



**ARABAĞLANTI veya YEREL AĞIN
PAYLAŞIMA AÇILMASI veya VERİ AKIŞ
ERİŞİMİ HİZMETLERİ KAPSAMINDA
TÜRK TELEKOM BİNA GİRİŞİ ve/veya
BİNA İÇİ F/O KABLO BAĞLANTILARI İÇİN
UYGULANACAK USUL ESAS ve ÜCRETLER**

**ARABAĞLANTI veya YEREL AĞIN PAYLAŞIMA AÇILMASI veya VERİ AKIŞ
ERİŞİMİ HİZMETLERİ KAPSAMINDA TÜRK TELEKOM BİNA GİRİŞ veya BİNA
İÇİ F/O KABLO BAĞLANTILARI İÇİN UYGULANACAK USUL, ESAS ve
ÜCRETLER**

İÇİNDEKİLER

- Madde 1-** Amaç
- Madde 2-** Kapsam
- Madde 3-** Kısaltma ve Tanımlar
- Madde 4-** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında Uygulanacak Usul ve Esaslar
- Madde 5-** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Tarafların Yükümlülükleri
- Madde 6-** Arıza ve Hasarda Sorumluluk.
- Madde 7-** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı Noktalarının Güvenliği ve Ekipmanlarına Erişim Koşulları.
- Madde 8-** Ücretler
- Madde 9-** Diğer Hususlar
- Madde 10-** **Türk Telekom** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Talep Formu
- Madde 11-** **Türk Telekom** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Talep Değerlendirme Formu
- Madde 12-** **Türk Telekom** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Protokol

Madde 1- Amaç

İşletmecilerin, Arabağlantı veya **Yerel Ağın** Paylaşımına Açılması veya **Veri Akış Erişimi** hizmetleri kapsamında, **Türk Telekom** binaları içerisinde yer alan sistem/cihazların **Türk Telekom** bina ve tesisleri dışında yer alan kendi F/O kablo altyapılarına irtibatlandırılmasına ilişkin olarak yetkilendirmeleri çerçevesinde yapacakları taleplerin değerlendirilmesi, karşılanması ve ücretlendirilmesine ilişkin usul, esas ve ücretleri belirlemektir.

Madde 2- Kapsam

Altyapı tesisi ve işletilmesine ilişkin olarak **Kurum** tarafından yetkilendirilmiş **İşletmecilerin**, Arabağlantı veya **Yerel Ağın** Paylaşımına Açılması veya **Veri Akış Erişimi** hizmetleri kapsamında, **Türk Telekom** binaları içerisinde yer alan sistem/cihazların **Türk Telekom** bina ve tesisleri dışında yer alan kendi F/O kablo altyapılarına irtibatlandırılmasına yönelik taleplerinin değerlendirilmesi, karşılanması ve ücretlendirilmesine ilişkin usul, esas ve ücretleri kapsar.

Madde 3- Tanımlar ve Kısaltmalar

Alt Bağlantı Menholü	İşletmeciye ait F/O kablo Yeraltı Tesislerinin Bağlantı Menholüne girişini sağlayacak Menhol .
İşletmeci	Yetkilendirme çerçevesinde elektronik haberleşme hizmeti sunan ve/veya elektronik haberleşme şebekesi sağlayan ve alt yapısını işleten şirketi,
Bağlantı Menholü	İşletmeciye ait F/O kablo Yeraltı Tesislerinin Türk Telekom binasına girişini sağlayacak Bağlantı Menholü .
Boru ve Kanallar	Kabloları taşımakta kullanılan Yeraltı Tesisleri
F/O Eki	İşletmecilere ait F/O Kablo ile ODÇ 'den gelen F/O Kablonun irtibatlandırılması amacıyla Ek Odasında yapılan ek
Göz	Beton, HDPE/PVC veya HDPE Göz Çoklucuları gibi kablo geçiş kanalı
Gün	Takvim Günü
İlgili Mevzuat	5809 sayılı Elektronik Haberleşme Kanunu ve bu Kanunun uygulanma usul ve esaslarını gösteren Kurum düzenlemeleri
Kurum	Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu
Menhol	Yeraltı güzergâhlarında kablo çekimi, ek yapımı ve kabloların değişik yönlere dağıtımının yapıldığı ana odacıklar
ODÇ	Optik Dağıtım Çatısı
Patch Cord	Optik Dağıtım Çatısı ile Türk Telekom binaları içerisinde yer alan sistem/cihazlar veya iki sistem/cihazın arasındaki bağlantıyı sağlayan F/O Kablo.
Türk Telekom	Türk Telekomünikasyon A.Ş.

