

ÖNSÖZ

Özellikle 20. yy'ın son çeyreğinden itibaren ulaşım, iletişim ve bilgi teknolojileri alanında kaydedilen ilerlemelerin bir sonucu olarak, tüm dünyada siyasetten sanata, ekonomiden kültüre yoğun bir küreselleşme süreci yaşanmaktadır.

Bu küreselleşme sürecinde, anahtar rolü oynayan telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri (ICT) konularında, dünyada yaşanan gelişmelere göz atıldığında:

- a) 2001 yılında 100 milyar dakikadan fazla uluslararası telefon ve faks iletimi ve yaklaşık 2 trilyon dakikalık yerel görüşme gerçekleştiği,
- b) Telekomünikasyon sektörünün hızla büyümekte olduğu, bu yıl itibariyle mobil ve sabit telefon sayıları eşitlenerek, toplam olarak 2 milyarın üzerinde aboneye ulaşılacağı,
- c) İnternette önemli bir büyüme yaşanacağı, 2002 yılında internet kullanıcı sayısının 500 milyon civarında olacağı,
- d) 2002 yılında telekomünikasyon harcamalarının dünya ekonomisinin % 2,5'ini oluşturacağı,
- e) Bundan böyle tüketici hizmetleri ve hizmet kalitesinin iyileştirilmesi, rekabetçi telekomünikasyon yapısı gibi konuların ön plana çıkacağı,
- f) Sayısal uçurumun ciddi bir tehdit olacağı bu nedenle bu hususta ciddi tedbirler alınması gerektiği, bu maksatla ICT hizmetlerinden tüm insanların faydalanmasına yönelik çalışmalara gerek duyulacağı,
- g) Mobil hizmetlerdeki gelişmenin frekans spektrumunun önemini artıracığı dikkate alınarak, bu hususta olabilecek aşırı talepleri karşılayacak düzenlemelerin yapılmasının gerektiği, mobil internet erişiminin hızla gelişeceği,
- h) Telekomünikasyon pazarının ihtiyaç duyduğu hizmetlerde standartların ön plana çıkarılması gerektiği, etkin ve kaliteli hizmet sunulmasının öneminin artacağı,

hususları göze çarpmakta ve bu çerçevede düzenleyici kuruluşların önemli görevler üstlenmesi beklenmektedir.

Bu dönemde, dünyada serbestleşme ve özelleştirme akımları devam etmekte, düzenleyici kurumların önemi ve bağımsız otorite sayıları hızla artmaktadır. Ülkemizde de bu alanda hissedilen boşluğun doldurulabilmesini teminen, 29.01.2000 tarihinde resmi gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 4502 sayılı yasa ile Telekomünikasyon sektöründe düzenlemeler yapmak üzere, Telekomünikasyon Kurumu kurulmuştur.

Kurum; “2813 Sayılı Telsiz Kanunu”, “406 Sayılı Telgraf ve Telefon Kanunu” ve diğer kanunlarla öngörülen yetki ve sorumlulukları uygulamak ve verilen diğer görevleri yapmak üzere kamu tüzel kişiliğini ve idari ve mali özerkliği haiz özel bütçeli olarak kurulmuş, 15 Ağustos 2000 tarihinde faaliyetlerine başlamıştır. Kurum görevlerini yerine getirirken bağımsız olup, ilişkili olduğu bakanlık Ulaştırma Bakanlığı’dır.

Kurumumuz faaliyete geçtiği 15 Ağustos 2000 tarihinden itibaren, kendisine tevdi edilen görevleri ifa edebilmek için, öncelikle kurumsal yapılanmayı hayata geçirmiş ve akabinde öncelikle ihtiyaç duyulan alanlarda temel regülasyon çalışmalarını başlatmıştır. Kurum 2001 yılı içerisinde; 10 kHz-60 GHz Frekans Bandında Çalışan Sabit Telekomünikasyon Cihazlarından Kaynaklanan Elektromanyetik Alan Şiddeti Limit Değerlerinin Belirlenmesi, Ölçüm Yöntemleri ve Denetlenmesi, Tarife gibi iki önemli Yönetmelik ile Fiyat Tebliğini hazırlamış, bazı hizmet ve altyapı türleri için verilecek lisansların asgari değerlerinin tespitini yapmış, tespit edilen asgari değerler Bakanlar Kurulunca onaylanarak resmi gazetede yayımlanmıştır. Öte yandan, Milli Frekans Planının güncellenmesini yapmış, tüketici şikayetleri kapsamında işletmelerin denetlenmesi, telekomünikasyon sektöründe yeni teknolojilerin araştırılması ve uluslararası platformlarda Ülkemiz görüşlerinin sunulması gibi önemli faaliyetlere öncülük etmiştir.

Kurumumuz, ayrıca Ülkemizde adil ve serbest rekabete dayalı dinamik bir telekomünikasyon sektörü oluşturulması ve sektörde meydana gelen gelişmeler ışığında sektörle ilgili stratejilerin belirlenmesi amacıyla, Ülkemizde alınması gerekli tedbirlerin tespiti hususunda tavsiye kararı oluşturulmasını teminen bir konsey kurulmasını hedeflemiş ve oluşturulacak konseyin yasal statüde tüzel bir kişilik kazanması için de Telekomünikasyon Stratejileri Araştırma ve Geliştirme Vakfının kurulması işlemlerini başlatmıştır

Ülkemizde telekomünikasyonun geliştirilmesi ve yararlı kullanımı için sektördeki tüm taraflar arasında işbirliğini hedefleyen Kurumumuz için 2002 yılı, Ülkemizde telekomünikasyon sektöründe ihtiyaç duyulan düzenlemelerin büyük oranda tamamlanacağı bir yıl olacaktır. Ülkemizin bilgi çağında arzulanan ve hak ettiği yeri alabilmesi amacıyla; özellikle sektördeki rekabet ve yatırım seviyesinin artırılması, uygun fiyatlarla kaliteli hizmetlerin sunulması, hizmet kalitesinin yükseltilmesi, sayısal uçurumu azaltacak telekomünikasyon hizmetlerinin yaygınlaştırılması, mevcut ve gelişmiş haberleşme hizmetlerinden toplumun tüm kesiminin yararlanabilmesi için ihtiyaç duyulan erişimin sağlanabilmesi alanlarında yapılacak düzenlemelere Kurumumuzca büyük önem verilmektedir.

Bu itibarla, “2002 Yılı İş Planı” hazırlanırken; 8. Beş Yıllık Kalkınma Planı’nda öngörülen hususlar, Ülkemizin uluslararası yükümlülükleri ile Uluslararası Telekomünikasyon Birliği ITU’nun stratejik planı ve hedefleri, sektörde tekelin kaldırılması, oluşacak rekabetçi ortamda gerekli düzenlemelerin yapılması, tüketici hak ve menfaatleri, AB direktiflerine uyum süreci, sektördeki gelişmeler ve eğilimler dikkate alınmıştır.

Bölge Müdürlüklerimiz, ana hizmet birimlerinin çıkartacağı düzenlemeler çerçevesinde faaliyetlerini yürüteceklerinden dolayı, faaliyetleri ile ilgili bilgiler bu raporda yer almamıştır. Ayrıca, kurumiçi faaliyetlere yönelik hizmet geliştirmekle görevli yardımcı hizmet birimlerinin faaliyetleri de bu planda yer almamıştır.

‘2002 Yılı İş Planı’ ile Kurumumuzun temel proje ve faaliyetlerinin belirlenerek, kaynakların etkin ve verimli kullanılmasını teminen, icracı birimlerin koordineli ve uyumlu çalışması, yapılan çalışmaların sonucunun geri-besleme yöntemiyle analiz edilmesi ve bu suretle uygulamada karşılaşılabilecek muhtemel sorunların çözümü amaçlanmıştır.

