

# IP NUMARASI VE BİLGİSAYAR ADI ÖĞRENME YÖNTEMLERİ

Tapu ve Kadastro XV. Bölge Müdürlüğü Bilgi Teknolojileri Birimi

**Bu formda Windows 11 ve Windows 10 işletim sistemine sahip bilgisayarların IP numaralarını ve Bilgisayar Adlarını öğrenmenizi sağlayacak yöntemler bulunmaktadır.**

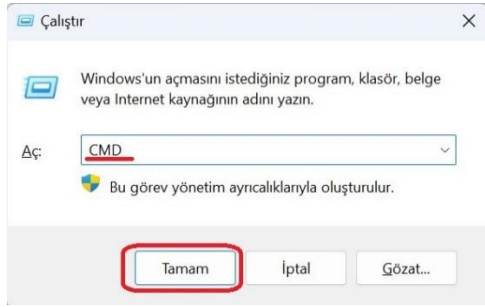
# IP NUMARASINI VE BİLGİSAYAR ADINI ÖĞRENME YÖNTEMLERİ

## ANA YÖNTEM:

- a. **Windows tuşu + R** (Windows ve R tuşuna birlikte basınız)



- b. **Aç:** yazan yere büyük veya küçük harfle cmd yazıp Tamam Butonuna Basın



- c. **Komut İstemi** sayfasına (mavi ile gösterilen alana) küçük harfle **ipconfig /all** yazın ve entera basın.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19045.4651]
(c) Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

C:\Users\tk35971>ipconfig /all

Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : PC65125-B59
Primary Dns Suffix . . . . . : tkgm.gov.tr
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : tkgm.gov.tr

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . : tkgm.gov.tr
Description . . . . . : Realtek PCIe GBE Family Controller
Physical Address. . . . . : B8-AE-ED-3A-43-EC
DHCP Enabled. . . . . : Yes
Autoconfiguration Enabled . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80:f3060:c6f6:2ec3:fffc%11(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 10.65.125.191(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Lease Obtained. . . . . : 12 Kasım 2024 Salı 08:43:35
Lease Expires . . . . . : 22 Kasım 2024 Cuma 08:05:53
Default Gateway . . . . . : 10.65.125.1
DHCP Server . . . . . : 10.65.125.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 95989485
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-29-92-A3-C2-B8-AE-ED-3A-43-EC
DNS Servers . . . . . : 172.21.0.11
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Disabled

C:\Users\tk35971>
```

**IPv4 Adres** yazan yerin karşısı **IP** numaranızdır.

**Host Name** yazan yerin karşısı **bilgisayar adınız**dır.

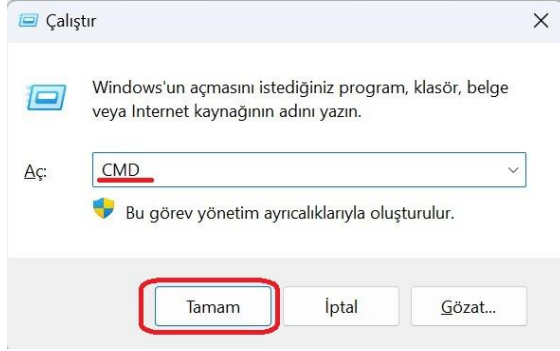
## A. WINDOWS 11 BİLGİSAYARLAR İÇİN IP ÖĞRENME

### 1. YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 1)

1. Windows tuşu + R tuş kombinasyonu ile Çalıştır ekranını açın. Yani Windows tuşu ile klavyeden R tuşuna birlikte basın.



2. Aç: yazan yere büyük veya küçük harfle **cmd** yazıp Tamam Butonuna Basın. Komut İstemi sayfasını açın.



3. Komut İstemi sayfasına küçük harfle **ipconfig** yazın ve Enter'a basın.

```
Administrator: C:\Windows\system32\CMD.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.22631.3593]
(c) Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.
C:\Users\tk44331>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Ethernet:

    Connection-specific DNS Suffix  . : tkgm.gov.tr
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::a2f7:e0c4:c6b5:e950%8
    IPv4 Address. . . . . : 10.65.125.58
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 10.65.125.1

