	02/01/1981	17/10/1985	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
5 Eruh(Siirt) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	4260	5929	10228	06/05/1994	06/02/1980	--	Tesis ikmal edilmiş	-
6 Şanlıurfa Uluslararası Havaalanı	-	-	-	17/08/1994	-	--	--	Yapılmış
7 Hanı(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	3575	10266	13056	29/12/1983	16/02/1988	İller B.1995 prog. teklif	Etud çalışması devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
8 Derik(Mardin) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	13975	13201	28186	02/03/1984	15/02/1990	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
9 Bismil(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	24362	39834	160224	14/12/1992	GAP İdaresi Yaptırıyor	--	İller B. 1995 prog. teklif	Kanalizasyon İçmesuyu
10 Besni(Adıyaman) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	17763	26076	45885	28/01/1993	GAP İdaresi Yaptırıyor	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
11 Kozluk(Batman) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	17421	22499	52006	13/04/1982	29/07/1994	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
12 Sason(Batman) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	5821	6041	8557	02/05/1989	16/03/1994	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
13 Çermik(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	12566	16531	42548	14/05/1992	16/05/1994	--	Tesis ikmal edilmiş	Kanalizasyon İçmesuyu
14 Ergani(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	33209	37365	94331	10/08/1989	28/04/1994	--	İller B. prog devam ediyor	Kanalizasyon İçmesuyu
15 Hazro(Diyarbakır) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	5405	8048	10556	21/11/1988	20/02/1991	--	Tesis ikmal edilmiş	-
16 Yavuzel:(Gaziantep) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	4606	6864	15808	29/12/1976	24/03/1994	--	Tesis ikmal edilmiş	Kanalizasyon İçmesuyu
17 Midyat(Mardin) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	22169	29569	46124	30/07/1993	29/08/1986	--	İller B. prog devam ediyor	-
18 Dargeçit(Mardin) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	4178	10467	11725	29/05/1989	20/12/1993	--	İller B. prog devam ediyor	-
19 Nusaybin(Mardin) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	45178	49671	132943	06/05/1992	20/07/1993	--	İller B. prog devam ediyor	-
20 Siverek(Şanlıurfa) Kanalizasyon ve Arıtma Tesisi	48333	63049	128864	11/02/1993	07/10/1993	--	İller B. prog devam ediyor	-

GAP BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI'NIN
1995 YILI TAHMİNİ GİDERLERİ İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1- PERSONEL GİDERLERİ:

1.1. Aylıklar:

657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na tabi olarak çalışmakta olan toplam 10 adet memur aylıklar için 3.500.000.000.-TL hesap edilmiştir.

1.2. Sözleşmeli Personel Ücretleri:

Başkanlığımızın 90/229 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile tesbit edilen Sözleşmeli Personel çalıştırma esaslarında yer alan toplam 76 adet sözleşmeli personel ücretleri için toplam 43.335.000.000.-TL hesap edilmiştir.

1.3. İşçi Ücretleri:

Bölge Müdürlüğü kampusunda bahçe düzenlemesi, onarım v.s. işleri ile merkezde yardımcı personel ihtiyacı için Maliye ve Gümrük Bakanlığı'ndan toplam 1.200 adam/ay geçici işçi vizesi alınmıştır. Mevsimlik olarak çalıştırılması düşünülen geçici işçi ücretleri için 24.060.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

2- MALZEME ALIM GİDERLERİ:

2.1. Kırtasiye ve Baskı Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüklerinin kırtasiye ve basılı kağıt ihtiyaçlarını karşılamak üzere 1.000.000.000.-TL,

2.2. Gazete, Dergi ve Kitap Alım Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüğü'nün ihtiyacı için dökümantasyon merkezinde muhafaza edilmek üzere satın alınacak gazete, dergi, kitap ve yabancı yayınlar alım ve baskı giderlerini karşılamak üzere 150.000.000.-TL,

2.3. Yakacak Giderleri:

Merkez ve Şanlıurfa Bölge Müdürlüğü Kampusu ile yeni kurulacak Bölge Müdürlüklerinin yakacak giderlerini karşılamak üzere 1.450.000.000.-TL,

2.4. Akaryakıt ve Yağ Giderleri:

Merkez ve Bölge Müdürlüklerinde görevli araçların akaryakıt ve yağ giderlerini karşılamak üzere 1.200.000.000.-TL,

2.5. Büro Malzemeleri Alım Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüğü'nün demirbaşa girmeyen büro malzemeleri alımları için 200.000.000.-TL,

2.6. Temsil ve Ağırılama Giderleri:

Başkanlık Makamı'nın her türlü temsil giderleri ile Başkanlık adına GAP Bölgesi'ne giden heyet, misafir v.s.'nin temsil ile ilgili giderlerinin karşılanabilmesi için 3.000.000.000.-TL,

2.7. Diğer Malzeme Alım Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüklerinin temizlik v.s. ile ilgili diğer malzeme ihtiyaçlarının karşılanabilmesi için 500.000.000.-TL talep edilmiştir.

3- DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER:

3.1. Ulaştırma Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüğü'nün posta, kargo v.s. giderleri ile Bölge Müdürlüğü'nde görevli personelin güvenliği nedeni ile Bölge içerisinde kiralanacak araç bedelleri ve yeni kurulacak birimlerin ihtiyacı için 100.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

3.2. Elektrik, Su ve Doğalgaz Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüğü bina ve tesislerinin elektrik, su ihtiyacı ile doğalgaz ihtiyacı için 1.000.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

3.3. Haberleşme Giderleri:

Başkanlık ve Bölge Müdürlüğü'nün telefon, faks giderleri ile yeni kurulacak birimlerin ihtiyaçları için 1.000.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

3.4. Taşıma Giderleri:

Geleneksel olarak her yıl düzenlenen GAP şenliğine katılanlar ile Başkanlık tarafından düzenlenecek koordinasyon kurulu, kongre ve konferanslara katılanlar ve Bölge'de ulaşım güvenliği olmaması nedeniyle Bölge Müdürlüğü'ndeki görevli personelin ve Bölgeyi ziyaret edecek konukların seyahatlerinde kiralanacak (leasing sistemi) hizmet araçları için 1.500.000.000.-TL talep edilmiştir.