Kurumun 2002 yılı İş Planı ve İş Takvimi birlikte verilmiştir. Planlanan her faaliyet; adı, konusu, amacı ve kapsamı başlıklarıyla tanımlanmış, mevcut durum ve değerlendirme analizi yapılmıştır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 1) ADI** : **Tavan Fiyat Tebliği**
- KONU** : Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin bazı hizmetlerine ilişkin tarifelerin Tavan Fiyat Tebliğine göre onaylanması.
- AMAÇ** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. tarafından sunulan hizmetlere ilişkin tarifelerin objektif ve öngörülebilir esaslara dayalı olarak onaylanması, gerek Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin gerekse bu hizmetlerden faydalanan kullanıcıların geleceğe ilişkin tahminler yapabilmesi sağlanmış olacaktır.
- KAPSAM** : Söz konusu Tebliğ sabit telefon hatları üzerinden sunulan hizmetleri ve kiralık sayısal hatları kapsamaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Tavan Fiyat Tebliği 11.01.2002 tarih ve 24637 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 01.01.2002 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere yürürlüğe girmiştir.
- DEĞERLENDİRME** : Tavan Fiyat Tebliği kapsamında tanımlanan Tavan Fiyat Formülünün her bir hizmet yerine Hizmet Sepetleri üzerine uygulanması, Türk Telekomünikasyon A.Ş.'e büyük bir esneklik sağlayacak olup, Tebliğ kapsamında yer alan hizmetlere ilişkin tarifelerin yeniden dengelenmesine (re-balancing) imkan vermektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 2) ADI** : **UMTS Lisanslarının Verilmesine Yönelik Çalışmalar**
- KONU** : UMTS lisanslarının verilmesine yönelik çalışma yapılması.
- AMAÇ** : UMTS teknolojisinin Türkiye'ye kazandırılması maksadıyla, 4673 sayılı Kanun doğrultusunda, imtiyaz sözleşmesi yapılmasını gerektiren UMTS hizmet ve altyapılarına yönelik yetkilendirmeye ilişkin planların hazırlanması ve Bakanlar Kurulu'nun onayına sunulmak üzere Ulaştırma Bakanlığına gönderilmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Bu çalışma, Bakanlar Kurulu'nun onayına sunulmak üzere Ulaştırma Bakanlığına gönderilecek planın hazırlanması; dünyadaki uygulamaların, 3G teknolojilerinin, farklı işletmecilik türlerinin ve ülke ekonomisine katkılarının ve edinilen tecrübelerin değerlendirilmesi; Türk telekomünikasyon sektörünün ekonomik şartlar, talep şartları gibi mevcut koşulları ve yakın gelecekteki (UMTS ihalesinin yapılmasının planlandığı döneme ilişkin) durumunun analizinin yapılması, frekans tahsisi ve teknik standartlar açısından dünyadaki uygulamalar ile uyumluluğun sağlanması, Bakanlar Kurulu'nun onayına sunulmak üzere asgari lisans değerinin tespit edilmesi, en uygun ihale yönteminin belirlenmesi gibi çalışmaları kapsamaktadır.
- MEVCUT DURUM** : UMTS lisanslarının verilmesine yönelik çalışmalara 2002 yılının ikinci yarısında başlanması planlanmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmanın, Kurumumuz bünyesinde oluşturulacak idari ve teknik çalışma gruplarının ön değerlendirmelerinden sonra bu konuda hizmet veren danışman firma ile detaylandırılması gerektiği düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 3) ADI** : **Sabit Telekomünikasyon Cihazları Yönetmeliği Düzenleme Çalışması**
- KONU** : 10 kHz-60 GHz frekans bandında çalışan sabit telekomünikasyon cihazlarından kaynaklanan elektromanyetik alan şiddeti limit değerlerinin belirlenmesi, ölçüm yöntemleri ve denetlenmesi hakkındaki yönetmelik ile bu yönetmeliğin uygulanmasına ilişkin yayınlanan tebliğ kapsamında uygulamada karşılaşılan sorunların giderilmesine yönelik düzenlemeler.
- AMAÇ** : 10 kHz-60 GHz frekans bandında çalışan elektromanyetik alan oluşturan sabit telekomünikasyon cihazlarının kuruluş yeri, montajı, denetlenmesi, ölçüm yöntemleri, ölçüm yapacak kuruluşlar, işleticiler/işletmecilere uygulanacak müeyyideler ile elektromanyetik alanda çevre ve insan sağlığı üzerinde oluşabilecek muhtemel olumsuz etkileri gidermek.
- KAPSAM** : Yönetmelik kapsamına yaklaşık 100 bin cihaz girmektedir.
- MEVCUT DURUM** : Söz konusu Yönetmelik ve Tebliğ yayınlanmış olup, yayımını müteakip Kamu ve Özel kuruluşlardan gelen talepler göz önüne alınarak Kurum bünyesinde çalışma grubu oluşturulmuş olup, Yönetmelik ve Tebliğ'deki olumsuz durumlarla ilgili görüşler toplanmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Kısa sürede bahse konu işlemlerin düzenlemesi için sektördeki işletici/işletmecilerle koordineli olarak çalışmalar devam etmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 4) ADI** : **Milli Frekans Planının Kurum WEB sayfasında yayınlanması**
- KONU** : Son gelişmeler ve CEPT-ECC-Report 25'e paralel olarak güncellenen Milli Frekans Planının Kurum WEB sayfasında yayınlanması.
- AMAÇ** : Gelişen teknolojilerin ülkemizde öncelikle kullanılmasını, telekomünikasyon alt yapısını teşkil eden radyokomünikasyon sistemleri için planlama yapılması ve güncellenen CEPT-ECC-Report 25'e paralel milli frekans planında revizyon yapılması ile birlikte WEB sayfasında yayınlanmak suretiyle yurtiçi ve dışındaki telekomünikasyon sektöründe çalışan firmaların bilgiye hızlı ulaşımını sağlamak.
- KAPSAM** : Milli Frekans Planı ilgili CEPT/ECC ve ITU-RR dokümanların kullanımına yönelik dip-not ilavesi ve bu bilgilerin Kurumumuz WEB sayfasında yayınlanarak ECC/EFIS programına dahil edilmesi için ECC'ye gönderilmesi.
- MEVCUT DURUM** : WEB'de yayınlanması ve ECC/EFIS'e gönderilmesi için Makam oluru alınma aşamasındadır. Kurum WEB sayfasında Ocak-2002 tarihinde yayınlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Herhangi olumsuz bir durumla karşılaşılmamıştır. Ancak, Milli Monitör Projesi kapsamında geliştirilen MFYS/SMS yazılımındaki Allocation Table'ın revize edilmesi planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 5) ADI** : **Ulusal Dolaşım (Roaming) Anlaşması Yapılması İle İlgili Uyuşmazlıklarda Uygulanacak Uzlaştırma İşlemine İlişkin Usul Ve Esaslar Hakkında Yönetmelik**
- KONU** : Mobil telekomünikasyon, data veya Kurumun belirleyeceği diğer hizmet veya altyapı işletmecileri arasındaki ulusal dolaşım (roaming) anlaşması sürecinde tarafların ticari müzakere yoluyla anlaşamaması durumunda, Kurumun uzlaşmazlığın çözümü amacıyla esas alacağı ilkelerin ve izleyeceği prosedürün belirlenmesi.
- AMAÇ** : 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanununun 10 uncu maddesinde öngörülmüş olan ulusal dolaşım (roaming) yükümlülüğünün yerine getirilmesi ile ilgili anlaşmazlıkların tabi olacağı usul ve esasların belirlenerek, Kuruma yapılacak başvurularda tarafların yöntem ve prensipler hakkında önceden bilgi sahibi olmasını sağlamak.
- KAPSAM** : Genel çerçeve olarak 07.05.2001 tarihinde ilgili işletmecilere tebliğ edilen “Ulusal Roaming Anlaşmazlıklarında Uygulanacak Uzlaştırma İşlemine İlişkin Usul ve Esaslar”ı baz alan Yönetmelik, ulusal dolaşım talep eden işletmecinin Kuruma başvurma koşulları ve şekli, taraflardan talep edilecek bilgiler, verilecek süreler, Kurumun belirleyeceği hüküm ve şartlar için esas alınacak ilkeler, yükümlülüğün yerine getirilmemesi durumunda uygulanacak yaptırımlar gibi uzlaştırma sürecine temel teşkil eden hususları kapsayacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Komisyon tarafından yürütülen çalışmalar neticesinde ortaya çıkan Yönetmelik Taslağına son şekli verilmiş olup, 24.12.2001 tarihi itibarıyla Kurula arz edilmiştir.
- DEĞERLENDİRME** : 28 Ocak 2002 tarihinde askı süresi sona ermiş olup söz konusu Yönetmeliğin Şubat 2002 içerisinde Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe girmesi planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 6) ADI** : **2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin Verilmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ'in Yayınlanması**
- KONU** : Telekomünikasyon hizmetleri sunmak ve altyapıları kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketlerine 2. tip telekomünikasyon ruhsat ve/veya genel izinlerin verilmesine yönelik usul ve esasların belirlenmesi.
- AMAÇ** : Söz konusu Tebliğ ile, uluslararası standartlar ve uygulamalar da göz önünde bulundurularak, Türk telekomünikasyon sektörünün gelişimi bakımından aciliyet ihtiva eden alanlarına yeni işletmecilerin katılması ve böylelikle sözkonusu alanlarda etkin rekabet ortamının yaratılması amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Söz konusu Tebliğ, telekomünikasyon hizmetleri sunmak ve/veya altyapıları kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketlerine 2. tip telekomünikasyon ruhsatı ve genel izin verilmesine yönelik usul ve esasları kapsamaktadır. Taslak Tebliğ hakkında Kurum içi birimler arası koordinasyon yapılmıştır. Tebliğ'in sektör ihtiyaçlarına tam anlamıyla cevap verebilmesinin temini için, taslak Tebliğ Kurumumuzun web sayfasında yayınlanarak, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının ve sektörde faaliyet gösteren şirketlerin görüş ve önerileri alınmıştır. Görüşlerin değerlendirilmesini müteakip, Tebliğ son haline getirilerek yayımlanacak ve yürürlüğe girecektir.
- MEVCUT DURUM** : Söz konusu Tebliğ Taslağı hakkında çeşitli görüş ve öneriler alınmıştır. Alınan görüşler Tebliğin uygulanma safhası da göz önünde bulundurulmak suretiyle gözden geçirilmekte ve taslak Tebliğ'de gerekli görülen değişiklikler yapılmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Değerlendirme çalışmaları tamamlanma aşamasındadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 7) ADI** : **VoIP ve Lisanslama Şartları**
- KONU** : VoIP konusunda Kurum görüşünün belirlenmesi.
- AMAÇ** : VoIP konusunda teknolojik, işletmeye ve pazara yönelik çalışmalar yaparak, Kurum görüşünün oluşturulması.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektöründe ses ve altyapı tekeli dikkate alınarak VoIP hizmetinin Türk Telekomünikasyon A.Ş dışında başka işletmeciler tarafından da yapılabilmesi hususunda bir rapor hazırlanacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Ülkemizde ses ve altyapı tekeli devam etmekte olup, VoIP konusunda herhangi bir lisanslandırma bulunmamaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : VoIP lisansının çıkarılması, uluslararası telefon tarifelerinin düşürülmesinde önemli bir rol oynayacaktır. Lisansın İSS 'lik lisansı kapsamında değerlendirilmeyerek farklı bir lisans olarak müteşebbislere verilmesi; söz konusu işletmecilere, lisanslandırma şartlarında Ülkenin asgari hizmet fonuna katkı şartı getirilmesi Ülkemizin telekomünikasyon altyapısının geliştirilmesinde önemli katkıda bulunacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 8) ADI** : **Elektromanyetik Kirlilik Haritası Çıkarılması Çalışmaları**
- KONU** : Ankara, İstanbul ve İzmir bölgelerinde elektromanyetik kirlilik haritalarının çıkarılması.
- AMAÇ** : Üç büyük kentimizde elektromanyetik kirliliğin belirlenmesi, bu kentlerde frekans kullanım yoğunluğunun ve vericilerden yayılan elektromanyetik yayılımlarının ICNRP değerlerini aşıp aşmadığının tespit edilmesi.
- KAPSAM** : Frekans yoğunluğu, ICNRP limit değerlerinin aşıp aşılmadığı, vericilerin etrafında belirli uzaklıklardan yapılan ölçümlerinin MMS Projesi kapsamındaki MOBBC araçlarıyla geniş bantlı cihazlarla hem band hem de frekans bazında yapılarak değerlendirilmesi .
- MEVCUT DURUM** : Ankara 'da ölçümler devam etmektedir. Sonuçlar, bu kentte ICNRP nin limit değerlerinin aşılmadığını göstermektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmanın Ankara 'da tamamlanarak İstanbul ve İzmir illerinde de 2002 yılı sonuna kadar sonuçlandırılması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 9) ADI** : **Hizmet Kalitesi Teknik Parametrelerinin Belirlenmesi**
- KONU** : Sabit ve mobil telekomünikasyon şebekeleri üzerinden sunulan hizmetlere yönelik hizmet kalitesi parametrelerinin belirlenmesi.
- AMAÇ** : 4502 ve 4673 sayılı Kanunlarla değişik 406 sayılı Kanun doğrultusunda, hizmet kalitesi parametrelerinin belirlenmesi, tüketicilere daha kaliteli bir hizmetin sunulmasının temin ederek kamu menfaatini koruyacaktır. Hizmet kalitesi performansının denetlenmesi sonucu, kalitenin düşürülmesiyle elde edilen haksız kazancın engellenmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Bu çalışma, sabit ve mobil telekomünikasyon şebekeleri üzerinden sunulan hizmetlerin kalitesine ilişkin parametre ve kriterlerin tespit edilmesini ve bu kriterlerle ilgili hedef performans değerlerinin belirlenmesini kapsamaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Konu ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmaların tamamlanmasını müteakip hizmet kalitesi kriterlerinin belirlenmesi çalışmalarına başlanacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 10) ADI** : **Telefon Mesaj Hizmetlerine (900'lü hatlar) İlişkin Tebliğin Usul ve Esaslarının Yayınlanması**
- KONU** : Telefon mesaj hizmeti vermek isteyen içerik sağlayıcı firmalara, 2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı verilmesi ve 900 'lü kod numarası tahsis edilmesine ilişkin usul ve esasların belirlenmesi.
- AMAÇ** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. ile içerik sağlayıcı firmalar arasında gelir paylaşım sözleşmeleri çerçevesinde yürütülen telefon mesaj hizmetleri için telekomünikasyon piyasasında kıt kaynak olarak görülen numaraların tahsisi ve verimli kullanımının sağlanması; bu tip hizmetlerin reklamlarında tüketicileri yanıltabilecek unsurların önlenmesi; faturalandırmada ayrıntılı fatura zorunluluğu getirilerek tüketicinin korunması; içerik olarak zararlı ve denetimsiz telefon mesaj hizmetlerinin engellenmesi; telekomünikasyon sektörü içinde telefon mesaj hizmeti veren içerik sağlayıcılar arasında rekabetin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Gerekli şartları haiz içerik sağlayıcılara 2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı verilmesi ve 900 'lü kod numarası tahsis edilmesi, reklamlarda uyulması gereken kurallar, fatura anlaşmazlıklarının çözümü, ruhsatın iptalini ve/veya numaranın geri alınmasını gerektiren haller, cezai müeyyideler.
- MEVCUT DURUM** : Uygulama, telekomünikasyon sektöründe faaliyet gösteren şebeke işletmecilerini ve içerik sağlayıcılarını ilgilendirmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Usul ve Esaslarla ilgili taslak çalışma hazırlanmakta olup, gerek Kurum içi gerekse Kurum dışı ilgili kesimlerin görüşlerini almak üzere yayımlanacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 11) ADI** : **IP Tabanlı Ağ Teknolojileri**
- KONU** : Ses tabanlı geleneksel ağ yapılarının alternatifi olarak değerlendirilen IP tabanlı ağ teknolojilerinin incelenmesi
- AMAÇ** : IP tabanlı ağların incelenerek, telekomünikasyon altyapısına sağlayacağı katkıların belirlenmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Araştırma ve raporlama.
- MEVCUT DURUM** : Günümüzde kullanılan altyapı ağırlıklı olarak ses iletimi tabanlı ve devre anahtarlama olarak tasarlanmıştır. Ancak veri tabanlı şebekelerin hızla geliştiği görülmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Veri hizmetlerinde yaşanan büyük büyüme nedeniyle, ağ yapılarının da veri iletimine uygun olarak geliştirilmesi gündeme gelmektedir. Günümüzde ses altyapısı üzerinden veri iletimi uygulamasının zamanla yerini veri altyapısı üzerinden ses iletimi kavramına bırakması beklenmektedir. Bu nedenle geleceğin ağ yapısında, IP tabanlı ağların önemli yer tutacağı düşünülmektedir. İleriye dönük planlarda bu teknolojilerin değerlendirilmesinin gerektiği düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 12) ADI** : **Abonelik Terkini**
- KONU** : Tüketicilerden abonelik terkini konusunda gelen şikayetleri değerlendirmek ve bununla ilgili olarak GSM işletmecilerinin de görüşünü almak, diğer ülke uygulamalarını inceleyerek, Ülkemiz mevzuatını da göz önünde bulundurarak sorunun çözümü için bir rapor hazırlamak.
- AMAÇ** : Tüketicilerin abonelikten ayrılma konusunda yaşadıkları sorunları değerlendirmek ve çözüm raporu hazırlamak.
- KAPSAM** : Abonelik terkinde GSM Operatörlerinin ortaya çıkardığı yapay engeller bu engellerin ortadan kaldırılması, tüketicilerin menfaatlerinin korunması konusunda neler yapılacağı ve abonelerin yaşadığı diğer sorunların değerlendirilmesi için gerekli işlemlerin yapılması düşünülmüş ve toplantı yapılmasına karar verilmiştir.
- MEVCUT DURUM** : 20-21 Aralık 2001 tarihlerinde Tüketici Dernekleri ve GSM işletmecileri ile toplantı yapılmıştır. Bu toplantı sonucunda elde edilen bilgiler ışığında rapor hazırlamaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Toplantı sonrasında elde edilen görüşlerle ilgili olarak çalışmalar yapılacak ve ‘abonelik terki’ hususu ile ilgili esas ve usul belirlenmesi doğrultusunda bir değerlendirme yapılacaktır. Söz konusu çalışmanın 2002 yılı ilk çeyreğinde tamamlanması düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 13) ADI** : **Tarh-Tahakkuk-Tebliğat Yönetmeliği**
- KONU** : Telekomünikasyon Kurumu gelirlerinin tarh, tahakkuk ve tebligatına ilişkin usul ve esasların belirlenmesi.
- AMAÇ** : Kurum 7201 sayılı Tebligat Kanunundan muaf olduğu için yeni düzenlemeye ihtiyaç bulunmaktadır. Bu durumda ücretlere ilişkin tebligatlar adi posta yoluyla kullanıcılara ulaşacağından Kurumun posta masraflarında azalma olacağı yanında, kullanıcılara imza karşılığı tebligat zorunluluğu da ortadan kalkacaktır. Bu çalışmanın genişletilerek tarh-tahakkuk la ilgili usul ve esasların düzenlenmesi ana amacı oluşturmaktadır.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon hizmetleri kapsamında bulunan ve Kurumumuzun görev, sorumluluk alanına giren tüm gelirlerler ilgi yönetmeliğe göre yapılacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Bu amaçla, Kurum'da bir Çalışma Grubu kurulmuş olup, halihazırda çalışmalar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmalarda olumsuz bir durumla karşılaşılmamaktadır. Belirlenen sürede bitirilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 14) ADI** : **Ortak Anten Kule Yönetmeliği**
- KONU** : Radyo ve Televizyon Dahil Her Türlü Yayınların Belirli Emisyon Noktalarında Yapılmasını Teminen Ortak Anten Sistem ve Tesislerinin Temel Standartları ile Kurma ve Kullanma Esasları Hakkında Yönetmelik.
- AMAÇ** : Radyo ve televizyon dahil her türlü yayınların belirli emisyon noktalarından yapılmasını teminen ortak anten sistem ve tesislerinin temel standartları ile kurma ve kullanma esaslarını belirlemektir. Farklı yerlerde kurulan ve görüntü kirliliği, kaynak israfı, maliyet vb.sakıncaları bulunan sistemlerin tek bir merkezden kontrol edilmesi ana amaçtır.
- KAPSAM** : Radyo ve TV verici yayınlarının belirli emisyon noktalarından yapılmasını teminen, ortak anten sistem ve tesislerinin temel standartları ile kurulması ve işletilmesi esnasında uygulanacak esasları kapsar. Yönetmelik çalışmaları yürütülmektedir. Söz konusu Yönetmeliğin 2002 yılı içerisinde Resmi Gazete’de yayınlanmasına çalışılmaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Taslak Yönetmelik hazırlanmış olup, taslakla ilgili diğer birimlerin görüşleri alınmış olup, görüşlerin değerlendirilmesinden sonra Kamu Kurum ve Kuruluşları ile özel sektörden görüşler alınacaktır. Alınan görüşler çerçevesinde taslak yönetmelik revize edilecek, akabinde de Kurula arz edilecektir.
- DEĞERLENDİRME** : Konuyla ilgili RTÜK’le görüşmeler yapılması planlanmıştır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 15) ADI** : **WRC-03 Dünya Radyokomünikasyon Konferansı Hazırlık Çalışması**
- KONU** : WRC-03 Dünya Radyokomünikasyon Konferansı Hazırlık Çalışması.
- AMAÇ** : WRC-03 Dünya Radyokomünikasyon Konferansı Çalışma takvimine göre gündem maddeleri ile ilgili Kurum ve Kuruluşlarla koordineli olarak Türkiye görüşünü tesbit etmek.
- MEVCUT DURUM** : WRC-03 Hazırlık Çalışması için diğer kuruluşlarla; CPG Proje Gruplarına paralel olarak oluşturulan ve WRC-03 Taslak Gündem maddelerini içeren tablo oluşturulmuş ve Proje grupları altında konularına göre oluşturulan alt grupların koordinatörleri ve proje gruplarının koordinatörleri belirlenmiştir. Bu çalışma için Kurumun WEB sayfasında proje Grupları gündem maddeleri ve kuruluş görüşlerinin yer aldığı bölüm hazırlamıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Yapılacak toplantılar neticesinde 2002 sonuna kadar gerekli değerlendirmelere esas Türkiye görüşü netleştirilerek nihai sonuca ulaşılmış olacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 16) ADI** : **Sabit Telekomünikasyon Sistemleri Ölçümleri**
- KONU** : “10 kHz-60 GHz Frekans Bandında Çalışan Sabit Telekomünikasyon Cihazlarından Kaynaklanan Elektromanyetik alan Şiddeti Limit Değerlerinin Belirlenmesi, Ölçüm Yöntemleri ve Denetleme Hakkında Yönetmelik” kapsamında yapılması gereken ölçüm faaliyetlerinin yürütülmesi.
- AMAÇ** : Güvenlik Sertifikası ile ilgili onay ölçümleri Kurumumuzca gerçekleştirilmektir. Şikayet üzerine ölçümlerin de MMS görevleri arasına dahil edilmesi suretiyle, Bölge Müdürlükleri tarafından yürütülmesi için usul ve esasların belirlenmesi, sürecin gözetiminin yapılması gerekmektedir.
- KAPSAM** : Bu kapsamda “Şikayet Üzerine Ölçümler” ve “Sertifika Ölçümleri” olmak üzere iki çeşit ölçüm ihtiyacı olacaktır. Bu ölçüm ihtiyaçları için gerekli ölçüm cihazlarının temin edilmesini müteakip ölçüm faaliyetleri teknik yönden düzenlenecek ve nezaret edilecektir.
- MEVCUT DURUM** : Henüz ölçüm cihazlarının alınamamış olmasından dolayı ölçüm işlemlerine başlanamamıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Yönetmelik çalışmalarının bitirilmesinin ardından, ölçüm işlemlerine başlanacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 17) ADI** : **WTDC-02 Toplantısı Hazırlık Çalışmaları ve Görüş Oluşturulması**
- KONU** : ITU-D sektörü bünyesinde 4 yılda bir yapılan ve 2002 yılında Kurumumuzun ev sahipliği yapacağı Dünya Telekomünikasyon Kalkınma Konferansı hazırlıklarının koordinasyonu ve Konferans gündemi ile ilgili olarak görüş oluşturulması.
- AMAÇ** : WTDC-02 Toplantısı'nın en iyi şekilde organize edilmesi. ITU WTDC-02 Konferansında görüşülecek konuların içeriğinin incelenmesi ve bu husustaki Kurum görüşünün oluşturulması.
- KAPSAM** : Kurumumuz WTDC-02'nin (Dünya Telekomünikasyon Kalkınma Konferansı-02) hem organizasyonundan hem de içeriği ile ilgili konuların koordinasyonundan sorumludur.
- MEVCUT DURUM** : Konferansla ilgili çalışmalar 2001 yılı içinde başlamış olup; 2002 Mart ayında Konferansın gerçekleştirilmesi ile sona erecektir.
- DEĞERLENDİRME** : Konferans hazırlık çalışmaları çok yönlü olarak ve ilgili mercilerin katılımları sağlanarak devam ettirilmektedir. Bu çalışmalar neticesinde Kurum görüşünün oluşturulması ve tartışılması, ITU-D grubunun çalışma konuları hakkında genel bilgi sahibi olunmasında ve bundan sonraki çalışma gruplarında Ülkemizi temsilen Kurum personelinin çalışma gruplarında yer alması girişimlerini kolaylaştıracaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 18) ADI** : **Türk Telekomünikasyon A.Ş. ile Turkcell A.Ş. ve Telsim A.Ş. Arasında Arabağlantı Ücretleri ve Gelir Paylaşımı ile İlgili Anlaşmazlık**
- KONU** : Turkcell A.Ş., Telsim A.Ş. ve Türk Telekom A.Ş.'nin, aralarında akdedilmiş bulunan Şebekelerarası İrtibat ve İşbirliği Sözleşmesi'nin İdare Mahkemesince iptal edilen arabağlantı ücretleriyle ilgili Ek D Çizelge 1A.1 Bölümünün yeniden oluşturulması yönündeki talebi.
- AMAÇ** : Mevcut anlaşmazlığın ilgili mevzuat çerçevesinde makul bir şekilde çözümlenmesi.
- KAPSAM** : Mevcut arabağlantı ücretleri, yürürlükteki mevzuat ve uluslararası uygulamalar gözönüne alınarak değerlendirilecektir.
- MEVCUT DURUM** : Dünya uygulamaları incelendiğinde arabağlantı anlaşmazlıklarının sağlıklı çözülebilmesi için işletmeciler için maliyet modellerinin hazırlanması gerektiği görülmektedir. Söz konusu maliyet modellerinin oluşturulması uzun süreli bir çalışmayı gerektirmekte olup halihazırda işletmecilere ait sağlıklı maliyet muhasebesi bilgileri de mevcut değildir. Mobil telekomünikasyon şebekesi işletmecileri ile Türk Telekom arasındaki arabağlantı ücretleri ile ilgili anlaşmazlığın çözümüne yönelik çalışmalar bu kısıtlar çerçevesinde sürmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : İşletmecilerden sağlanacak bilgi ve belgeler ile uluslararası uygulamalar gözönüne alınarak nihai karar verilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 19) ADI** : **Kişisel Telekomünikasyon Tesisleri Hakkında Tebliğ**
- KONU** : Kişisel telekomünikasyon tesislerinin kurulması ve işletilmesine yönelik usul ve esasların belirlenmesidir.
- AMAÇ** : Bu tebliğ, 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanununun 4502 sayılı kanunla değişik 2 nci maddesinde belirtilen ve bir gerçek veya tüzel kişinin kendi kullanımındaki taşınmazların dahilinde ve her bir taşınmazın sınırları dışına taşmayan ,münhasır olarak şahsi ve kurumsal ihtiyaçları için kullanılan ve üçüncü şahıslara herhangi bir telekomünikasyon hizmeti verilmesinde kullanılmayan kişisel telekomünikasyon tesislerinin kurulması ve işletilmesine yönelik usul ve esasların belirlenmesi amacıyla hazırlanmıştır.
- KAPSAM** : Hazırlanan Tebliğ Kişisel Telekomünikasyon tesislerini işletecek gerçek veya tüzel kişiler ile kamu kurum veya kuruluşlarında bulunması gereken şartları, bu sistemlerden alınacak ücretleri, frekans tahsis ve tescil işlemlerini, kişisel telekomünikasyon tesisi sahiplerinin yetkilerini, yükümlülüklerini, ana telekomünikasyon şebekesinden arabağlantı yapmalarına ilişkin usul ve esaslarını ve işletmecilerin mevcut mevzuata ve Kurum düzenlemelerine uymaması durumunda kendilerine Kurumca uygulanacak müeyyideleri kapsamaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Tebliğ taslağı hazırlanarak Kurum içi görüşler alınmıştır. Kurumun WEB adresinde yayınlanıp sektörde faaliyet gösteren ilgililerin de görüşlerinin alınmasından sonra yayınlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Tebliğin uygulanmasına yönelik gerekli çalışmalar devam etmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 20) ADI** : **Sayısal Uçurum (Bölünme)**
- KONU** : Sayısal Uçurumun tehditleri ve alınması gereken tedbirler.
- AMAÇ** : Sayısal Uçurumun azaltılması amacıyla alınması gereken tedbirlerin belirlenmesi.
- KAPSAM** : Ülkemiz telekomünikasyon sektörüne ait verilerin düzenlenerek sayısal uçurum büyüklüğünün ortaya konulması, diğer ülkeler ile kıyaslamasının yapılması ve sayısal bölünmenin azaltılması amacıyla uygulanabilecek stratejik planının belirlenmesi.
- MEVCUT DURUM** : Sayısal Uçurum konusunda raporlama çalışmalarına başlanılmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Ülkemizdeki sayısal uçurum büyüklüğünün tespiti ve değerlendirilmesi, ülke kıyaslamalarının yapılması ve söz konusu uçurumun azaltılması amacıyla alınması gereken tedbirlerin ivedilikle belirlenmesi gerekmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 21) ADI** : **Telekomünikasyon ve Bilgi Teknolojileri Pazarı ve Uzun Dönemli Hedefler**
- KONU** : Telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri cihaz pazarı ve uzun dönemli hedeflerin tespiti.
- AMAÇ** : Ülkemizde telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri cihazları sektöründeki arz ve talep miktarının belirlenerek Ülkemizin diğer ülkeler ile kıyaslanması, piyasa analizinin yapılması, konu sektördeki değişimin izlenmesi.
- KAPSAM** : Pazar analizinin yapılması, piyasa beklentilerin tespit edilmesi.
- MEVCUT DURUM** : Telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri cihaz pazarının değerlendirilmesine yönelik hazırlıklar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri cihaz pazarı büyüklüklerinin değerlendirilerek uzun dönemli hedeflerin tespit edilmesi, ithalat ve ihracat dengesinin saptanmasında faydalı olacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 22) ADI** : **Fixed Wireless Access**
- KONU** : Fixed Wireless Access konusunun incelenmesi.
- AMAÇ** : Fixed Wireless Access konusunda yapılabilecek düzenlemelerin tespit edilmesi.
- KAPSAM** : Düzenleyici kuruluşların sözkonusu husus hakkındaki görüşlerinin incelenmesi, teknolojinin araştırılması ve Ülkemize ne şekilde tatbik edileceğine dair değerlendirmenin yapılması.
- MEVCUT DURUM** : Fixed Wireless Access konusunun incelenmesine yönelik hazırlıklara devam edilmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Fixed Wireless Access konusunun incelenmesi, yatırım büyüklüklerinin tespit edilerek hangi hizmet türlerinin sözkonusu sistem üzerinden verilebileceğini netleştirecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 23) ADI** : **Birimler Tarafından, İlgili Düzenlemeler Kapsamında Revize Edilecek Yönetmelikler**
- a. Telsiz Yönetmeliği
 - b. Telsiz Çağrı Cihazları ve Halkbandı (CB) Telsiz Cihazlarının Kurma ve Kullanma Esasları Hakkında Yönetmelik
 - c. Kordonsuz Telefon Sistemi Yönetmeliği (DECT)
 - d. Amatör Telsizcilik Yönetmeliği (2813 sayılı Kanununun 12. md değiştiğinden)
 - e. Telsiz Operatörlük Sınav Yönetmeliği
 - f. Telsiz Yayın Kontrol (TYK) Yönetmeliği
 - g. SRD (Kısa Mesafe Erişimli Sistemler) Yönetmeliği.
- KONU** : İlgili yönetmeliklerin gelişen teknoloji ve uygulamaların değişmesi nedeniyle revize edilmesi.
- AMAÇ** : Mülga TGM zamanında çıkarılan ve halihazırda uygulanan yönetmeliklerin büyük bir kısmı yıllar önce yürürlüğe konulmuş olup revize edilmesi gerekmektedir.
- KAPSAM** : Mevcut teknolojik gelişmeler ve uygulamalar çerçevesinde, mevzuatlarla ilgili çalışmalarını kapsamaktadır. Söz konusu yönetmelikler 2002 Nisan ayı sonuna kadar bitirilecektir.
- MEVCUT DURUM** : Bu amaçla, bir çalışma grubu oluşturulmuş olup, söz konusu yönetmeliklerin yanında Mülga TGM zamanında çıkarılmış olan Genelge ve Tebliğler de görev konularının içine dahil edilmiştir. Çalışmalar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmalar devam etmekte olup, işlemler taahhüt edilen sürede bitirilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU 2002 YILI İŞ PLANI