C:\Users\tk44331>
```

4. **IPv4 Address** yazan yerin karşısındaki **10....** ile başlayan sayı bilgisayarınızın IP adresidir.

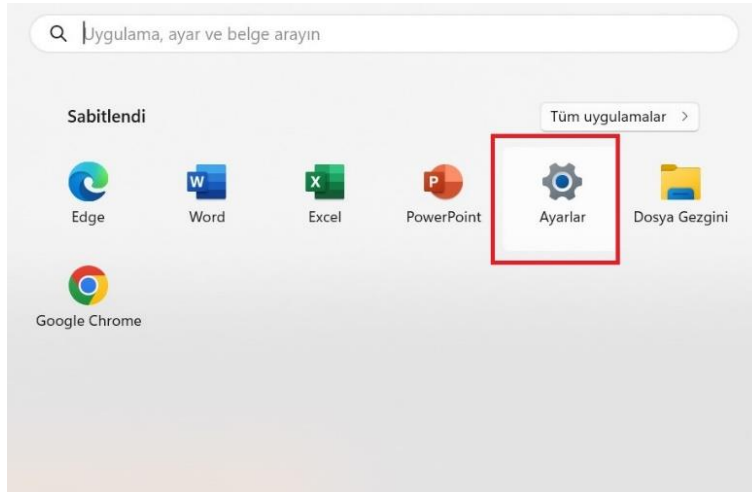
## 2. YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 2)

Bilgisayardan sırası ile:

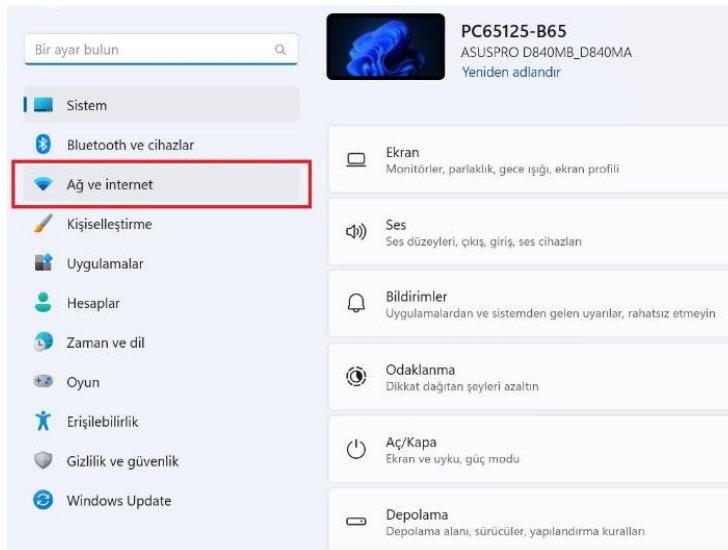
1. **Başlat** Tuşuna basın.



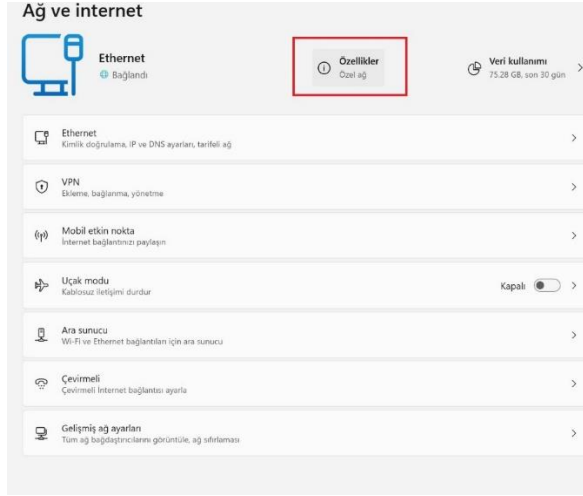
2. Windows **Ayarlar** sayfasını açın.



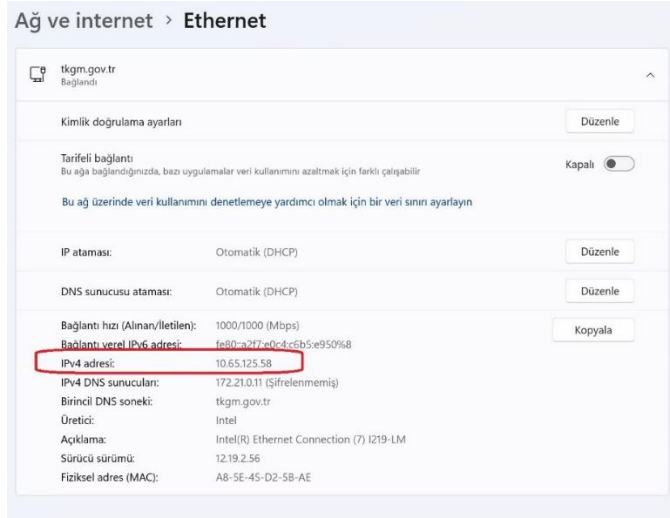
3. **Ağ ve İnternet** sayfasını açın.



4. Özellikler seçeneğine tıklayın.



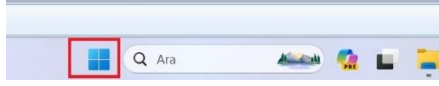
5. Sayfada IPv4 adresi yazan yerin karşısındaki adres IP adresinizdir.



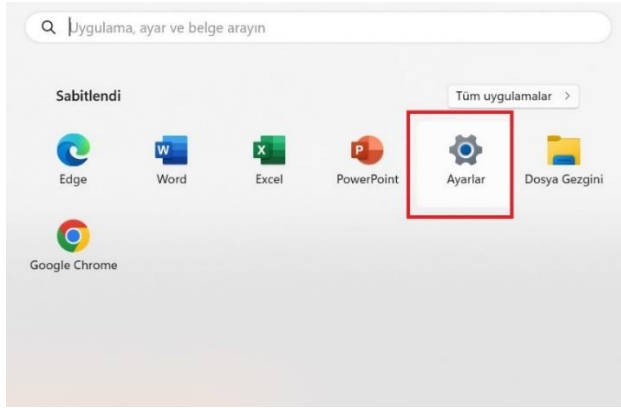
## B. WINDOWS 11 BİLGİSAYARLAR İÇİN PC ADI ÖĞRENME

### 1. YÖNTEM (BİLGİSAYAR ADI ÖĞRENME YÖNTEM 3)

1. Başlat Tuşuna basın.



2. Windows Ayarlar sayfasını açın.



3. Sayfa üstünde **PC.** ile başlayan kod sizin bilgisayar adınızdır.

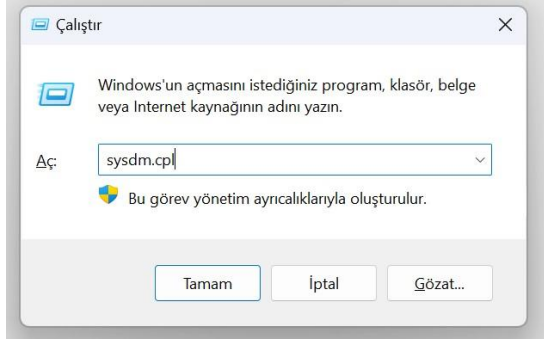


## 2. YÖNTEM (BİLGİSAYAR ADI ÖĞRENME YÖNTEM 4)

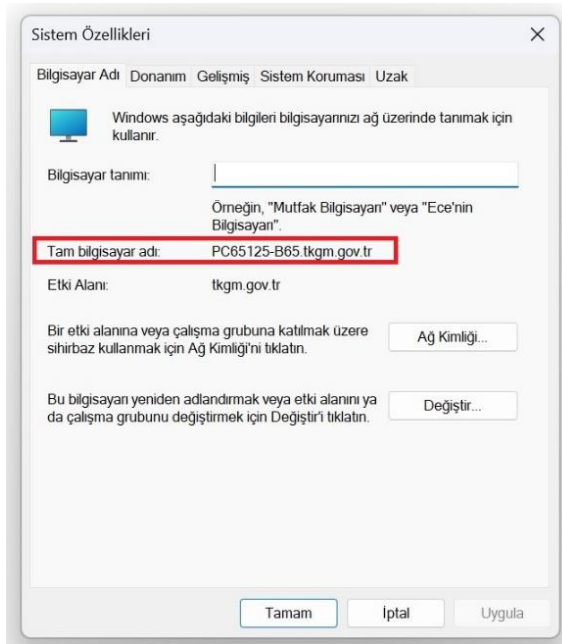
1. Windows tuşu + R tuş kombinasyonu ile Çalıştır ekranını açın. Yani Windows tuşu ile klavyeden R tuşuna birlikte basın.



