



**HER ÇEŞİT ELEKTRONİK
SİSTEME AİT
ELEKTROMANYETİK
GİRİŞİM BİLDİRİM RAPORU**

**FORM
BTK-11**

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu-Yeşilırmak Sokak No:16 06430 Maltepe/ANKARA Tel: (312) 294 74 29 Fax:: (312) 294 70 66

ELEKTROMANYETİK GİRİŞİME SEBEP OLAN VERİCİ İSTASYONA AİT BİLGİLER

1. İSTASYONUN TİPİ
2. İSTASYONUN ÇAĞRI ADI VEYA İŞARETİ
3. ÖLÇÜLEN FREKANSLARIN DEĞERİ
4. EMİSYON VS MODÜLASYON TİPLERİ
5. SAHA ALAN ŞİDDETİ
6. ELEKTROMANYETİK GİRİŞİM ÇEŞİTLERİ
7. BAND GENİŞLİĞİ

ELEKTROMANYETİK GİRİŞİME UĞRAYAN VERİCİYE AİT BİLGİLER

1. İSTASYONUN TİPİ
2. İSTASYONUN ÇAĞRI ADI VEYA İŞARETİ
3. TAHSİS VE TESCİL EDİLMİŞ OLAN FREKANSLAR
4. ÖLÇÜLEN FREKANSLAR
5. EMİSYON VE MODÜLASYON TİPLERİ
6. BAND GENİŞLİĞİ
7. SAHA ALAN ŞİDDETİ

ELEKTROMANYETİK GİRİŞİME UĞRAYAN ALICIYA AİT BİLGİLER

1. İSTASYONUN TİPİ
2. İSTASYONUN COĞRAFİ YER ADI VE KOORDİNATLARI
3. ELEKTROMANYETİK GİRİŞİMİN OLDUĞU TARİHLER
4. DİĞER HUSUSLAR VE İSTENEN İŞLEMLER

RAPORU HAZIRLAYAN VEYA HAZIRLAYANLAR

1. ADI/ADLARI VEYA SOYADI/SOYADLARI
2. GÖREV VEYA GÖREVLERİ
3. TELEFON VEYA TELEKS NUMARALARI
4. YAZIŞMA ADRESLERİ
5. RAPORU DOLDURAN(LAR)IN İMZALARI