- 24) ADI** : **Veri Gizliliği**
- KONU** : Telekomünikasyon sektöründe veri gizliliği, güvenliği ve kişisel hakların korunmasına ilişkin regülasyonu hazırlanması.
- AMAÇ** : İşletmecilerin faturalandırma işlemleri için kullanıcılar hakkında tuttıkları her türlü kişisel bilgi ile arama trafiğine yönelik verilerin, saklanma sürelerinin ve kimlere hangi şartlarda açıklanacağına ait esaslarının belirlenmesi, haberleşmenin güvenli ve gizli bir biçimde sağlanabilmesi için altyapı ve işletmecilik konularında alınması gereken önlemlerin tespit edilmesi.
- KAPSAM** : Kullanıcıların telefon ya da veri iletimi şeklindeki haberleşme bilgilerinin mahremiyeti ile rehber basım ve dağıtım esaslarının belirlenmesi; kullanıcıların, rehberde yer alacak bilgilerinin muhteviyatı, arayan taraf ve aranan taraf kimliklerinin açıklanması veya gizlenmesi ile ilgili kural ve hakların tanımlanarak, Anayasa ile güvenceye alınmış bulunan haberleşme gizliliğinin sağlanması ile ilgili yönetmeliğin hazırlanması.
- MEVCUT DURUM** : Halen Adalet Bakanlığı 'nın 95/46/EC nolu direktifi kapsamında, bir kanun teklifi hazırlığı sürdürülmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Avrupa Birliği müktesebatına uyum çerçevesinde ve ulusal programda yer almış bu düzenlemenin 6 ay içerisinde sonuçlandırılması planlanmakta olup, bu çalışmanın danışmanlık hizmeti alımı ile desteklenmesinin gerektiği düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 25) ADI** : **Türkiye İnternet Altyapısı**
- KONU** : Ülkemiz internet altyapı imkanlarının araştırılıp raporlanması.
- AMAÇ** : Mevcut internet trafiğinin incelenerek orta ve uzun vadeli trafik tahminlerinin yapılması ve yapılandırılması gereken internet altyapısının belirlenmesi.
- KAPSAM** : Ülkemizde ve dünyadaki internet kullanıcı sayısı ve kullanım miktarının artış hızı dikkate alınarak uzun vadeli bandgenişliği tahmininin ve katma değerli hizmetlerin artışına paralel olarak bandgenişliği ihtiyacının ne ölçüde artabileceğine ilişkin bir analizin yapılması.
- MEVCUT DURUM** : Ülkemizde altyapı tekeli Türk Telekomünikasyon A.Ş uhdesindedir.
- DEĞERLENDİRME** : Ülkemizin bandgenişliği tahmininin yapılarak bir analizin çıkarılması, işletmelerin yatırım hedeflerinde ve Ülkemizin diğer ülkeler ile kıyaslamasında yararlı olabilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 26) ADI** : **Rekabet Kurumu ile İmzalanacak Olan İşbirliği Protokolü Çalışması**
- KONU** : Kurumlar arasında etkin bir işbirliğinin sağlanabilmesi için protokol yapılması.
- AMAÇ** : 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanunu, 2813 sayılı Telsiz Kanunu ve 4054 sayılı Rekabetin Korunması Hakkında Kanun çerçevesinde Telekomünikasyon Kurumu ile Rekabet Kurumu'nun yetki ve görev alanlarının belirlenmesi ve sektöre özgü rekabet ihlalleri boyutunda kurumlar arası işbirliğinin sağlanarak etkin sonuçların alınması.
- KAPSAM** : Rekabet Kurumu ile ilgili işlerde işbirliği amacıyla yapılacak protokolün hazırlık aşamalarını tamamlamış ve Rekabet Kurumu ile ön görüşmeleri başlatmıştır. Bu protokolün 2002 yılında imzalanması planlanmaktadır. Bu çerçevede, Rekabet Kurumu ile görüşmeler yapılmış, çalışma grupları oluşturulmuş ve bu gruplar çalışmalara başlamıştır.
- MEVCUT DURUM** : Rekabet Kurumu ile imzalanması planlanan protokol ile ilgili olarak çalışma grupları arasında görüşmeler devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu protokol çalışmasının 2002 yılının ilk yarısı itibariyle tamamlanması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 27) ADI** : **Türk Telekomünikasyon A.Ş. Tarifeleri**
- KONU** : Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin Tavan Fiyat Tebliği kapsamı dışında yer alan hizmetlerine ilişkin tarifelerin onaylanması.
- AMAÇ** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. tarafından sunulan ve Tavan Fiyat Tebliği kapsamı dışında yer alan hizmetlerin ve bu hizmetlere ilişkin tarifelerin hangi yönteme göre regüle edileceğinin belirlenmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. tarafından sunulan ve Tavan Fiyat Tebliği kapsamı dışında kalan hizmetler ve bu hizmetlere ilişkin tarifeler.
- MEVCUT DURUM** : Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin sunmakta olduğu ve gelirlerinin büyük bir kısmını oluşturan hizmetler, 01.01.2002 tarihi itibarıyla Tavan Fiyat Tebliği kapsamında regüle edilmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. tarafından sunulan ve Tavan Fiyat Tebliği kapsamı dışında kalan hizmetlere ilişkin çalışmalar devam etmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 28) ADI** : **Ortak Literatür Oluşturma**
- KONU** : Telekomünikasyon sektöründe kullanılan terimlerin derlenmesi.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon ile ilgili kavramların tek bir anlam verecek şekilde düzenlenmesi, ortak bir literatür oluşturulması ve anlam kargaşalığının önüne geçilmesi.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektöründe kullanılan tüm terimlerin derlenmesi.
- MEVCUT DURUM** : Ortak bir literatür oluşturma çalışmalarına devam edilmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Ortak bir telekomünikasyon dilinin Ülkeye kazandırılarak anlam kargaşalıklarının önüne geçilmesi amacıyla, oluşturulacak bir komisyon çerçevesinde sözkonusu hususa işlerlik kazandırılması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 29) ADI** : **Telekomünikasyon Politikaları Danışma Konseyi**
- KONU** : Telekomünikasyon Stratejileri Danışma Konseyi'nin ve alt çalışma gruplarının oluşturulması.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon stratejileri ve teknolojileri konusunda araştırma ve çalışma gruplarının oluşturulması.
- KAPSAM** : Sektör segmentlerinin biraraya getirilerek, (üniversite–operatör–üretici–regülatör), telekomünikasyon stratejilerinin belirlenmesi, teknoloji ve regülasyonların araştırılarak raporlanması, Ülke hedeflerinin tespiti.
- MEVCUT DURUM** : Konseyin bir vakıf çatısı altında çalışması hedeflenmiş ve bu maksatla Telekomünikasyon Stratejileri ve Araştırma Vakfı kuruluş çalışmaları başlatılmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Ülkemizdeki telekomünikasyon stratejilerinin; piyasadaki tüm aktörlerin katılımı ile oluşturulması, uygulamadaki çoğu zorluğu ortadan kaldıracaktır. Bu sayede, alınacak kararlar ve hedefler gerçeğe yakın ve uygulanabilir boyutta olacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 30) ADI** : **Tüketici Haklarının Korunması**
- KONU** : Tüketici Şikayetleri Merkezine gelen şikayetlerin değerlendirilmesi.
- AMAÇ** : Elde edilen tüketici şikayet ve istekleri bilgisayar ortamına aktarılarak sağlıklı bir şekilde değerlendirilecektir. Elde edilen bu bilgilerin istatistiki olarak sınıflandırılması ve bunların analizinin yapılmasını müteakiben tüketici şikayetlerinin giderilmesi sağlanacaktır.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon alanında faaliyet gösteren işletmecilerin sebep olduğu tüketici haklarının ihlaline dair şikayet ve taleplerin Kuruma sağlıklı bir şekilde ulaşıp değerlendirilebilmesini sağlamak amacıyla; “Tüketici Şikayetleri Merkezi” kurulmasına ilişkin çalışmalar tamamlanmış sadece işletmeciler arasında yapılacak ihale aşaması kalmıştır, ihale tamamlandıktan kısa bir süre sonra Merkez kurulmuş olacaktır. Söz konusu “Tüketici Şikayetleri Merkezi” ile tüketici hakları konusunda Kurumun konuyla ilgili hassasiyetinin tüketicilere bildirilmesi ve akabinde tüketicilerin konuyla ilgili her tür talep ve isteklerinin elektronik posta yoluyla, 800’lü telefon hatları yoluyla, faks, posta ve bizzat sözlü şekilde Kuruma ulaşımı sağlanacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Teknik ve idari şartnameyi havi teklife çağrı mektubu Kurum tarafından belirlenen şirketlere gönderilmiştir. Gelen cevaplara göre ihaleye katılacak şirketler tespit edilmiş, teknik ve idari şartname hazırlanarak ihaleye çıkılması için Kurul’dan yetki almak için tahrir hazırlanmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu projenin, 2002 yılının ilk yarısı sonunda hayata geçirilmesi planlanmaktadır.