Madde 4- Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında Uygulanacak Usul ve Esaslar

4.1. Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında Uygulanacak Genel Usul ve Esaslar

4.1.1. Türk Telekom, İşletmeciden gelen talepleri inceleyerek **İlgili Mevzuat** çerçevesinde kendi binaları dışındaki **İşletmeciye** ait **Yeraltı Tesislerine** Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarını sağlayarak, **Türk Telekom** binaları içerisinde yer alan sistem/cihazlar ile irtibatlandıracaktır.

4.1.2. İşletmecinin, Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talepleri başvuru sırasına göre karşılanacaktır.

4.1.3. İşletmeci, her ne maksatla olursa olsun **Türk Telekom**'un bilgisi, izni ve/veya gözetimi haricinde **Türk Telekom** tesislerinde çalışma yapmayacaktır.

4.1.4. İşletmecinin Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebine ileride yapılabilecek ilave ve/veya değişiklik talepleri yeni talep olarak değerlendirilecektir.

4.1.5. İşletmecinin Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebi ve verilen uygunluk onayları talebe konu sistem/cihaz/kablo ve tesisleri ilgilendirmekte olup başka sistem/cihaz/kablo ve tesisleri kapsamayacaktır.

4.1.6. Talebe yönelik bütün süreçler ilgili yazışmanın **Taraflara** tebliğ tarihinden itibaren başlayacaktır. **İşletmecinin** usul ve süreçlere uymaması durumunda talepleri geçersiz sayılarak iptal edilecektir.

4.1.7. İşletmecinin usul ve süreçlere uymaması, başvurusunun iptal edilmesi veya **Türk Telekom** tarafından objektif kriterlere dayandığı gösterilen gerekçelerle, **İşletmecinin** taleplerinin karşılanamaması durumunda; başvuru ücreti iade edilmeyecektir.

4.1.8. Bina dışı bağlantıların **İşletmeci** tarafından tesise hazır hale getirilmesi amacıyla alınacak ruhsat, özel izin ve üçüncü şahısların özel mülklerine giriş gerektiren durumlarda ilgili süreçler durdurulacak, **İşletmecinin** ruhsat ya da izinleri almasını müteakip süreç kaldığı yerden tekrar başlatılacaktır.

4.2. Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında Uygulanacak Bağlantı Usul ve Esasları

4.2.1. İşletmeci Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebine ilişkin olarak Madde 8.1.'de yer alan başvuru ücretini ödeyecektir.

4.2.2. İşletmeci Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebine ilişkin talep yazısını ve asgari olarak aşağıdaki bilgileri içeren Madde 10'da yer alan formu ve başvuru ücretinin ödendiğini gösterir dekontu **Türk Telekom**'a gönderecektir.

- Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebinin tesis edileceği Santral Binasının açık adı ve adresi
- Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebinin ne amaçla yapıldığı
- F/O kablo kapasitesi
- Bina içi sistem/cihaz lokasyonları

4.2.3. İşletmecinin Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebine ilişkin başvurusu **Türk Telekom** tarafından değerlendirmeye alınacak ve talebe ilişkin olarak Madde 11'de yer alan talep değerlendirme formu düzenlenecek ve düzenlenen form ile birlikte, talep bina içini kapsıyorsa irtibat sağlanacak **Bağlantı Menholü 15 (on beş) Gün** içerisinde **Türk Telekom** tarafından **İşletmeciye** bildirilecektir.

Daha önce **Alt Bağlantı Menholü** ve **Alt Bağlantı Menholü** ile **Bağlantı Menholü** arasında tesis yapılmışsa, bu kısma ilişkin talepler ilgili tesisi kuran **İşletmeciye** yönlendirilecektir.