2. Aç: yazan yere küçük harflerle **sysdm.cpl** yazıp **Tamam** butonuna basın.



3. Çıkan ekrandaki Bilgisayar Tam adı yazan yerin karşısındaki kod sizin Bilgisayar tam adınızdır.



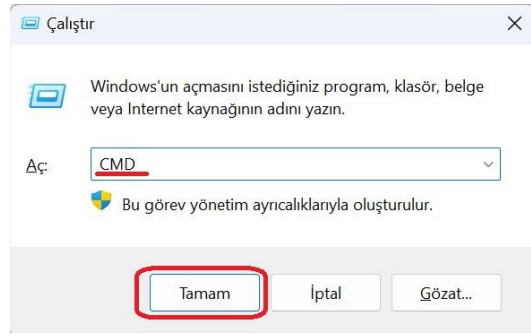
## C) WINDOWS 10 BİLGİSAYARLAR İÇİN IP ÖĞRENME

### 1. YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 5)

- A) **Windows tuşu + R** tuş kombinasyonu ile Çalıştır ekranını açın. Yani Windows tuşu ile klavyeden R tuşuna birlikte basın.



- B) **Aç:** yazan yere büyük veya küçük harfle **cmd** yazıp Tamam Butonuna Basın. Komut İstemi sayfasını açın.



- C) Komut İstemi sayfasına küçük harflerle **ipconfig** yazın ve Enter'a basın.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19045.4651]
(c) Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.
C:\Users\tk35971>ipconfig
Windows IP Configuration

Ethernet adapter Ethernet:

    Connection-specific DNS Suffix  . : tkgm.gov.tr
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::3060:c6f6:2ec3:fffc%11
    IPv4 Address. . . . . : 10.65.125.101
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 10.65.125.1

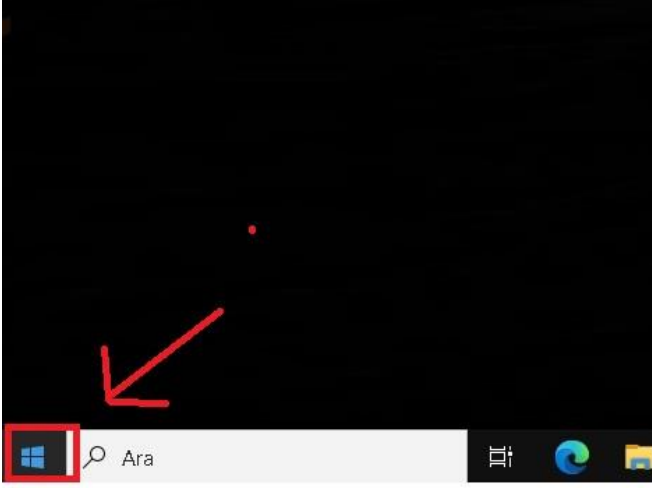
C:\Users\tk35971>
```