2002 YILI İŞ PLANI

- 31) ADI** : **Milli Monitör Sistemi Projesi (MMS)**
- KONU** : MMS Projesi kapsamında, bölgelerin işlerinin bitirilmesini takiben test ve muayenelerinin tamamlanarak kısmi geçici kabulleri ve sistem geçici kabulünün yapılması.
- AMAÇ** : MMS Projesinin sistem geçici kabulünün başarıyla sonuçlandırılmasının ardından spektrum izlenmesi ve denetlenmesi faaliyetlerinde etkin kullanımının sağlanması, spektrum kullanma disiplinin yurt çapında tesisi.
- KAPSAM** : Kısmi Geçici Kabulü aşamasındaki İzmir, Mersin, Samsun ve Erzurum bölgelerinin tamamlama testleri, kısmi geçici kabullerinin yapılması ve etkin kullanımı için bölgelerde uygulamaya alınarak, işletme eğitimlerinin verilmesi.
- MEVCUT DURUM** : Halihazırda Ankara, İstanbul, Diyarbakır bölgelerinin kısmi geçici kabulleri yapılmış fiilen işletilmeye başlanmıştır. İzmir Bölgesi prototip testleri devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : MMS Projesinin 2002 yılı Temmuz ayı başında bitirilmesi hedeflenmektedir. Ancak AR-GE ağırlıklı bir proje olduğundan ortaya çıkabilecek gecikmeler veya testlerde çıkabilecek problemler nedeniyle proje bitim tarihi değişebilecektir. 2002 yılında Projenin tamamlanmasının ardından 1 yıllık garanti dönemi başlayacaktır