4.2.4. Alt Bağlantı Menholü ile **Bağlantı Menholü** arasında yapılacak olan yeraltı tesisine ilişkin yer etüdü ve projelendirme çalışmaları (**İşletmecinin** altyapı tekniklerinin etüdü, boru, kanal vb. altyapı ile çekilen F/O kabloların **Bağlantı**

Menholüne giriş esasları, yeraltı ve bina tesislerine uygun sorunsuz bağlantı noktalarının tespiti, su baskını korunması vb.) 15 (on beş) **Gün** içerisinde **Taraflarca** birlikte gerçekleştirilecektir. F/O kabloların **Bağlantı Menholüne** giriş standartları bakımından, **ITU-T**, **ETSI** ve **Kurum** tarafından yapılan düzenlemeler arasından **Türk Telekom**'un mevcut şebekesinde kullandığı standartlar öncelikli olmak üzere, telekomünikasyon şebekeleri ve hizmetlerinde kalitenin elde edilmesi için öngörülen, standartlar, teknikler ve metodoloji esas alınır. Teknolojik gelişmelere açık olarak, kullanılan standartlar **Türk Telekom** tarafından uluslararası standartlara uygun olarak değiştirilebilecek ya da ilave standartlar eklenebilecektir.

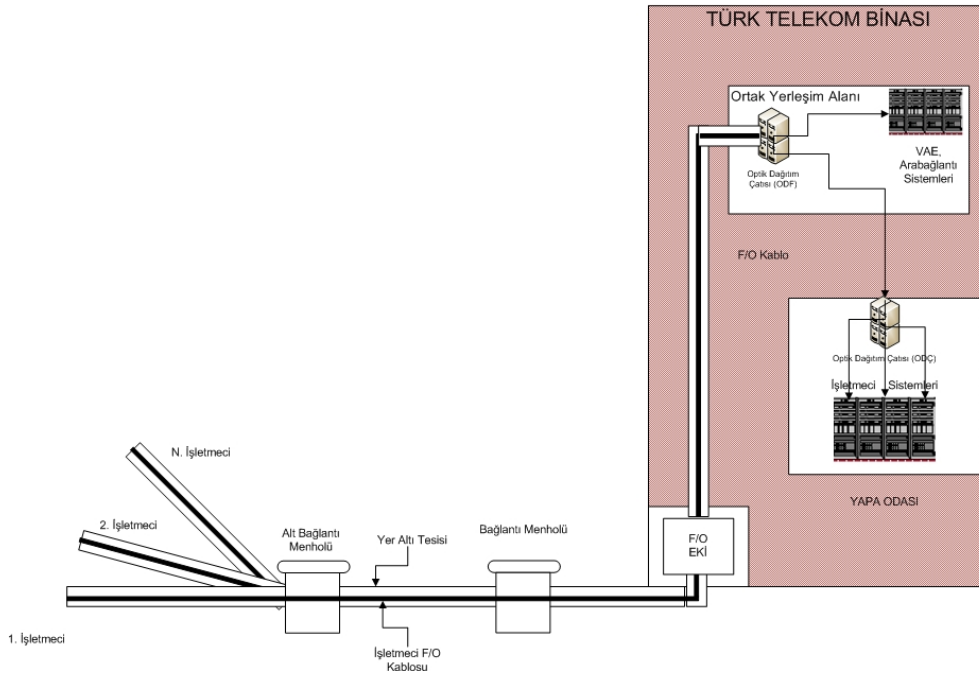
4.2.5. Türk Telekom'un İşletmecinin Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebine konu tesisi kablo montajına hazır hale getirmesini müteakip, Madde 12'de yer alan Protokol **Taraflarca** imzalanacaktır.

4.2.6. Bu çalışmalar neticesinde **Alt Bağlantı Menholü** ve **Alt Bağlantı Menholü** ile **Bağlantı Menholü** arasındaki yeraltı tesisi **Türk Telekom**'un standartlarına uygun olarak **İşletmeci** tarafından 30 (otuz) **Gün** içerisinde yapılacaktır.

