

TABLO: 314. Yatırımlar (Milyon TL.)

Yıllar	Piş	Toplam
1963	165	237,5
1964	147	211,8
1965	142	202,2
1966	114	190,0
1967	83	165,4
Toplam	651	1006,9

b. Haberleşme kesiminde yatırımlar otomasyon yoluyla yapılacaktır.

### S. KATMA DEĞER:

• Haberleşme kesiminin yarattığı katma değer tablo 315'te görülmektedir.

TABLO : 315. Katma Değer (Milyon TL.)

Yıllar "	Katma değer
1962	350
1963	369
1964	451
1965	523
1966	571
1967	659

### 6. TEDBİRLER:

a. Yeni telefon abonelerinden tesis masraflarına karşılık olmak üzere bir ilk bedel alınacaktır.

b. Şehir içi konuşmalara çift terimli tarife uygulanacaktır.

c. Kişiler arasında telefon aktarılmasına son verilecek, çeşitli sebeplerle telefon aboneliğinden çıkanlar telefonlarını PTT idaresine geri vereceklerdir.

d. Zorunlu bir sebep olmadıkça ekonomik olmayan yeni şubeler açılmasından kaçınılacak, iş hacminin az olduğu yerlerde ihtiyaçlar acenteler veya bayiliklerle karşılanacaktır.

# Radyo

## 1. ANA İLKELER VE METOT:

Radyo eğitim ve ulusal bütünlüğün sağlanması konusunda etkili bir araçtır. Radyo istasyonlarının kurulması bir toplumsal ihtiyacın karşılanması yönünden ele alınmıştır.

## 2. BUGÜNKÜ DURUM:

Bugünkü radyo istasyonları Tatyö 316'da gösterilmiştir.

TABLO : 316. Bugünkü Radyo istasyonları

Yeri	Gücü Kw.	Tipi
Ankara	2X120	Uzun dalga memleket radyosu
İstanbul	150	Orta dalga bölge radyosu
İstanbul	2	> > İl Radyosu
Ankara	2	> > »
İzmir	2	> » * >
Adana	2	> > > >
Antalya	2	> > > >
Gaziantep	2	> > > >
Kars	2	> » » >
Erzurum	1	Kısa dalga il radyosu
Ankara	100	Kısa dalga dış yayın radyosu
Ankara	20	Kısa dalga dış yayın radyosu

Ayrıca Van ve İzmir'de Toprak Mahsulleri Ofisinden alınan 300 W. lık kısa dalga verici istasyonu bulunmaktadır. İzmir verici il radyosunun programını yayınlamaktadır. Diyarbakır ve İskenderun'da TM Ofisinin çalıştırdığı 300 W. lık kısa dalga vericilerinden günün muayyen saatlerinde radyo yayını yapılmaktadır. Yurtta mevcut radyo alıcılarının sayısı 1 426 500'dür.

## 3. YATIRIMLAR:

Türkiye radyolarının yayınları yurdun her yerinden iyi dinlenememektedir. Yurdun her yerinden iyi bir dinleme sağlamak için, çeşitli bölgelerde 100 KW gücünde 4 veya 5 yeni verici istasyonunun daha kurulması gerekmektedir. Bu gaye ile plân döneminde 80 milyon TL. lık yatırım yapılacağı düşünülmüştür.



**A. SALVI & C. S. p. A., MILANO**

Enerji Hatları için Hırdavat Malzemesi

KONOR: P.K. 276 Galata - İstanbul