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 32) ADI** : **Milli Güvenlik ve Kamu Düzeni Gereklere ve Acil Durum İhtiyaçları Tebliğinin Hazırlanması**
- KONU** : Milli güvenlik ve kamu düzeni gereklere ve acil durum ihtiyaçlarının usul ve esasları.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon hizmetlerinin yürütülmesinde ve telekomünikasyon altyapısı kurulup işletilmesinde milli güvenlik ve kamu düzeni gereklere ile acil durum ihtiyaçları göz önünde bulundurularak bunlara ilişkin usul ve esasları belirlemek.
- KAPSAM** : Sözkonusu Tebliğ’de, telekomünikasyon hizmet türlerinden hangilerinin milli güvenlik ve kamu düzeni gereklere ve acil durum ihtiyaçları çerçevesinde yer alacağı, işletmecilerin yükümlülükleri, işletme çalışanlarının haberleşmeyi engellemeyeceği, gizliliğe riayet edeceği, üçüncü şahıslara bildirme ve açıklama yapılamayacağı, yasayla yetkili kılınan kişi ve kurumlara istenen bilgilerin yasalar çerçevesinde verilebileceği, Kurum tarafından uygulanacak müeyyideler, ilgili kamu kurum ve kuruluşları ile koordinasyon hususları yer alacak olup 2002 yılı sonuna kadar yayımlanması planlanmaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Sözkonusu Tebliğ çalışmalarına 2002 yılı başında başlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Uygulama tebliğ kapsamındaki işletmecileri ve ilgili kamu kurum ve kuruluşlarını ilgilendirmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 33) ADI** : **Milli Numaralandırma Planı Kapsamında Hazırlanacak Olan “Üç Rakamlı Kısa Numaralar”ın Tahsisine İlişkin Usul ve Esasların Yayınlanması**
- KONU** : Üç Rakamlı Kısa Numaraların tahsisine ilişkin usul ve esasların yayınlanması.
- AMAÇ** : Tahsis edilebilir numara sayısı değerlendirildiğinde, Üç Rakamlı Kısa Numaraların önemli bir kıt kaynak özelliğini haiz olması ve işgal etmiş olduğu tahsis edilemez abone numarası boşluğu nedeniyle, kamu yararının maksimum düzeyde görüldüğü ve ilgili olduğu hizmete ilişkin belli oranda arama potansiyelinin öngörüldüğü durumlarda tahsis edilmesi gerekmektedir. Düzenlenecek usul ve esaslarda, sözkonusu numaraların etkin kullanımının sağlanması, tahsis kriterlerinin belirlenmesi ve tahsis edilen numaralara yönelik trafik hacmi ve kullanım durumunun denetlenmesi hedeflenmektedir.
- KAPSAM** : Üç Rakamlı Kısa Numaralara ilişkin çıkarılacak usul ve esaslar; sözkonusu numaraların tahsis kriterleri, tahsis edilen numaraların kullanımının denetlenmesi, geri alınmasını gerektiren durumlar ile sözkonusu numaralara erişim sağlamada işletmecilerin uymaları gereken kurallar ile koordinasyon konularını kapsayacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Halihazırda Türk Telekom tarafından tahsis edilmiş Üç Rakamlı Kısa Numaralar kullanımdadır. Hazırlanacak usul ve esaslar kamuya telefon hizmeti sunacak işletmecileri, numaralardan sağlanan hizmetle ilişkili kurum ve kuruluşlar ile kullanıcıları ilgilendirmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Usul ve esaslar konusunda çalışmalar henüz başlangıç aşamasındadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 34) ADI** : **Tekel Sonrası Stratejiler**
- KONU** : Tekel sonrası için telekomünikasyon sektöründe SWOT analizinin yapılması ve buna bağlı olarak Kurum stratejisinin oluşturulması.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon sektörüne uygulanabilir stratejilerinin tesbiti, özellikle tekelleme sonrası oluşacak yeni durum için Kurum politikasının geliştirilmesi.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektörü için tespit edilecek Stratejik Planın 5 yıllık bir hedefi kapsamı ve ITU ile diğer Düzenleyici kuruluşlarla aynı paralelde amaçlar içermesi hedeflenmektedir.
- MEVCUT DURUM** : Ülkemizde telekomünikasyon sektöründe Türk Telekomünikasyon A.Ş 'nin ses ve altyapı tekeli devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Tekelin sonlandırılmasını müteakip özel sektör tekelinin oluşmaması için, uygulanması gereken stratejilerin belirlenmesi, tam rekabet piyasasının oluşturulmasında önemli katkıda bulunacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 35) ADI** : **ICT Pazarı ve Genişband Erişim**
- KONU** : Türkiye ve Avrupa 'nın ICT pazarı ve Ülkelerinin genişband erişim ihtiyacının incelenmesi.
- AMAÇ** : Tüm dünyada önemi giderek artan ICT pazarı ve genişband erişiminin Ülkemize sağlayacağı faydalar dikkate alınarak pazarın genişletilmesi ve Bilgi toplumu oluşturmada sözkonusu teknolojilerin yaygın kullanımının imkanlarının artırılması.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon altyapılarının geliştirilmesi, servis sağlayıcıların yetkilendirilmesinde kısıtlamaların azalması.
- MEVCUT DURUM** : Altyapı Türk Telekom'un tekelinde olup, servis sağlayıcılar internete erişim hizmetini yürütmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Bilgi ve haberleşme teknolojilerindeki gelişme beraberinde multimedya hizmetlerinin geliştirilmesi, canlı yayınların interaktif video, sinema vb. eğlence sektörü ile bilimsel, teknolojik ve kültürel içeriklerin kullanıcılara sunulması, sunulan hizmetlerin özellikleri nedeniyle genişband erişim imkanlarının artırılması, telekomünikasyon pazarında büyümeyi getirecektir. ICT pazarındaki artış sektör ekonomisinin genişlemesine önemli katkı sağlayacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 36) ADI** : **Entegre Lojistik Destek**
- KONU** : Milli Monitör Sisteminin Bölge Kısmi Geçici Kabullerinin tamamlanması ve işletmeye alınmasının ardından sistemin entegre lojistik desteğinin sağlanması için çalışmalar yapılması.
- AMAÇ** : MMS projesi garanti dönemi sonunda sistemin her türlü bakım, onarım, idame, teknik destek, AR-GE faaliyetleri, projelendirme faaliyetlerinin yürütülerek sistemin entegre lojistik desteğinin sağlanması.
- KAPSAM** : Milli Monitör Sisteminin Bölge Kısmi Geçici Kabullerinin tamamlanması ve işletmeye alınmasının ardından sistemin entegre lojistik desteğinin de sağlanması gerekecektir. Bu kapsamda SID/NCC bünyesinde 3. seviye bakım onarım atölyesi kurularak, yedek parça kontrol yöntemleri geliştirilerek, MTBF ve MTTR süreleri takip edilerek ve yazılım desteği verilerek sistemin idamesi sağlanacaktır. Bu kapsamda entegre lojistik destek dokümanları oluşturulacak ve bakım onarım atölyesi hazırlanacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Kısmi Geçici Kabulü yapılan bölgelerde bu destek verilmekte sistemin ihtiyaç durumları değerlendirilerek her türlü ihtiyacı giderilmektedir. Bu kapsamda RRS Jeneatör temini için projelendirme çalışmaları başlatılmış olup ihale aşamasına getirilmesi üzerinde çalışılmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Konu hakkında Ankara'daki bakım onarım üzerine çalışan Kurum Kuruluşlarla irtibat sağlanmış ve bilgi alış verişi sağlanmıştır. Bakım onarım atölyesi kurulabilmesi için gerekli donanımın da projeler sonunda belirlenmesi planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 37) ADI** : **TSE ile Telekomünikasyon Kurumu Arasında İmzalanan Protokol Gereği Telli Telekomünikasyon Cihazları Bazında Yapılacak Muayene ve Deneylerin Belirlenmesi Çalışması**
- KONU** : Telli telekomünikasyon sistem ve cihazlarının muayene ve deneyleri ile ilgili olarak Telekomünikasyon Kurumu ile Türk Standardları Enstitüsü arasında yapılacak işbirliğine dairdir.
- AMAÇ** : TSE ile Telekomünikasyon Kurumu arasında imzalanan protokol gereği telli telekomünikasyon cihazları bazında yapılacak muayene ve deneylerin belirlenmesi.
- KAPSAM** : Bu protokol 4502 sayılı Kanun ile performans standardının belirlenmesi ve uygulanması Telekomünikasyon Kurumu'nun uhdesinde bulunan ve Dış Ticaret Müsteşarlığı'nın 2001/4 Tebliğ ile 85.17 ve 85.20 GTİP numarası altında verilen telli telekomünikasyon sistem ve cihazlarının uygunluk değerlendirmesi amacı ile ilgili olarak Türk Standardları Enstitüsü ve Telekomünikasyon Kurumu tarafından karşılıklı yapılacak işlemleri kapsar.
- MEVCUT DURUM** : Telli telekomünikasyon sistem ve cihazlarına yönelik ithal izni müracaatlarında TSE ile koordinasyonda bulunularak ilgili cihazlara muayene ve testler yapılmakta ve sonucuna göre ithal izinlerine esas olmak üzere gereği yapılmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Muayene ve testlerde kullanılan ölçüm cihazları ile muhtelif ekipmanlar kısmen yetersiz olup iyileştirilmesi yönünde çalışmalar devam etmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 38) ADI** : Arabağlantı Yönetmeliği
- KONU** : Arabağlantı Regülasyonu.
- AMAÇ** : 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanununun 10'uncu maddesi hükümlerinin uygulama usul ve esaslarının belirlenmesi.
- KAPSAM** : Arabağlantı sağlama yükümlülüğü olan işletmecilere ilişkin kriterlerin ve ilgili işletmecilerin belirlenmesi, ara bağlantı anlaşmalarının sonuçlandırılmaması durumunda uygulanacak uzlaştırma prosedürünün belirlenmesi, tarafların anlaşmaya varamamaları halinde arabağlantı anlaşması için hüküm ve ücretlerin belirlenmesi, kamu menfaati açısından gerekli diğer tedbirlerin alınması, gerektiğinde ara bağlantı tarifelerinin belirlenmesi, bağlayıcı olmayan standart referans arabağlantı tarifelerinin yayımlanması ve periyodik olarak uyarlanması, yasal yükümlü işletmecinin özelleştirilmesi ve rekabet ortamının sağlanması sonucu piyasaya yeni girecek işletmecilerin güvence altına alınması ve hakim durumdaki ve/veya etkin piyasa gücüne sahip işletmecinin bu durumunu kötüye kullanmasının önlenmesi amaçlarına hizmet edecek bir yönetmeliğin çıkarılması.
- MEVCUT DURUM** : Arabağlantı Yönetmelik Taslağı hazırlanması ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Hazırlanacak olan Arabağlantı Yönetmelik Taslağı, Kurumun WEB sayfasında belirli bir süre askıda tutulmasının ve işletmeciler ile ilgili diğer kurum ve kuruluşların görüşlerinin alınmasını müteakip yayımlanacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 39) ADI** : **Telekomünikasyon Hizmetleri Yönetmeliği'nin Yenilenmesi**
- KONU** : Ulaştırma Bakanlığı tarafından hazırlanarak 28.03.2000 tarihinde yürürlüğe giren Telekomünikasyon Hizmetleri Yönetmeliği'nin, dünya uygulamaları da göz önünde bulundurularak, 4502 ve 4673 sayılı Kanunlarla değişik 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanunu'na ve AB müktesebatına uyum sağlayacak şekilde yenilenmesi
- AMAÇ** : Uluslararası standartlar ve uygulamalar göz önünde bulundurulmak suretiyle, Türk telekomünikasyon sektörünün gelişimini hızlandırmak, telekomünikasyon ve radyokomünikasyon alanlarındaki yenilik ve gelişmeleri takip edebilmesine imkan vermek amacıyla, etkin rekabet ortamının sağlanması için gerekli hükümleri içerecek şekilde yeni bir lisans regülasyonunun hazırlanması planlanmaktadır.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon Hizmetleri Yönetmeliği'nin yenilenmesi çalışmaları yürütülmektedir.
- MEVCUT DURUM** : Lisans Yönetmeliği taslak planı hazırlanmış olup, sözkonusu taslak üzerinde dünya örnekleri de incelenerek geliştirme çalışmaları devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Sözkonusu Yönetmeliğin 2002 yılının ikinci yarısında yayımlanması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 40) ADI** : **Lisansların Asgari Değerlerinin Belirlenerek Bakanlar Kurulu Onayına Sunulması**
- KONU** : 4673 sayılı Kanunun Ek 27nci Maddesi gereği, daha önce Bakanlar Kurulu Kararı istihsal edilmemiş hizmet ve altyapı türleri için asgari lisans değerlerinin belirlenerek Bakanlar Kurulunun onayına sunulması.
- AMAÇ** : Bu çalışma ile 4673 sayılı Kanunun Ek 27nci Maddesi'nin gereğinin yerine getirilmesi ve telekomünikasyon hizmeti sunmak ve altyapısı kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketi ve kamu kurum ve kuruluşlarına lisans verilerek etkin rekabet ortamının sağlanması amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Bu çalışma kapsamında; frekans tahsisi gerektiren telekomünikasyon hizmetleri için asgari lisans değerlerinin belirlenmesi çalışmaları yürütülecektir.
- MEVCUT DURUM** : ITU, CEPT vb. uluslararası kuruluşların yayınları ve diğer ülkelerin telekomünikasyon otoritelerinin deneyimleri incelenmek suretiyle çalışmalara devam edilmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmanın 2002 yılının ikinci yarısı tamamlanması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 41) ADI** : **Ülkemiz Telekomünikasyon Sektöründe Yürütülen Faaliyetler**
- KONU** : Ülkemiz telekomünikasyon sektöründe yürütülen faaliyetlerin takibi ve belirli dönemlerde raporlanması
- AMAÇ** : Telekomünikasyon sektöründeki trendin izlenmesi, gereksiz yatırımlardan kaçınılması ve sektör sorunlarının yakından takip edilmesi.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektöründe, faaliyet gösteren firmalara ait göstergelerin 3 'er aylık periyotlarda Kurum tarafından kitapçık şeklinde basımının sağlanması.
- MEVCUT DURUM** : Ülkemizde faaliyet gösteren lisanslı işletmecilere ait bazı büyüklüklerin tespiti yapılmış ve işletmecilerle varılan görüşbirliği çerçevesinde oluşturulan formların, belli periyotlarda işletmeciler tarafından doldurulması istenmiştir.
- DEĞERLENDİRME** : Aynı tür istatistiğin teçhizat ve cihaz imalatı yapan firmalar üzerinde de uygulanması hedeflenmekte olup, sözkonusu sektöre ait ölçülebilir kapasitelerin tespit edilmesi amaçlanmaktadır. Sonuç olarak, Ülkemizdeki işletmeci ve imalatçılara ait bilgilerin tutulması ve üzerinde bir takım kritik analizin yapılması neticesinde stratejik bazı politikaların geliştirilmesi sağlanabilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 42) ADI** : **Yeni Teknolojiler ve Regülasyonlar**
- KONU** : Yeni teknoloji ve regülasyonların araştırılması, takibi ve raporlanması.
- AMAÇ** : Yeni teknolojilerin ve dünyadaki düzenleyici kuruluşların çalışmalarının izlenerek Ülkemiz koşullarına göre uygulanabilirliğinin değerlendirilmesi, kıyaslamaların yapılması.
- KAPSAM** : Yeni teknolojiler ve regülasyonlar ile ilgili araştırmaların yapılarak, 3 aylık periyotlarda raporlanması ve yayın ile dağıtım işlemlerinin gerçekleştirilmesi.
- MEVCUT DURUM** : Halihazır durum itibariyle; ISDN, MVNO, LLU ve xDSL konularında araştırma raporlarımız hazırlanmış ve dağıtım işlemleri gerçekleştirilmiştir.
- DEĞERLENDİRME** : Dünya telekomünikasyon sektöründe yapılan çalışmaların, Ülkemiz faaliyetlerine katkıda bulunacağı düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 43) ADI** : **Milli Monitör Sistemi Uygulama Esasları**
- KONU** : Sistemin 7 bölge müdürlüğünde lokal işletilmesi konseptinin gerektirdiği yapılanma gereksinimlerinin sağlanması.
- AMAÇ** : Proje nedeniyle Kurumumuza yeni iş tanımı olarak gelen uygulama ve faaliyetlerin tanımlanması, uygulama usul ve esaslarının belirlenmesi, bölgeler arasında uygulama ve iş kalitesinde birliktelik ve mükemmeliyet sağlanması, sistemin en üst performans seviyesinde kullanılması ve bu suretle frekans spektrumunun en verimli şekilde planlanması, tahsisi ve sektör/tüketiciler tarafından en iyi şartlarda kullanılmasının sağlanması.
- KAPSAM** : Milli Monitör Sisteminin Bölge Kısmi Geçici Kabullerinin tamamlanması ve işletmeye alınmasının ardından sistemde yürütülecek günlük aktivitelerin planlanması ve yürütülmesi amacıyla oluşturulacak usul ve esaslar çerçevesinde monitör işleri yürütülecektir. Bu kapsamda enterferans şikayetlerinin değerlendirilmesi/çözülmesi, iş akış şeması ve müeyyideler (enforcement) bölümleri de ele alınarak bütün bir yapı oluşturulacaktır. Öncelikle tanımlamalar yapılarak, ardından bölgelerde saha çalışmaları ile birlikte deneme süreci sonunda çalışmalar dokümanite edilerek sistem onay aşamasına getirilecektir.
- MEVCUT DURUM** : Bölgelerin Kısmi Geçici Kabulleri yapıp işletmeye alındıkça kabulü biten bölgeler için çalışmalar sırasıyla başlatılmaktadır. Projenin sona ererek sistemin tamamıyla işletmeye alınmasını müteakip bu çalışmalara daha da hız verilerek en kısa süre içerisinde sistemin etkin çalışmasının sağlanması hedeflenmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : MMS sisteminin gerektirdiği yapılanmanın günümüz ihtiyaçları ve kalite sistemi yaklaşımları çerçevesinde modern bir anlayışla oluşturulması hedeflenmektedir. Bu aşama ile birlikte sistemin idamesi ve gelecekteki ihtiyaçlar çerçevesinde geliştirilmesi/genişletilmesi süreci de başlamış olacaktır. Ancak 2002 yılında Projenin tamamlanması, ardından 1 yıllık garanti dönemi nedeniyle bundaki gerçekleşme daha sonraki aşamalarda olabilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 44) ADI** : **ITU Konsey Üyeliği Çalışmaları**
- KONU** : ITU Konsey Üyeliği çalışmaları çerçevesinde ITU'ya üye ülke ve kuruluşlar ile diyalogun geliştirilmesi ve destek sağlanması.
- AMAÇ** : Ülkemizin ITU Konsey üyeliğine adaylığı ile ilgili olarak yürütülen lobi faaliyetleri çerçevesinde ITU üyelerinin Ülkemize dikkatlerini çekmek ve böylece Konsey üyeliğimizi desteklemelerini sağlamak.
- KAPSAM** : ITU üyelerine adaylığımızı belirten mektuplar ve 160 farklı ülkeden toplam 300 kişiye Ramazan Bayram, Christmas ve yılbaşı kartları gönderilmiştir.
- MEVCUT DURUM** : Kartlar ve mektuplar ülkelere gönderilmiştir. Desteklerini belirten ülkelere de teşekkür mektupları gönderilmiştir. Lobi faaliyetleri Konsey üyeliği seçimlerine kadar devam edecektir.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu faaliyetlere, Konsey seçimlerine kadar devam edecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 45) ADI** : **ARGE Faaliyetleri**
- KONU** : ARGE faaliyetlerinin geliştirilmesi ve desteklenmesi.
- AMAÇ** : Uluslararası işbirliği çerçevesinde, yeni teknolojilerin incelenmesi ve bu konuda öncülük görevinin üstlenilerek Ülkemizdeki yüksek teknoloji üretim seviyesinin arttırılması, yazılım sektörünün geliştirilmesi ve ARGE yatırımlarının özendirilmesi, üniversite-sanayii işbirliğinin artan bir ivme ile gelişmesine katkı sağlanması.
- KAPSAM** : ARGE yatırımlarının özendirilmesi amacıyla Kurum görüşünün belirlenmesi.
- MEVCUT DURUM** : Sektördeki ARGE faaliyetleri olması gereken seviyenin altındadır.
- DEĞERLENDİRME** : Ülkemizin Dünya telekomünikasyon pazarında hak ettiği payı alabilmesi için, ARGE faaliyetlerinin büyük bir titizlikle değerlendirilerek belli bir seviyede tutulması, teknolojik bağımlılığın azaltılmasında önemli bir rol oynayacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU 2002 YILI İŞ PLANI