4.2.7. Alt Bağlantı Menholünde bulunan **İşletmeciye** ait F/O Kablonun, **F/O Ekine** kadar olan tesisi 10 (on) **Gün** içerisinde **Türk Telekom** tarafından yapılacaktır.

4.2.8. F/O Eki'nden ODC'ye kadar olan F/O Kablo tesisi, **F/O Eki** üzerindeki işlemler ile **ODC'den** santraldeki sistem, cihaz ve ekipmanlara kadar olan bina içi kablolama Madde 8.2. ve 8.3.'de yer alan ücretler karşılığında 10 (on) **Gün** içerisinde **Türk Telekom** tarafından yapılacaktır.

4.2.9. Türk Telekom tarafından Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarının hazır hale getirildiğinin **İşletmeciye** bildirildiği tarih itibariyle ücretlendirme başlayacaktır.



Şekil 1

Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı Şeması

Madde 5- Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin **Tarafların Yükümlülükleri**

5.1. Türk Telekom binaları girişinde sürekli olarak tadilat yapılmasının engellenmesini teminen ve işletmedeki riskler ile tatbikatta yaşanacak teknik zorluklar açısından çalışmalar, ileriye yönelik olarak **Taraflarca** kapasite artışları da göz önünde bulundurulacak şekilde yapılacaktır.

5.2. Alt Bağlantı Menholünden Bağlantı Menholüne gelebilecek yabancı maddeleri önlemek amacıyla iki **Menhol** arasında kalan kablo kanalları, tesis esnasında **İşletmeci Tarafından Türk Telekom'un** standartlarına uygun tıkama malzemeleri ile tıkanacaktır.

5.3. İşletmeci Türk Telekom'dan almakta olduğu bu hizmeti, üçüncü şahıs/kuruluşlara kısmen veya tamamen kullandırtamaz, kiralayamaz veya devredemez. Ancak, **İşletmeci**, 1'inci madde kapsamında **Türk Telekom** tarafından kendisine tahsis edilmiş ve kullanmakta olduğu Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantıları vasıtasıyla yetkilendirmesi çerçevesinde hizmet sunabilir.

5.4. Türk Telekom'un, herhangi bir zorunluluk (**Santral Sahasında** yapılabilecek değişiklikler, güzergah değişiklikleri, diğer **Kurum** ve kuruluşlar tarafından yapılan çalışmalar vb.), nedeniyle **İşletmeciye** sağlanan hizmetlerin sona ermesine sebep olması durumunda **İşletmeciye** 6 (altı) ay önceden haber verilerek sağlanan hizmet iptal edilebilecektir. **İşletmeci**, iptali gerektiren zorunlu değişiklikler için, iptal tarihinden en geç 2 (iki) ay öncesine kadar konuyla ilgili çekince ve/veya problemlerini **Türk Telekom'a** yazılı olarak iletacaktır. Zorunluluk nedeniyle iptal söz konusu olduğunda, **İşletmecinin** yeni bir başvuru yapmasına gerek kalmaksızın **Türk Telekom, İşletmeci** tarafından sunulan hizmetlerin asgarî kesinti ile sunulması ve **İşletmecinin** hak kaybına uğramaması için gerekli tedbirleri alır. İptal talebi ile birlikte oluşacak demontaj maliyetleri kendilerine düşen oranda **Taraflarca** paylaşılacaktır. **Türk Telekom** tarafından sağlanan hizmetlerden herhangi birini **İşletmecinin** iptal etmek istemesi halinde, **Türk Telekom'a** asgari 3 (üç) ay önceden haber verilecektir. İptal talebi ile birlikte oluşacak demontaj maliyetleri **İşletmeci** tarafından karşılanacaktır. Her iki durumda da demonte edilen **İşletmecinin** kablosu kendisine teslim edilecektir.

Madde 6- Arıza ve Hasarda Sorumluluk.

6.1. Türk Telekom, Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantıların bakım ve arıza ıslahından sorumlu olacaktır.

6.2. İşletmeci, kendi sorumluluk alanında kalan arıza noktalarında arıza olmadığını tespit ettikten sonra Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına ilişkin olarak **Türk Telekom'a** arıza bildiriminde bulunabilecektir.