3.5. Telif ve Tercüme Giderleri:

Başkanlığımız tarafından hazırlanan kitap, broşür v.s.'nin yabancı yayın organlarında yayınlanması için tercümelerinin yaptırılması ile yabancı basında çıkan yayınların tercüme için 200.000.000.-TL talep edilmiştir.

3.6. Kiralar:

Başkanlığımızın ihtiyacı için Ankara'da kiralananan iki adet hizmet binası kira giderlerini karşılamak üzere 4.000.000.000.-TL,

3.7. Duran Varlıklar Bakım Onarım Giderleri:

Merkez ve Bölge'deki sabit demirbaş malzemelerinin bakım ve onarım giderleri için 800.000.000.-TL, GAP Yönetim Bilgi Sistemi Projesi sonucu kurulan Merkez ve Bölge bilgisayar sistemlerinin yazılım ve bakım ve onarım giderleri için 4.000.000.000.-TL olmak üzere toplam 4.800.000.000.-TL,

3.8. Bina Küçük Onarımı:

Merkez ve Bölge Müdürlüğü binalarının onarım giderleri için 500.000.000.-TL,

3.9. İlan Giderleri:

Başkanlığımız tarafından yapılacak ihaleler ile personel alımı v.s. ilanları için 200.000.000.-TL,

3.10. Dışarıdan Sağlanan Diğer Fayda ve Hizmetler:

388 sayılı KHK'nin 7. maddesi gereğince sözleşme ile araştırma, etüd ve proje yaptırma giderleri ile dışarıdan sağlanan diğer hizmetler için 12.000.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

4- YOLLUKLAR:

4.1. Yurtiçi Geçici Görev Yolluğu:

Başkanlığımızda ve Bölge Müdürlüğümüzde görevli personel Başkanlığımızca yürütülen ve yürütülecek projelerle ilgili Bölge Müdürlüğü ve Başkanlığımızda düzenlenen proje izleme, değerlendirme çalışmalarına katılmaktadırlar.

Ayrıca, görevli personel yürütülen projeleri yerinde izleyebilmek, ilgili toplantı ve faaliyetlere katılmak amacıyla görevlendirilmektedir.

Bu seyahatlere Başkanlığımız ve Bölge Müdürlüğümüzden katılacak personelin için yurtiçi seyahat giderleri için 600.000.000.-TL.

4.2. Yurtdışı Geçici Görev Yolluğu:

GAP Projesi'nin tanıtımı amacı ile yurtdışında düzenlenecek kongre, konferans, seminer v.s. gibi toplantılara katılacak personelin yurtdışı yolluklarının karşılanabilmesi için 400.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

5- DİĞER GİDERLER:

5.1. Sigorta Giderleri:

Bina, arsa, v.s. sigorta giderleri için 50.000.000.-TL,

5.2. Dava, İcra ve Noter Giderleri:

Başkanlığımızca açılacak her türlü dava, icra v.s. giderler için 50.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

5.3. Katılma Payları ve Ödentileri:

Başbakanlık Yüksek Denetleme Kurulu'na katılma payı olarak 400.000.000.-TL,

5.4. Vergi Resim ve Harçlar:

Damga vergisi, motorlu karataşıtları vergisi ve diğer vergiler için 50.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

6- DEMİRBAŞ, MAKİNA, TEÇHİZAT VE TAŞIT ALIMLARI:

6.1. Büro Malzemeleri Alımları:

Merkez ve Bölge Müdürlüğü'nün demirbaşa giren büro malzemeleri alımları için 1.000.000.000.-TL,

6.2 Büro Makinaları Alımları:

Merkez ve Bölge Müdürlüklerinin büro makinaları alımları için 1.500.000.000.-TL,

6.3. Yangından Korunma Malzemeleri Alımları:

Yangından korunma malzemeleri alımları için toplam 100.000.000.-TL

6.4. Makina Teçhizat ve Diğer Demirbaş Alımları:

Merkez ve Şanlıurfa Bölge Müdürlüğü'nün makina, teçhizat ve diğer demirbaş ihtiyaçlarının karşılanabilmesi için 2.400.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.

6.5. Taşıt Alımları:

Bölge Müdürlüğü servis hizmetlerinde kullanılmak üzere en az 20 kişilik otobüs (1 adet) T-10 4 x 2 = 800.000.000

Bölge Müdürlüğü için arazi araç (1 adet Pick-up) T-8 4 x 4 = 700.000.000

Merkez ve yeni açılacak Bölge Müdürlükleri için hizmet aracı alımı (3 adet binek araç) T-2 4 x 2 = 2.000.000.000

7- PROJE VE YATIRIM GİDERLERİ:

Başkanlığımızca yürütülecek olan projelerden "Devam Etmekte Olan" 16 proje için 940.625.000.000.-TL, "1994 Yılında İhale Edilemeyen" 26 proje için 385.180.000.000.-TL ve "Yeni Teklif" 4 proje için 18.500.000.000.-TL olmak üzere toplam 1.344.305.000.000.-TL ödenek talep edilmiştir.