- 46) ADI** : **ICT Sektörünün İnsan Kaynağının Oluşturulması**
- KONU** : ICT sektöründe yetişmiş insan sayısının ve eğitim durumunun tespiti; ülke analizi, müfredatın geliştirilmesi ve değiştirilmesine yönelik bir rapor hazırlanması.
- AMAÇ** : ICT uzman personel sayısının tesbiti, ilgili kuruluşlarla işbirliği yapılarak uygulanması gereken politikaların tespiti ve raporlanması.
- KAPSAM** : Ortaöğrenim ve üniversitelerin ilgili bölümlerinde sektörün ihtiyacına cevap verecek şekilde eğitim müfredatının yeniden düzenlenmesi için MEB ve YÖK ile görüşme sürecinin başlatılıp, bu konuda Bakanlar Kurulu 'na bir teklif sunmak.
- MEVCUT DURUM** : Ülkemizde yeterli seviyede kalifiye personel bulunmamakta, bulunanlar ise yapısal yetersizlikler yüzünden elde tutulamamaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Telekomünikasyon ve ilgili yazılım alt sektöründeki uzman sayısı açığı giderek artmaktadır. Bu nedenle, öncelikle ihtiyaç duyulan uzman sayısının tespit edilerek uzun vadeli bir politikanın izlenmesi lüzumlu olmaktadır. İlköğretim okullarından itibaren uzmanlık temel eğitiminin verilmesi ve ortaöğretim ile üniversitelerde söz konusu eğitimin geliştirilmesi hedeflenmektedir. Ülkemizdeki beyin göçünün önlenmesi amacıyla yetişmiş insan gücümüzün hangi yetersizlikler yüzünden yurtdışına gitmeye zorunlu bırakıldığı hususunun tespiti; kamu ve özel sektörde ne tür yapısal değişikliklerin gerçekleştirilmesi gerektiği hususunda bir rapor hazırlanmasının uygun olacağı düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 47) ADI** : **Ölçüm ve Analiz Yöntemleri Geliştirme**
- KONU** : MMS kapsamında 7 bölge müdürlüğünün çalışmaları için ölçüm ve analiz yöntemlerini geliştirmek.
- AMAÇ** : Ölçüm analiz metod ve yöntemlerinin teknolojiyle uyumlu olarak geliştirilmesiyle, spektrumun bölgeler bazında izlenmesi ve denetlenmesi esnasında yapılacak ölçümler ve bunların analizinin MMS Sisteminin kullanılarak en verimli şekilde yapılmasını sağlamak.
- KAPSAM** : Milli Monitör Sisteminin Bölge Kısmi Geçici Kabullerinin tamamlanması ve işletmeye alınmasının ardından spektrum izleme ve denetleme faaliyetlerinin temelini oluşturan ölçüm ve analizler için yöntemler geliştirilerek, ölçüm ihtiyaçları, ölçümlerin yapılacağı cihazlar, ölçüm yapılırken dikkat edilecek hususlar belirlenecektir. Ölçüm sonuçlarının değerlendirilmesi için yöntemler geliştirilecektir. İhtiyacın belirlenmesi için tanımlamaların yapılmasının ardından, saha çalışmaları ve deneme süreci başlatılacaktır. Konuyla ilgili Kurum içi/dışı eğitim faaliyetleri düzenlenerek maksimum bilgi düzeyine ulaşılacak, dokümantasyon çalışmalarına başlanacaktır. Buna paralel olarak bölgelerde bu usul ve yöntemler uygulamaya alınacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Halen ihtiyaçların belirlenmesine yönelik tanımlama süreci devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Bu çalışmanın tamamlanmasıyla sistemin en önemli kısımlarından biri olan ölçüm konusunda bir sistem oturtulmuş olacaktır. Ancak gelişen teknolojiyle uyumlu olmak anlamında devamlılık arz eden bir çalışmadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 48) ADI** : **Verimlilik Faktörü**
- KONU** : Telekomünikasyon sektörü ve özellikle Türk Telekomünikasyon A.Ş. için verimlilik faktörünün hesaplanması.
- AMAÇ** : Tarife Yönetmeliğine dayalı olarak yayımlanan Tavan Fiyat Tebliğine uygulanabilmesi için gerekli olan (X) verimlilik faktörünün hesaplanması amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Ülkemiz telekomünikasyon sektörü için verimlilik faktörünün hesaplanması.
- MEVCUT DURUM** : 1 Ocak 2002 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere, Tavan Fiyat Tebliği döneminde, verimlilik (X) faktörünün yıllık 7,55 puan olarak uygulanmasına karar verilmiştir.
- DEĞERLENDİRME** : Telekomünikasyon sektörüne ilişkin verimlilik faktörünün bilimsel yöntemlerle hesaplanmasına ilişkin çalışmalar Tavan Fiyat Tebliği döneminde devam edecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 49) ADI** : **Kiralık Sayısal Hatların Maliyetleri**
- KONU** : Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin sunduğu özel devrelere ilişkin tarifelerin onaylanması.
- AMAÇ** : AB Direktifleri ve uluslararası uygulamalar gözönüne alınarak özel devrelere ilişkin tarifelerin başlangıçta Tavan Fiyat yöntemine göre onaylanmasına rağmen geçiş dönemi sonunda (bir yıl gibi) maliyete dayalı olarak onaylanması amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Türk Telekomünikasyon A.Ş. tarafından sunulan özel devrelere ilişkin bağlantı ve aylık kira ücretlerinin belirlenmesi.
- MEVCUT DURUM** : Halen özel devre tarifeleri kontöre dayalı olmaktan çıkartılmış olup, herbir hızda sunulan devrelere ilişkin tarifeler Tavan Fiyat Tebliği kapsamında tanımlanan B Sepetinde Tavan Fiyat Formülüne göre onaylanmakta ve verimlilik (X) faktörü yıllık 7,55 puan olarak uygulanmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Telekomünikasyon sektörünün gelişmesinde ve rekabet gücünün artırılmasında en önemli altyapı unsurlarından biri olan kiralık sayısal hatların maliyet esasına göre onaylanmasının yerinde olacağı düşünülmekte olup, konuya ilişkin çalışmaların 2002 yılı sonuna kadar tamamlanması hedeflenmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 50) ADI** : **Maliyet Modelleri**
- KONU** : Arabağlantı ücretlerinin belirlenmesine yönelik olarak PSTN ve GSM işletmecileri için maliyet modellerinin oluşturulması.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon sektöründe etkin rekabet ortamının tesisi açısından büyük öneme sahip olan arabağlantı ücretlerinin maliyet bazlı belirlenmesi.
- KAPSAM** : Sabit ve mobil telekomünikasyon işletmecilerinin maliyet yapılarının bilgisayar ortamında analizi ve arabağlantı maliyet bazlı tespiti.
- MEVCUT DURUM** : Konu, Kurumumuzca alınması planlanan genel danışmanlık hizmeti kapsamında değerlendirmeye alınmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu maliyet modellerinin geliştirilmesinin kapsamlı bir çalışmayı ve işletmecilerden birincil verilerin toplanmasını gerektireceği, dolayısıyla uzun bir süre alacağı değerlendirilmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 51) ADI** : **Hesap Ayrımı ile Maliyet Muhasebesi Kapsam ve İlkelerinin Belirlenmesi**
- KONU** : Yasal yükümlü işletmeci ve etkin piyasa gücüne sahip işletmeciler için hesap ayrımı ve maliyet muhasebesi standartlarının geliştirilmesi ve maliyet ve gelir dağılımının nasıl yapılacağına ilişkin çalışmaların yapılması.
- AMAÇ** : Özellikle, makul arabağlantı ücretlerinin hesaplanması, kiralık sayısal hatların maliyetlerinin hesaplanması, çapraz sübvansiyon ve yıkıcı fiyat uygulamalarının tespiti gibi önemli konularda sağlıklı kararların verilebilmesi için her bir hizmetin maliyetinin ve gelirlerinin ayrıntılı bir şekilde muhasebeleştirilmesi gerekmektedir. Bu çerçevede, hesap ayrımının yapılması ve maliyet muhasebesi ilkelerinin tespit edilerek ilgili taraflara duyurulmasının faydalı olacağı düşünülmektedir.
- KAPSAM** : Hesap ayrımı kapsamının belirlenmesi, transfer fiyatlamasının ilkeleri, maliyetlerin dağıtımının nasıl yapılacağı (ortak ve genel yönetim giderlerinin dağıtımı), işletme maliyetlerinin dağıtım kriterleri, sermaye maliyeti ve kullanılan sermayenin maliyetlerle ilişkisinin kurulması ve kriterlerin belirlenmesi, gelirlerin her bir hizmetle ilişkisi ve ayrımı, yukarıda belirtilen hususların raporlama kriterlerinin belirlenmesi, nihai amaçlardan birisi olarak, yasal yükümlü işletmecinin gerek son kullanıcıya sunduğu hizmetlerin gerekse özellikle kullanıcı açısından ara girdi niteliğinde olan (kiralık sayısal hatlar gibi) hizmetlerin etkin olarak sunulması maliyetinin hesaplanmasına ilişkin yöntem ve ilkelerin bilinmesi gerekmektedir.
- MEVCUT DURUM** : Genel danışmanlık hizmeti alımları için hazırlık çalışmaları başlamış durumdadır.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu çalışmada danışmanlık hizmetinin kısa sürede alınmasının faydalı olacağı düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 52) ADI** : **Standart Arabağlantı Referans Ücretlerinin Tespiti**
- KONU** : Arabağlantı müzakerelerinde, arabağlantı ücretlerinin tespitinde tarafların referans olarak alabilecekleri ücretlerin tespit edilerek yayınlanması.
- AMAÇ** : Yasal yükümlü işletmecinin (Türk Telekomünikasyon A.Ş) özelleştirilmesi ve rekabet ortamının sağlanması sonucu piyasaya yeni girecek işletmecilerin güvence altına alınması ve hakim durumdaki ve/veya etkin piyasa gücüne sahip işletmecinin bu durumunu kötüye kullanmasını önlemek amacıyla arabağlantı düzenlemeleri çerçevesinde referans arabağlantı ücretlerinin tespit edilmesi.
- KAPSAM** : İşletmecilerin maliyetleri dikkate alınarak makul bir şekilde, başlangıç, sonlandırma ve transit arabağlantı ücretlerinin tespit edilmesi.
- MEVCUT DURUM** : 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanununun değiştirilen 10 uncu maddesine göre standart arabağlantı referans ücretlerinin tespit edilmesi görevi Kurumumuza verilmiş durumdadır. Bu çerçevede, standart arabağlantı referans ücretleri, maliyet kavramları, arabağlantı maliyet hesaplamaları, maliyet modelleri ve hesap ayırımı ilkelerinin belirlenmesiyle birlikte ele alınarak yayınlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Maliyet modelleri ve maliyet muhasebesi ve hesap ayırımı ile ilgili çalışmalar yapıldıktan sonra referans arabağlantı ücretlerinin tespit edilmesinin daha sağlıklı olacağı değerlendirilmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 53) ADI** : **2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin Verilmesi**
- KONU** : 2.Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin Verilmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ'in yürürlüğe girmesini ve lisansların asgari değerlerine ilişkin Bakanlar Kurulu Kararının çıkmasını müteakip, telekomünikasyon hizmetleri sunmak ve/veya altyapıları kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketleri ile kamu kurum ve kuruluşlarına 2. tip telekomünikasyon ruhsatı ve genel izin verilmesi.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon hizmetleri sunmak ve/veya altyapıları kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketleri ile kamu kurum ve kuruluşlarının 2. tip telekomünikasyon ruhsatı ve genel izin verilmesi suretiyle yetkilendirilmesi ve rekabet ortamının geliştirilmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : Şirket ve kamu kurum ve kuruluşları tarafından Kuruma yapılan başvurular değerlendirilerek, gerekli şartları sağlayan başvuru sahiplerine 2. tip telekomünikasyon ruhsatı ve genel izin belgeleri verilecektir.
- MEVCUT DURUM** : 2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin Verilmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ'in yürürlüğe girmesi ve lisansların asgari değerlerine ilişkin Bakanlar Kurulu Kararının çıkması beklenmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : İlgili çalışmaların Şubat ayı içerisinde tamamlanması planlanmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 54) ADI** : **Yerel Şebekenin Erişime Açılması**
- KONU** : Yerel şebekenin erişime açılması için takip edilecek usul ve esasların belirlenmesi.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon sektöründe rekabetin artırılması ve kaynakların etkin kullanımı için önemli bir aşama olan Türk Telekom'un mevcut yerel telekomünikasyon ağlarının diğer işletmecilerin erişimine açılması konusunda uygulanacak usul ve esasların belirlenmesi
- KAPSAM** : Avrupa Birliği direktiflerinde temel olarak yerel ağa erişimin 3 şeklinden (tam erişim, bakır hattın paylaşımı, yüksek hızlı veri akışı erişimi) bahsedilmektedir. Türk Telekom'un ses tekelinin sona ereceği tarihe kadar olan periyotta ve bu tarihten sonraki dönemde hangi türlerinin, hangi şartlarda, ne şekilde uygulanabileceğinin belirlenmesi amaçlanmaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Yerel ağın erişime açılması ile ilgili çalışmalar Kurumumuz bünyesinde başlatılmıştır ve devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Türk Telekom'un ses tekelinin sona ermesine kadar "yerel ağlara tam erişim" olanaklı değildir. Ancak bu süreye kadar erişimin diğer çeşitleri olan "yüksek hızlı veri akışı erişimi"nin ve bakır hattın paylaşımı yöntemlerinin mümkün olduğu düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 55) ADI** : **Kamu Mallarından ve Üçüncü Kişilere Ait Taşınmaz Mallardan Yararlanma Tebliğinin Hazırlanması**
- KONU** : Lisans verilen işletmecilerin, lisans şartları çerçevesinde yürüteceği hizmete ilişkin olarak kamu mallarından ve üçüncü kişilere ait taşınmaz mallardan yararlanması
- AMAÇ** : İşletmecilerin lisans şartları ve ilgili mevzuat çerçevesinde hizmetini yerine getirmesinde kamu mallarından ve üçüncü kişilere ait taşınmaz mallardan yararlanma usul ve esaslarını belirlemektir.
- KAPSAM** : Tebliğ kapsamında; işletmecilerin lisans şartları ve ilgili mevzuat çerçevesinde hizmetini yerine getirmesinde kamu mallarından ve üçüncü kişilere ait taşınmaz mallardan yararlanma usul ve esasları yer alacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Uygulama; doğrudan kamu mallarından ve üçüncü kişilere ait taşınmaz mallardan yararlanan işletmecileri ilgilendirmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Konu ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 56) ADI** : “Milli Numaralandırma Planı”nın Mevcut Durum Analizi, Numaralandırma Planının Hazırlanması ve Numara Tahsisine İlişkin Usul ve Esaslar ile “Numaralandırma Yönetmeliği”nin Hazırlanması
- KONU** : Milli Numaralandırma Planı ve Numaralandırma Yönetmeliği ‘nin yayımlanması.
- AMAÇ** : Halihazırda kullanılmakta olan numaralandırma planının gözden geçirilerek, ses iletiminde tam liberalleşmenin sağlanmasıyla piyasaya yeni girecek işletmeciler ile numara tahsisi gerektirecek yeni hizmetler değerlendirilerek milli numaralandırma planının hazırlanması, oluşturulan plan dahilinde adil, şeffaf ve ayrımcı olmayan kriterlere dayalı olarak numara tahsisinin yapılması, numaranın etkin rekabeti destekleyecek şekilde kullanımının temini ve denetiminin sağlanması hedeflenmektedir.
- KAPSAM** : Milli Numaralandırma Planı, milli anlamlı numaranın yapılanması, bölümleri ve ilgili olduğu hizmet kategorilerini kapsayacaktır. Numaralandırma Regülasyonu ise sözkonusu plan dahilinde numara tahsisi ve kullanımına ilişkin usul ve esaslar ile numara kullanımının denetlenmesi ve uygulanacak cezai müeyyideleri kapsayacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Halihazırda Türk Telekom tarafından 1993 yılında geliştirilen numaralandırma planı kullanılmaktadır. Milli Numaralandırma Planının gözden geçirilmesi ve bu kapsamda Numaralandırma Regülasyonu hazırlanması çalışmaları 2002 yılı sonunda tamamlanması planlanmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Bu çalışmanın danışmanlık hizmeti alımı ile desteklenmesinin gerektiği düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 57) ADI** : **Lisans Başvurularının ön incelemesi ve değerlendirilmesi**
- KONU** : Telekomünikasyon Hizmetleri sunmak ve/veya altyapıları kurmak ve işletmek amacıyla 406 sayılı Telgraf ve Telefon kanunu çerçevesinde Kuruma müracaat edecek sermaye şirketlerine yetki belgesi verilmesi.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon hizmeti sunacak ve/veya altyapıları kuracak sermaye şirketlerine 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanunu, Telekomünikasyon Hizmetleri yönetmeliği ve Kurum düzenlemeleri çerçevesinde Kuruma lisans başvurusunda bulunanların müracaatlarının değerlendirilmesi amaçlanmaktadır.
- KAPSAM** : 4673 sayılı kanun, Telekomünikasyon hizmeti sunmak ve/veya alt yapıları kurmak ve işletmek isteyen sermaye şirketleri ile görev sözleşmesi ve imtiyaz sözleşmesi yapmak, telekomünikasyon ruhsatı ve genel izin verme yetkisini Telekomünikasyon Kurumu'na vermiştir. Telekomünikasyon hizmetlerinin serbest rekabet ortamında verilmesi ve dolayısı ile telekomünikasyon sektörünün her yönüyle gelişmesi ancak sermaye şirketlerine verilecek yetki belgeleri ile mümkün olacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Bakanlar Kurulunca asgari lisans değerleri onaylanan Telekomünikasyon Hizmetlerine yönelik , Kurumca yapılacak düzenlemeler çerçevesinde yapılacak inceleme ve değerlendirme sonucunda müracaat sahibi işletmecilere yetki belgeleri verilmeye en kısa zamanda başlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Uygulamaya yönelik işlemlere devam edilmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 58) ADI** : **Telekomünikasyon Sektöründe Rekabetin Sağlanması İçin Düzenleme Yapmak**
- KONU** : 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanununun 29 uncu maddesi uyarınca ‘Hakim Konum ve/veya Etkin Piyasa Gücü’ne sahip işletmeci ve/veya işletmecilerin belirlenerek sektörel düzenlemelere tabi tutulmasını sağlamak.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon Sektöründe etkin rekabetin sağlanması.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektöründe faaliyet gösteren birimlerin tam bir rekabet ortamı içerisinde çalışmalarını sağlamak ve bu hususta teşvik edici tedbirleri almak, sektörde bir işletmecinin hakim durumda olup olmadığını tespit etmek üzere düzenleyici işlemlere yönelik çalışmalar yapmakta ve konuyla ilgili olarak ‘Hakim Konum ve/veya Etkin Piyasa Gücü’ kapsamında addedilebilecek işletmecilerin belirlenmesine ilişkin bir çalışma yapılması düşünülmektedir.
- MEVCUT DURUM** : GSM Mobil Telekomünikasyon Hizmetleri Piyasasına yönelik olarak bir çalışma yapılmış durumdadır. Bu çalışmanın geliştirilmesi için araştırma ve incelemeler yapılmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : İlgili araştırma ve değerlendirme çalışmaları, 2002 yılı içerisinde yürütülecektir. Söz konusu çalışmanın hayata geçirilmesi ile ilgili olarak, herhangi bir tarihin belirtilmesi bu aşamada mümkün gözükmemektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 59) ADI** : **Asgari Hizmet Çalışmalarına Yönelik Hazırlıklar**
- KONU** : Asgari Hizmete ilişkin olarak çalışmalar ve planlar yapmak.
- AMAÇ** : Tüketicilere daha ucuz ve daha kaliteli hizmetin sağlanması.
- KAPSAM** : Asgari hizmetlerin belirlenmesini, tanımlanmasını sağlamak; işletmeci ve kullanıcıların görüşlerini almak, asgari hizmetlerin coğrafi yayılım ve sosyal yayılımlarını tespit etmek, eksiklikleri belirlemek, hangi tip asgari hizmetlerin hangi işletmeciler tarafından ve ne şekilde yerine getirileceğine ilişkin önerilerini Ulaştırma Bakanlığı'na teklif etmek üzere Kurul'a, rapor ve genel talimatnamelerin hazırlanması planlanmaktadır. Ayrıca, Ulaştırma Bakanlığı'na önermek üzere, Asgari Hizmet Yönetmeliği taslağı hazırlanması için danışmanlık hizmeti alınacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Söz konusu çalışmalara yönelik karşılaştırmalı analizler yapılmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Söz konusu çalışma, asgari hizmet yönetmeliği ve bu mefhumla ilgili alınacak danışmanlık hizmetine bağlı olarak ele alınacaktır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 60) ADI** : **Telekomünikasyon Sektörüne Münhasır Olarak Tüketici Hakları ile İlgili Düzenleme**
- KONU** : Tüketici Hakları ile ilgili yönetmelik çalışması.
- AMAÇ** : Telekomünikasyon sektöründeki tüketici memnuniyetinin azami şekilde sağlanması için ekonomik açıdan daha güçlü olan işletmecilere karşı tüketici haklarını korumak amacı ile bir yönetmelik hazırlamak.
- KAPSAM** : Telekomünikasyon sektöründe tüketici haklarının daha etkin bir şekilde korunup, tüketicilerin refahını arttırmak amacıyla bir yönetmelik hazırlanması ile ilgili bir çalışma yapılması planlanmaktadır. Söz konusu çalışma, diğer hususların yanı sıra, engelli ve belirli bir yaşın üzerinde olan vatandaşların telekomünikasyon hizmetlerinden zahmetsizce yararlanabilmeleri için abonelik gibi çeşitli işlemlerde birtakım faktörlere dikkat edilmesi ve birtakım kolaylıkların getirilmesini; tüketici ihtiyaçlarının belirlenmesi ve menfaatlerinin korunması amacıyla telekomünikasyon sektörüne özgü özellikler göz önüne alınarak, Avrupa Birliği müktesebatı ile uyumlu olarak tüketicileri korumaya yönelik düzenlemelerin yapılmasını kapsayacaktır.
- MEVCUT DURUM** : Uluslararası boyutta tüketici hakları ile ilgili düzenlemeler incelenmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Bu konudaki çalışmalara 2002 yılında devam edilecektir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 61) ADI** : **EMC**
- KONU** : Monitör görev kapsamına EMC (Elektromanyetik Uyumluluk) konularının alınması yönünde hazırlık çalışması.
- AMAÇ** : Tüm dünyada olduğu gibi elektrikli/elektronik cihazlardan kaynaklanan emisyonların neden olduğu enterferansların belirlenerek giderilmesi amacıyla monitör görev kapsamında bu cihazlarda ölçüm ve kontrollerin de yapılması anlamında bir görev tanımı geliştirilmesi, gerekli alt yapı ve donanımın belirlenerek projelendirilmesi, EMC monitoring'i üzerine çalışmalar yaparak konunun Kurum bünyesinde ele alınması, EMC enterferanslarının araştırılması
- KAPSAM** : Mevcut laboratuvar imkanlarından yararlanarak söz konusu çalışmalarının yürütülmesi.
- MEVCUT DURUM** : Ön çalışmalara başlanmıştır.
- DEĞERLENDİRME** : MMS projesinin bitirilmesini takiben süreçte planlanan bir iş niteliğindedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 62) ADI** : **TÜRKAK'a Akredite Olmak**
- KONU** : İthalatçı ve üreticilerin, radyo ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarının Kurum laboratuvarlarında test ve onayı.
- AMAÇ** : Uluslararası platformda, bilhassa Avrupa Birliği pazarında üretici ve ithalatçıların ürünlerinin gerekli performans testlerini yapmak üzere ilgili Kuruluşlar tarafından da izlenebilir olmak.
- KAPSAM** : Tüm radyo ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarının kendi laboratuvarlarımızda test edilmesini teminen laboratuvarların altyapı eksikliklerini gidermek, akreditasyon için TÜRKAK'a başvurmak.
- MEVCUT DURUM** : TÜRKAK'a müracaat etmek için altyapı çalışmaları Telekomünikasyon Kurumu dışındaki ilgili kuruluşlarla paralellik içinde devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Mevcut durum itibariyle yapılan çalışmalar bir bütünlük arzemesi açısından ilgili kuruluş ve Kurum tarafından yürütülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 63) ADI** : **Avrupa Birliği Müktesebatına Uyum Çalışmaları**
- KONU** : Telekomünikasyon sektörü ile ilgili konularda AB mevzuatına uyum çalışmaları.
- AMAÇ** : AB Müktesebatına uyum konusunda Telekomünikasyon sektörü ile ilgili Ulusal Program'da verilen taahhütleri zamanında yerine getirmek ve Avrupa Komisyonu'nun telekomünikasyon alanında aldığı kararların Ülkemize uyarlanabilmesi için Kurumumuzca gerekli düzenlemelerin yapılması kapsamında ilgili mevzuatları uyumlaştırmak.
- KAPSAM** : Ulusal Program'da (NPAA) telekomünikasyon sektörüne ilişkin iki ana başlık yer almaktadır, birinci 4.2 sayılı 'Malların Serbest Dolaşımı' başlığı altında yer alan 4.2.10 sayılı Telekomünikasyon bölümü ikinci 4.20 sayılı 'Telekomünikasyon başlığı' altında yer almaktadır. Bu bölümde kısa vadede bilgi güvenliği ve kişisel bilgilerin işlenmesi ve serbest dolaşımı konusunda Türk mevzuatının AB müktesebatıyla uyumlu hale getirileceği belirtilmektedir. Orta vadede ise Türk mevzuatında yapılması gereken değişiklik ve yeniliklerin genel olarak tamamlanacağı ifade edilmiştir.
- MEVCUT DURUM** : Ulusal Program'da belirlenen taahhütler doğrultusunda ilgili daireler, mevzuata yönelik uyum çalışmalarını yapmaktadırlar. İlgili Avrupa Birliği direktifine göre yönetmelik hazırlanacak olup, en kısa zamanda yayınlanacaktır.
- DEĞERLENDİRME** : Oluşturulan çalışma grubu, Türk mevzuatına Avrupa Birliği Direktif ve Kararlarını uyumlaştırmak üzere yönetmelik çalışmalarına devam etmektedir. Bu çalışmalar yürütülürken Avrupa Birliği Genel Sekreterliği ve Dış Ticaret Müsteşarlığı ile koordineli olarak çalışılmaktadır.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU 2002 YILI İŞ PLANI