6.3. Türk Telekom Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında arıza olması durumunda arızayı, bildirim alındığı saatten itibaren on sekiz (18) saat içerisinde ıslah edecektir.

6.4. 18 (On sekiz) saat içerisinde giderilemeyen her arıza için giderilemeyen ve 18 (on sekiz) saati aşan her tam saat başına, aylık kullanım ücretinin 3 (üç) saatlik kısmı o aya ait faturadan düşülecektir.

6.5. Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına ait hatalı arıza bildiriminde bulunulması durumunda aylık kullanım ücretlerinin 1/15 kadarı o aya ait faturaya eklenecektir.

6.6. Telekomünikasyon Şebekelerinin, **İşletmeci** veya aralarında bir sözleşme olup olmamasına bakılmaksızın **İşletmeci** adına Madde 2'de tanımlanan kapsamda herhangi bir hizmeti yürüten ve/veya bu hizmetin yürütülmesine katılan gerçek veya tüzel kişiler tarafından hasara uğratılması durumunda, **İşletmeci**, hasarı giderme masraflarını karşılayacaktır.

6.7. **İşletmecinin** şebekesinde **Türk Telekom**'un kusuru sonucunda hasar meydana gelmesi durumunda **Türk Telekom İşletmecinin** hasarı giderme masraflarını karşılayacaktır.

6.8. Bina girişi ve/veya bina içerisinde bulunan **İşletmeciye** ait sistem/cihaz/kabloların, **Türk Telekom Tarafından** alınan azami tedbirlere rağmen **Türk Telekom**'un ihmal ve kusuru dışında aşağıda yer verilen Mücbir Sebepler ve Umulmayan Hallerden dolayı tahribatından **Türk Telekom** sorumlu olmayacaktır. **Türk Telekom** bu gibi durumlarda hazırlanan tutanağın bir nüshasını **İşletmeciye** verecektir. **Taraflar** aşağıda belirtilen mücbir sebep ve umulmayan haller kapsamında, işbu **Sözleşme** Eki çerçevesinde yerine getirmeleri gereken yükümlülüklerin ihlalden sorumlu olmayacaklardır. Söz konusu mücbir sebep ve umulmayan haller gerçekleştiğinde işbu **Sözleşmenin** Mücbir Sebepler maddesi uygulanır.

6.8.1. Mücbir Sebepler:

- Grev, lokavt ve işin yavaşlatılması,
- Savaş, seferberlik halleri, halk ayaklanmaları, saldırı, terör hareketleri, sabotajlar vb.

- Ulaşım Kazaları, doğal afetler (deprem, sel baskını, yıldırım, çığ düşmesi vb.), yangın veya ciddi bulaşıcı hastalıklar baş göstermesi vb. olaylar başta olmak üzere **Tarafların** sorumluluğu altında olmayan, üçüncü şahısların hareketleri veya ihmalleri sebebiyle ya da **Tarafların** denetimi dışında bulunan her hangi bir sebeple hizmetin aksaması, durması veya kesintiye uğraması

6.8.2. Umulmayan Haller:

- **Türk Telekom**'un bir başka **Kurum** veya kuruluştan (Karayolları Genel Müdürlüğü, Belediyeler, Elektrik Dağıtım Şirketleri, İl Özel İdaresi, İnşaat Şirketleri vb.) aldığı hizmetlerde oluşan aksamalar,
- **Türk Telekom**'dan kaynaklanmayan ancak üçüncü şahıslarla, **Kurum** veya kuruluşların (Karayolları Genel Müdürlüğü, Belediyeler, Elektrik Dağıtım Şirketleri, İl Özel İdaresi, İnşaat Şirketleri vb.) sebep olduğu hizmet sürekliliğini veya tesisini engelleyen (hırsızlık ve enterferans vb.) etkenler.

Madde 7- Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı Noktalarının Güvenliği ve Ekipmanlarına Erişim Koşulları.

7.1. Türk Telekom'a ait tesislerden personel bulundurulmuş yerlerde güvenlik, **İlgili Mevzuat** çerçevesinde **Türk Telekom** tarafından sağlanacaktır.

7.2. Türk Telekom tesislerinde yapılacak olan tesis, montaj vb. çalışmalarda görevlendirilen **İşletmecinin** elemanlarının **Türk Telekom** tesislerine giriş-çıkışları **Türk Telekom** tarafından "**Türk Telekom** Tesislerinde Araba Bağlantı veya **Yerel Ağın** Paylaşımına Açılması veya **Veri Akış Erişimi** Hizmetleri İçin **Ortak Yerleşim Usul, Esas ve Ücretleri**" ekinin (Ek-3a) 3.5.2 maddesinde yer alan usul ve esaslara göre yürütülecektir. **Türk Telekom** tesislerine giriş-çıkışlarda uygulanacak kuralları tesbit eden düzenlemeler **Kurumun** onayı ile yürürlüğe girer.

Madde 8- Ücretler

8.1. İşletmecinin, Türk Telekom Tesislerinde Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantı talebinin değerlendirilmesine karşılık olmak üzere ve geri ödemesiz olarak, her bir talep için 394,53 TL tutarında Başvuru Ücreti alınacaktır.

8.2. Bina Giriş Tesis ve Aylık Ücretleri TABLO-1'de yer almaktadır.

TABLO – 1; BİNA GİRİŞ TESİS, BAKIM İŞLETME ve KULLANIM ÜCRETLERİ		
F/O EKİNDEN ODÇ'YE KADAR TESİS ÜCRETİ (4 Damar) (TL)	F/O KABLO KAPASİTESİ (Damar)	BAKIM İŞLETME VE KULLANIM ÜCRETİ (TL/AY)
4.941,65	4	698,18

8.3. Bina İçi Tesis ve Aylık Ücretleri TABLO-2'de yer almaktadır.

TABLO – 2; BİNA İÇİ TESİS, BAKIM İŞLETME ve KULLANIM ÜCRETLERİ				
	ODA İÇİ (ODÇ YOK)	ODA İÇİ (ODÇ VAR)	ODADAN ODAYA (ODÇ YOK)	ODADAN ODAYA (ODÇ VAR)
TESİS ÜCRETİ (TL) (Patch Cord Başına)	600,29	717,37	859,41	1.235,61
BAKIM İŞLETME VE KULLANIM ÜCRETİ (TL/AY) (Patch Cord Başına)	305,72	436,61	358,03	541,24

Madde 9- Diğer Hususlar

9.1. Ücretlere KDV ve diğer vergiler ile varsa resim, harç, fon gibi mali yükümlülükler dâhil edilmemiştir. Yasal uygulamalar nedeniyle, söz konusu vergiler dışında yeni vergiler, resim, harç, fon vs. mali yükümlülükler gelmesi veya mevcut olanların oranlarında değişiklikler yapılması halinde, faturanın düzenlendiği tarihte geçerli olan vergi, resim, harç, fon ve oran uygulanacaktır.

9.2. Başvuru ücreti her yıl Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından bir önceki yıl için açıklanan yıllık TÜFE oranında ve yıllık olarak arttırılacaktır. Yıl boyunca belirlenen bu ücretler geçerli olacaktır.

9.3. Mali ve ekonomik şartların olağanüstü değişiklik göstermesi halinde, **Tarafların** anlaşması durumunda yukarıda geçen ücretlerde kısmen veya tamamen değişiklik yapılabilecektir. Çalışmaların bir netice vermemesi halinde, herhangi bir **Taraf, Kurum** nezdinde uzlaştırma talebinde bulunabileceği gibi uyuşmazlığın çözümü için mahkemeye de başvurabilir. Bu durumda Türkiye Cumhuriyeti Ankara Mahkemeleri münhasıran yetkili olacaktır.

9.4. Tüm ücretler, Vergi Usul Kanunu hükümlerince fatura edilecek olup, tahakkuk ayının son **Günü** fatura düzenleme tarihi olarak verilecektir. Faturanın son ödeme tarihi ise tahakkuk ayını takip eden ayın son iş **Günü** olacaktır.