- 64) ADI** : **Türk Cumhuriyetleri ile İşbirliği Projesi**
- KONU** : Türk Cumhuriyetleri ile telekomünikasyon alanındaki işbirliğinin geliştirilmesi.
- AMAÇ** : Türk Cumhuriyetleri ile Türkiye arasında telekomünikasyon alanındaki işbirliğini artırmak.
- KAPSAM** : Kurumumuz, TİKA (Türk İşbirliği ve Kalkınma İdaresi Başkanlığı) ile Türk Cumhuriyetleri ve Türkiye arasındaki telekomünikasyon alanındaki işbirliği ve koordinasyonun sağlanmasını teminen 2 ya da 3 yıl sürebilecek bir proje kapsamında bazı çalışmalar yapmayı düşünmektedir. Bu bağlamda TİKA ile koordineli şekilde; Türkmenistan, Kırgızistan, Azerbaycan, Kazakistan, Özbekistan ve Gürcistan ülkelerine yönelik bir işbirliği projesi başlatılacaktır. Türk Cumhuriyetlerine yönelik işbirliği projesinin önemli bir ayağını Haziran 2002 tarihleri arasında ETSI “Road Show” toplantısı adı altında İstanbul’da yapılacak çalışma oluşturacaktır. Türk Cumhuriyetleri ile telekomünikasyon alanında kurulması amaçlanan işbirliğine bir başlangıç olarak; ETSI “Road Show” toplantısı’na Türk Cumhuriyetleri’ni de davet ederek; Türk Cumhuriyetleri’nin telekomünikasyondan sorumlu otoritelerinin yetkilileri, Özel Sektör Temsilcileri, ETSI Heyeti ve Kurumumuz yetkililerini biraraya getirecek bir koordinasyon toplantısının düzenlenmesi düşünülmektedir.
- MEVCUT DURUM** : “Road Show” konusundaki çalışmalar ETSI ile koordineli bir şekilde devam etmektedir. Türk Cumhuriyetlerine yönelik eğitim faaliyetleri konusunda çalışmalar da devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Türk Cumhuriyetleri ile Telekomünikasyon alanındaki yapılması planlanan işbirliği çalışmaları çok önemli ve kapsamlı bir projedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU

2002 YILI İŞ PLANI

- 65) ADI** : **AB e-Europe+ Projesi**
- KONU** : AB üyesi ülkeler tarafından benimsenen “Herkes için bilgi toplumu” hedefinin aday ülkelere yayılması, e-Europa+’da verilen Türkiye taahhütlerinin sektör bazında izlenmesi ve Türkiye’nin Stratejik Planında yer verilmesi.
- AMAÇ** : Proje; “daha ucuz, daha hızlı ve daha güvenli internet; insan kaynağına yatırım; internet kullanımını özendirme” olarak özetlenebilecek temel 3 amaca yöneliktir.
- KAPSAM** : Avrupa Birliği üyesi ülkeler; Avrupa Komisyonu’nun 8 Aralık 1999 tarihinde kabul ettiği e-Europe “ Herkes için bilgi toplumu” girişimi ile, Avrupa’nın dünyadaki en dinamik ve rekabet için gerekli altyapıyı kurması hedeflenmiştir. Avrupa Birliği, AB’ye adaylık sürecinde bulunan Orta ve Doğu Avrupa ülkelerinin de benzer hedeflere ulaşmasını sağlamak amacıyla eEurope+ girişimini başlatmıştır. Ülkemiz de 13-14 Mart 2001 tarihinde Brüksel’de düzenlenen 6. Karma Yüksek Komisyon toplantısına davet edilmiş ve TÜBİTAK tarafından katılım sağlanmıştır. Bu toplantı kararına göre eEurope+ Girişimi Eylem Planı’nın ana hatları, eEurope+ Girişimi Eylem Planı’ndan yararlanarak Avrupa Komisyonu tarafından oluşturulacaktır. e-Europa+ kapsamında, sektörle ilgili AB Genel Sekreterliği ’nin düzenlediği koordinasyon toplantılarına katılımın sağlanması da kapsam dahilindedir.
- MEVCUT DURUM** : Konu ile ilgili çalışmalar devam etmekte olup, sözkonusu proje ile ilgili koordinatör TÜBİTAK’tır.
- DEĞERLENDİRME** : Lisanslama işlemlerinin başlaması ve tekelin kaldırılmasının ardından işletmecilerin altyapı yatırımına yöneleceği tahmin edilmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU 2002 YILI İŞ PLANI

- 66) ADI** : **G-Rex Projesi**
- KONU** : Dünyadaki düzenleyici otoriteler arasında elektronik bir forum oluşturmak.
- AMAÇ** : ITU-D Sektörü altında yer almakta olan G-Rex Projesi'nin amacı; düzenleyici otoriteler arasındaki bilgi ve fikir alışverişini sağlamaya yönelik bir forum olmaktır.
- KAPSAM** : Proje 9 temel kategoriye içermektedir: Bu kategoriler;
- Arabağlantı,
 - Etkili idari düzenlemeler için gerekli araçlar,
 - Düzenleyici otoritenin bağımsızlığının sağlanması,
 - Mobil Haberleşme,
 - Teknolojik gelişmeler,
 - Asgari servis / erişim,
 - İdari düzenlemelerde tüketicinin rolü,
 - Rekabet için gerekli olan iş çerçevesi,
 - Frekans Planlaması yönetimi.
- MEVCUT DURUM** : G-Rex Projesi'nin konu başlıklarından olan "Frekans Planlaması Yönetimi" başkanlığını Kurum Başkanımız Sn. Fatih Mehmet Yurdal yürütmektedir. Bu Proje kapsamında Kurumumuz dünyadaki telekomünikasyon düzenleyici ve denetleyici kurumlarına frekans planlaması yönetimi konusunda danışmanlık yapmakta ve onlara bu konuda tavsiyelerde bulunmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : 3-5 Aralık 2001 tarihinde Cenevre'de Telekomünikasyonu Düzenleyen ve Denetleyen Kurumlar arısında yapılmış olan "Global Symposium for Regulators" toplantısında G-REX projesi değerlendirilmiş ve G-REX Regülasyon Otoriteleri için yararlı bir proje olduğu ve regülatörlerin uluslararası bakış açılarının gelişmesine katkı sağladığı konusunda görüş birliğine varılmıştır. Ayrıca G-REX projesinin enstitülere ve danışmanlara da açılması fikri benimsenmiştir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU 2002 YILI İŞ PLANI

- 67) ADI** : **Türk Uzay Kurumu (TUK)**
- KONU** : Türk Uzay Kurumu'nun kurulması.
- AMAÇ** : TUK'un kurulmasına yönelik Hava Kuvvetleri Komutanlığı koordinatörlüğündeki çalışmalara, Kurum tarafından yapılacak katkıların iletilmesi.
- KAPSAM** : TUK'un kurulmasına yönelik kanun taslağı üzerindeki çalışmalarda, Kurumu ilgilendiren maddelerle ilgili görüşler yazılı ve sözlü olarak iletilmiştir.
- MEVCUT DURUM** : Koordinasyona yönelik toplantılar sürmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Hava Kuvvetleri Komutanlığı tarafından, Kurumun faaliyetlerinden olan "Uydu ve Uydu sistemleriyle ilgili frekans planlaması, tahsis ve tescili"nin TUK tarafından yürütülmesinin gerektiği ifade edilmektedir. Oysa; Türk Uzay Kurumunun kanun taslağına bakıldığında, dünyada, koordinasyon ve uzay ile ilgili çalışan kurum ve kuruluşlarla işbirliği sağlayan kurumlar olarak kurulan uzay ajanslarının, icra ve denetlemeye yönelik faaliyetler yürüten bir kurum olarak yapılandırılmaya çalışıldığı görülmektedir. Bu çerçevede, Kurumu yetkisinde bulunan konuların bu mahiyetlerini korumaları gerektiği düşünülmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 68) ADI** : **e-İmza Projesi**
- KONU** : e-Ticaret ve e-İmza uygulamaları.
- AMAÇ** : Türkiye’de e-ticaret kapsamında e-imza uygulamalarının gerçekleştirilmesi ve bu çerçevede gerekli yasal ve idari düzenlemelerin yapılması.
- KAPSAM** : e- ticaret tanımı, Elektronik verilerin hukuken tanınması, sertifika hizmet sağlayıcılarının ve yetkili kurumların görev ve sorumluluklarının tespiti; yabancı sertifikalara ilişkin hususlar; e-imza için ürünler; gözetim usulleri.
- MEVCUT DURUM** : Halen Dış Ticaret Müsteşarlığı koordinatörlüğündeki “e-Ticaret Hukuk Grubu” bünyesinde yürütülen mevzuat hazırlama çalışmalarına, Kurumumuz katılmaktadır. Bu yasa tasarısı; Almanya’nın 2001 tarihli “Digital İmza Kanunu”, AB’nin 99/93/EC sayılı direktifi ve BM’nin UNCITRAL (Uluslararası Ticaret Hukuku Komisyonu) model yasası referans alınarak hazırlanmaktadır.
- DEĞERLENDİRME** : Proje hazırlanırken e-ticaret, e-imza uygulayan ülkelerdeki ikincil mevzuata İngilizce ya da Türkçe dillerinde dokümanlara ulaşılabilmesi nedeniyle sorun yaşanmıştır. Ülkemizde e-ticaret, e-imza uygulamaları için fiziki alt yapıda iyileştirme yapılması, veri güvenliğinin sağlanması, fikri mülkiyet haklarına ilişkin ve ilgili diğer mevzuatımızda gerekli yasal değişikliklerin yapılması gerekmektedir.