9.5. **İşletmeci Tarafından** Bina Girişi ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantıların iptal edilmesi halinde, söz konusu iptale konu ücretler bulunduğu ay için tam olarak alınır.

9.6. **Türk Telekom Tarafından** düzenlenecek faturaların son ödeme tarihine kadar ödenmemesi halinde, süresi içerisinde ödenmeyen alacağın muaccel olduğu tarihten, ödemenin fiilen yapıldığı tarihe kadar T.C Merkez Bankasının kısa vadeli avanslara uyguladığı değişen oranlardaki avans faiz oranı esas alınarak hesaplanacak gecikme faizinin yanı sıra, ayrıca yıllık %10 oranında gecikme cezası ödenecektir. Gecikme faizi ve gecikme cezası sadece alacağın muaccel olduğu tarihten, ödemenin fiilen yapıldığı tarihe değin geçen **Gün** için talep edilebilir. Gecikme dönemi içinde uygulanacak faiz oranı veya oranları için, T.C. Merkez Bankasının kısa vadeli avanslara uyguladığı değişen oranlardaki avans faiz oranı kullanılacaktır.

9.7. Ödemelerde gecikmeye düşülmesi halinde, ödeme; gecikme bedeli, vadesi geçmiş ödeme ve tahakkuk etmiş bakiye tutar sıralamasını takip edecektir.

Madde 10- Türk Telekom Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Talep Formu

Talep Sahibi İşletmeci:.....

Santral Binasının Adı ve Adresi:.....

.....

Talebin Amacı:.....

.....

Talebin Türü :

1- Bina Giriş ()

F/O Kablo Kapasitesi ()

2- Bina İçi Bağlantı ()

Bağlantı istenilen Sistem ve/veya Cihazların adı ve Bina içindeki lokasyonları:

.....

İşletmeci:

İmza:.....

Tarih: .../.../20....

Madde 11- Türk Telekom Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Talep Değerlendirme Formu

Talep Sahibi İşletmeci:.....

Santral Binasının Adı ve Adresi:.....
.....

Talebin Amacı:.....
.....

Talebin Türü :

1- Bina Giriş ()

F/O Kablo Kapasitesi ()

Uygundur () Uygun Değildir ()

Ünite Şebeke Sorumlusunun Onayı:

Tarih: .../.../20....

Adı, Soyadı:

İmza:

2- Bina İçi Bağlantı ()

Bağlantı istenilen Sistem ve/veya Cihazların adı ve Bina içindeki lokasyonları:

.....
.....
.....

Uygundur () Uygun Değildir ()

Ünite Birim Sorumlusunun Onayı:

Tarih: .../.../20....

Adı, Soyadı:

İmza:

Açıklamalar:

.....
.....

Türk Telekom İl Yön./ Yrd.:

İmza:.....

Tarih: .../.../20....

Madde 12- Türk Telekom Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarına İlişkin Protokol

İşin Adı :
Santral Binasının Adı, Adresi:

KAPSAM: Bu Protokolün yürütülmesinde, Türk Telekomünikasyon A.Ş.'nin, "Türk Telekom Bina Giriş ve/veya Bina İçi F/O Kablo Bağlantılarında Uygulanacak Usul Esas ve Ücretler"e ait hükümler esas alınacak olup, burada bulunmayan hususlarda İlgili Mevzuata göre işlem yapılacaktır.

TARAFLAR: Türk Telekomünikasyon A.Ş., bu Protokolde "Türk Telekom" olarak adlandırılacaktır.

Bina Giriş ve/veya Bina İçi Tesislerin paylaşımı talebinde bulunan, bu Protokolde "İşletmeci" olarak adlandırılacaktır.

İhtilaf halinde İl Merkezindeki Mahkemeler yetkilidir.

Bu Protokol; taraflar arasında / / 20.... tarihinde 2 (iki) nüsha olarak tanzim ve imza edilmiştir.

Türk Telekom İl Yön./ Yrd.: İşletmeci:
Tarih: ... / ... / 20.... Tarih: ... / ... / 20....
İmza: İmza:

EK:

- 1- Talep Formu
- 2- Talep Değerlendirme Formu