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU
2002 YILI İŞ PLANI

- 69) ADI** : **Kısmi Altyapı ve İşletme Lisansına Yönelik Gerçek Lisans Bedellerinin Belirlenmesi**
- KONU** : Kısmi Altyapı Kurma ve İşletme Lisansına Yönelik Gerçek Lisans Bedellerinin Belirlenmesi
- AMACI** : İşletmeciler tarafından Türk Telekom'dan yapılan altyapı taleplerinin Türk Telekom tarafından karşılanamaması durumunda, halihazırda vermekte oldukları hizmetlere yönelik olarak kısmi nitelikte altyapı kurabilmeleri ve işletebilmeleri amacıyla gerçek lisans bedellerini belirlemek.
- KAPSAMI** : 406 sayılı Kanununun 2 nci maddesinin (c) bendinde; diğer işletmecilerin ve kişisel telekomünikasyon tesislerini kullanan şahısların ana telekomünikasyon şebekesine ara bağlantı talepleri ve telekomünikasyon altyapı tesislerinden yararlanma ihtiyaçları, tekel süresi boyunca öncelikle Türk Telekom tarafından karşılanacağı; Türk Telekom'un, bir işletmeci veya bir kişisel telekomünikasyon tesisi sahibinin altyapıdan yararlanma talebini karşılayamaması halinde, ilgili işletmeci veya kişisel telekomünikasyon tesisi sahibi gerekli altyapı tesisini ilgili imtiyaz sözleşmesi ya da telekomünikasyon ruhsatı hükümleri dairesinde kendi imkânları ile kurabileceği veya Kurumun bu altyapının kurulması hususunda imtiyaz veya telekomünikasyon ruhsatı verebileceği ifade edilmiştir. Kısmi nitelikte olan bu tür bir altyapının gerçek lisans bedellerinin belirlenmesi amaçlanmaktadır.
- MEVCUT DURUM** : Konu ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.
- DEĞERLENDİRME** : Çalışmalar Mayıs ayı içerisinde tamamlanacaktır.

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
1)Tavan Fiyat Tebliği/ Price Cap Communique																																				
2) UMTS lisanslarının verilmesine yönelik çalışmalar/ Works concerning the Granting of UMTS Licenses																																				
3) Sabit Telekomünikasyon Cihazları Yönetmeliği Düzenleme Çalışması/ Regulatory study of Fixed Telecommunications Equipment Ordinance																																				
4) Milli Frekans Planının Kurum WEB sayfasında yayınlanması/ Announcement of National Frequency Plan on the WEB page of the Authority																																				
5) Ulusal Dolaşım (Roaming) Anlaşması Yapılması İle İlgili Uyuşmazlıklarda Uygulanacak Uzlaştırma İşlemine İlişkin Usul Ve Esaslar Hakkında Yönetmelik/ Ordinance on Principles and Procedures Applicable to the Settlement of Disputes Related to National Roaming Agreements																																				
6) 2. Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin Verilmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ'in yayınlanması/ Publication of the Communique on the Principles and Procedures Related to the Granting of 2 nd Type Telecommunication License and General Authorization																																				

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER			
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	
İŞİN ADI/ WORK TITLE																																					
7) VoIP ve Lisanslama Şartları/ VoIP and Licensing Conditions																																					
8) Elektromanyetik Kirlilik Haritası Çıkarılması Çalışmaları/ Forming an Electromagnetic Pollution Map																																					
9) Hizmet Kalitesi teknik parametrelerinin belirlenmesi / Determination of Technical Parameters for Service Quality																																					
10) Telefon mesaj hizmetlerine (900'lü)hatlar ilişkin Tebliğ'in usul ve esaslarının yayımlanması/ Publication of the Communique on Principles and Procedures for Phone Message Service (lines with 900)																																					
11) IP Tabanlı Ağ Teknolojileri/ IP Based Network Technologies																																					
12) Abonelik Terkini/ Subscription Termination																																					
13) Tarh-Tahakkuk-Tebliğat Yönetmeliği/ Ordinance of Tax Imposition- Assessment-Communique																																					
14) Ortak Anten Kule Yönetmeliği/ Common Antenna Tower Ordinance																																					

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY	ŞUBAT/ FEBRUARY	MART/ MARCH	NİSAN/ APRIL	MAYIS/ MAY	HAZİRAN/ JUNE	TEMMUZ/ JULY	AĞUSTOS/ AUGUST	EYLÜL/ SEPTEMBER	EKİM/ OCTOBER	KASIM/ NOVEMBER	ARALIK/ DECEMBER
15) WRC-03 Dünya Radyokomünikasyon Toplantısı Hazırlık Çalışması/ Preparation study for WRC-03 World Radiocommunication Conference												
16) Sabit Telekomünikasyon Sistemleri Ölçümleri/ Measurement of Fixed Telecommunications Systems												
16.1) Yöntem Geliştirme, ölçüm organizasyonu ve nezaret (###)/ Method developing, organization of measurement, and surveillance												
17) WTDC-02 Toplantısı hazırlık çalışmaları ve Görüş Oluşturulması/ Preparation to the ITU WTDC-02 Conference and construction of opinions												
18) Türk Telekom A.Ş. ile Turkcell A.Ş. ve Telsim A.Ş. Arasında arabağlantı ücretleri ve gelir paylaşımı ile ilgili Anlaşmazlık/ Dispute concerning the Interconnection Fees and Revenue Sharing between Türk Telekom and Turkcell and Telsim												
19) Kişisel telekomünikasyon tesisleri hakkında tebliğ/ Communique on the Personal Telecommunication Facilities												
20) Sayısal Uçurum (Bölünme)/ Digital Divide												
21) Telekomünikasyon ve Bilgi Teknolojiler pazarı ve uzun dönemli hedefler/ Telecommunication and Information Technologies Market and the Long Term Targets												

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
İŞİN ADI/ WORK TITLE	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
22) Fixed Wireless Access/ Fixed Wireless Access																																				
23) Birimler tarafından, ilgili düzenlemeler kapsamında Revize Edilecek Yönetmelikler/ The ordinances to be revised within the scope of Regulations by Departments																																				
24) Veri Gizliliği/ Data Privacy																																				
25) Türkiye internet altyapısı/ Internet Infrastructure of Turkey																																				
26) Rekabet Kurumu ile imzalanacak olan İşbirliği Protokolü çalışması / Study on Cooperation Protocol to be signed with Competition Authority																																				
27) Türk Telekomünikasyon A.Ş. Tarifeleri/ Tariffs of Türk Telekom																																				
28) Ortak literatür oluşturma/ Establishment of a Common Literature																																				
29) Telekomünikasyon Politikaları Danışma Konseyi/ Telecommunication Policies Advisory Council																																				

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER			
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	
İŞİN ADI/ WORK TITLE																																					
30) Tüketici Haklarının Korunması/ Protection of Consumer Rights																																					
31) Milli Monitör Sistemi Projesi/ National Monitoring System Project (MMS)																																					
31.1) MMS Projesi (#)/ MMS Project																																					
31.1.1) İzmir																																					
31.1.2) Mersin																																					
31.1.3) Samsun																																					
31.1.4) Erzurum																																					
31.1.5) Sistem Geçici Kabulü/ Temporary Acceptance of the System																																					
32) Milli güvenlik ve kamu düzeni gerekleri ve acil durum ihtiyaçları tebliğinin hazırlanması/ The Arrangement of the Communique on National Security, Public Order Requirements and Emergency Needs																																					
33) Milli numaralandırma planı kapsamında hazırlanacak olan “Üç Rakamlı Kısa Numaraların” tahsisine ilişkin usul ve esasların yayımlanması/ Publication of the Communique on Principles and Procedures of the “Three Digit Short Numbers” Allocation to be arranged within the scope of National Numbering Plan																																					

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER					
İŞİN ADI/ WORK TITLE	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31
34) Tekel sonrası stratejiler/ Strategies After Monopoly																																							
35) ICT Pazarı ve Genişband Erişim/ ICT Market and Broadband Access																																							
36) Entegre Lojistik Destek/ Integrated Logistic Support																																							
36.1) RRS Jeneratör Temini için projelendirme çalışması (##)/ Studies for projecting RRS Generator Provision																																							
36.2) Bilgisayar Veri-Ağ güvenliği/ Computer Data-Network Security																																							
36.3) Entegre lojistik destek dokümanının oluşturulması/ Establishment of Integrated Logistic Support Document																																							
36.4) Bakım onarım atölyesi projesinin hazırlanması/ Preparing the project of repair and maintenance workshop																																							
37) TSE ile Telekomünikasyon Kurumu arasında imzalanan Protokol gereği telli komünikasyon cihazlar bazında yapılacak muayene ve deneylerin belirlenmesi çalışması/ Work of Determining the Inspections and Experiments to be carried out on the basis of Wired Telecommunication Devices in accordance with the Protocol signed between TSE and Telecommunications Authority																																							
38) Arabağlantı yönetmeliği/ Ordinance on Interconnection																																							

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
39) Telekomünikasyon Hizmetleri Yönetmeliğinin yenilenmesi/ The Renewal of the Telecommunication Services Ordinance																																				
40) Lisansların asgari değerlerinin belirlenerek Bakanlar Kurulu onayına sunulması/ The Submittal of the Minimum Values of Licenses to the Council of Ministers for Approval																																				
41) Ülkemiz Telekomünikasyon Sektöründe Yürütülen Faaliyetler/ Activities carried out in the Telecommunication Sector of Turkey																																				
42) Yeni teknolojiler ve regülasyonlar/ New Technologies and Regulations																																				
43) Milli Monitör Sistemi Uygulama Esasları/ National Monitoring System Application Principles																																				
43.1) Tanımlama/ Description																																				
43.2) Saha Çalışması/Deneme Süresi/ Field Study/Trial Period																																				
43.2.1) Ankara																																				

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER					
İŞİN ADI/ WORK TITLE	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31			
43.2.2) İstanbul																																							
43.2.3) Diyarbakır																																							
43.2.4) İzmir																																							
43.2.5) Mersin																																							
43.2.6) Samsun																																							
43.2.7) Erzurum																																							
43.3) Dokümantasyon/Onay/ Documentation/Approval																																							
43.4) Bölgelerde Uygulamaya Alma/ Implementation in Regions																																							
43.4.1) Ankara																																							
43.4.2) İstanbul																																							
43.4.3) Diyarbakır																																							
43.4.4) İzmir																																							
43.4.5) Mersin																																							
43.4.6) Samsun																																							
43.4.7) Erzurum																																							

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER				
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31		
İŞİN ADI/ WORK TITLE																																						
51) Hesap Ayrımı ile Maliyet Muhasebesi Kapsam ve İlkelerinin Belirlenmesi/ Determination of the Scope and Principles of Account Separation and Cost Accounting																																						
52) Standart Arabağlantı Referans Ücretlerinin Tespiti/ Determination of Standard Interconnection Reference Fees																																						
53) 2.Tip Telekomünikasyon Ruhsatı ve Genel İzin verilmesi/ Granting of the 2 nd Type Telecommunication License and General Authorization																																						
54) Yerel Şebekenin Kullanıma Açılması / Local Loop Unbundling																																						
55) Kamu mallarından ve 3.kişilere ait taşınmaz mallardan yararlanma tebliğinin hazırlanması/ The Preparation of the Communiqué on Utilization from the Public Properties and Immovable Properties of Third Persons (Rights Of Way)																																						

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
İŞİN ADI/ WORK TITLE																																				
56) Milli numaralandırma planının mevcut durum analizi, numaralandırma planının hazırlanması ve numara tahsisine ilişkin usul ve esaslar ile "Numaralandırma Yönetmeliği"nin Hazırlanması/ Current Status Analysis of the "National Numbering Plan", Preparation of the Numbering Plan and the Principles and Procedures related to the Number Allocation and the Establishment of the "Numbering Ordinance"																																				
57) Lisans Başvurularının ön incelemesi ve değerlendirilmesi/ The Pre-Examination and Evaluation of the License Applications																																				
58) Telekomünikasyon Sektöründe Rekabetin Sağlanması İçin Düzenleme Yapmak (*)/ Making the regulation to provide the competency in Telecommunication sector																																				
59) Asgari Hizmet Çalışmaları Yönelik Hazırlıklar Hazırlanması (**)/ Preparations concerning Universal Service Studies																																				
60) Telekomünikasyon Sektörüne münhasır olarak Tüketici Hakları ile İlgili Düzenleme/ Regulation Related to Consumer Rights Exclusive to Telecommunication Sector																																				

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31			
61) EMC/ EMC																																				
61.1) Monitör görevi kapsamında EMC konularının hazırlık çalışması/ Preparation of studies in the context of monitoring task																																				
61.2) Diğer ilgili Dairelerle koordinasyon/ Coordination with relevant departments																																				
62) TÜRKAK'a akredite olmak/ Becoming Accredited by TÜRKAK																																				
63) Avrupa Birliği Müktesebatına Uyum Çalışmaları// Harmonization studies for EU Acquis																																				
64) Türk Cumhuriyetleri ile İşbirliği Projesi/ Cooperation Project with Turkic Republics																																				
65) AB e-Europe+ Projesi / EU e-Europe+ Project																																				
66) G-Rex projesi/ G-Rex Project																																				

2002 YILI İŞ TAKVİMİ / 2002 WORK PLAN

TELEKOMÜNİKASYON KURUMU / TELECOMMUNICATIONS AUTHORITY	OCAK/ JANUARY			ŞUBAT/ FEBRUARY			MART/ MARCH			NİSAN/ APRIL			MAYIS/ MAY			HAZİRAN/ JUNE			TEMMUZ/ JULY			AĞUSTOS/ AUGUST			EYLÜL/ SEPTEMBER			EKİM/ OCTOBER			KASIM/ NOVEMBER			ARALIK/ DECEMBER		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
İŞİN ADI/ WORK TITLE																																				
67) Türk Uzay Kurumu (TUK)/ Turkish Space Authority																																				
68) e-İmza Projesi/ e-Signature Project																																				
69) Kısmi Altyapı ve İşletme Lisansına Yönelik Gerçek Lisans Bedellerinin Belirlenmesi/ The Determination of Real License Fees for Establishing and Operating Partial Infrastructure																																				

- Sempozyum yapılması / Arranging Symposium
- Konseyin oluşturulması ve çalışmalara başlanması / Foundation of the Council and commencing its work
- Raporlama işlemi / Reporting Procedure
- AB tarafından yürütülen ‘etkin piyasa gücü’ çalışmaları yakından takip edilmektedir. Söz konusu çalışmanın, AB Mevzuatındaki gelişmelere bağlı olarak üzere 2002 yılı ilk çeyreğinde bitirilmesi düşünülmektedir. / Studies being made by EU on ‘Significant Market Power’ are followed. It is planned to finalize this study in the first quarter of 2002 depending on the progress achieved by EU on this issue.

- (#) Aselsan ile imzalanan protokol çerçevesinde yürüyen iş niteliği olup, işlerde meydana gelebilecek gecikmelere bağlı olarak sarkmalar oluşabilecektir.
- (##) Yılın ilk 4 ayı içerisinde projelendirme çalışmaları yapılacaktır.
- (###) 2001 yılından itibaren devam eden işlerin takibi niteliğindedir.
- (*) GSM mobil telekomünikasyon hizmetleri piyasasına yönelik olarak bir çalışma yapılmıştır. Bu çalışmanın geliştirilmesi için, araştırma ve incelemeler yapılmaktadır. Söz konusu çalışmanın hayata geçirilmesi ile ilgili olarak, herhangi bir tarihin belirtilmesi bu aşamada mümkün görülmemektedir.
- (**) Söz konusu çalışma, asgari hizmet yönetmeliği ve bu mefhumla ilgili alınacak danışmanlık hizmetine bağlı olarak ele alınacaktır.