- D) **IPv4 Address** yazan yerin karşısındaki **10..** ile başlayan sayı bilgisayarımızın IP adresidir.

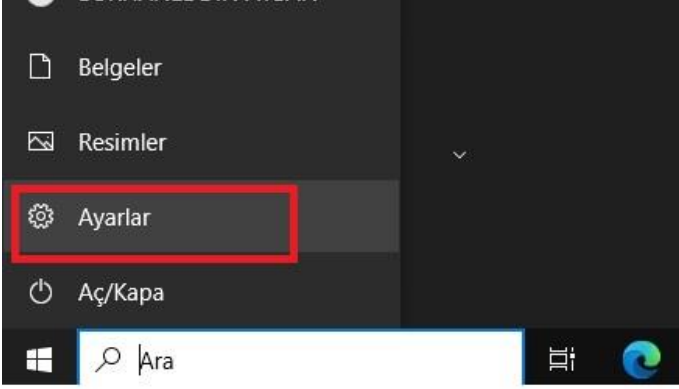


## 2. YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 6)

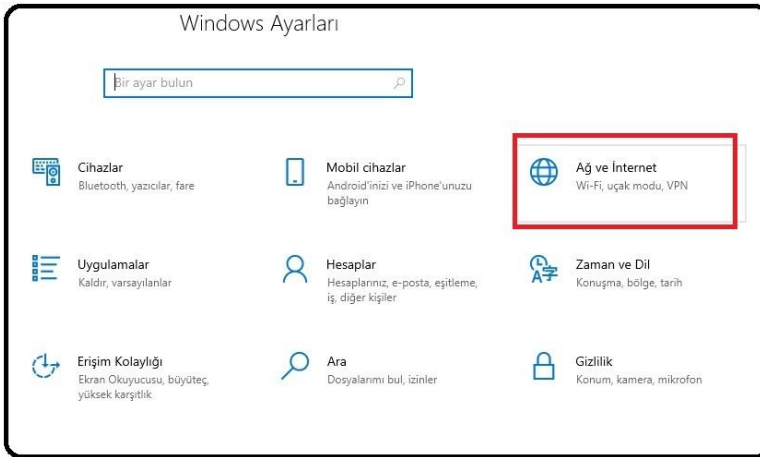
A) Sol alttaki **Başlat** simgesine tıklayın.



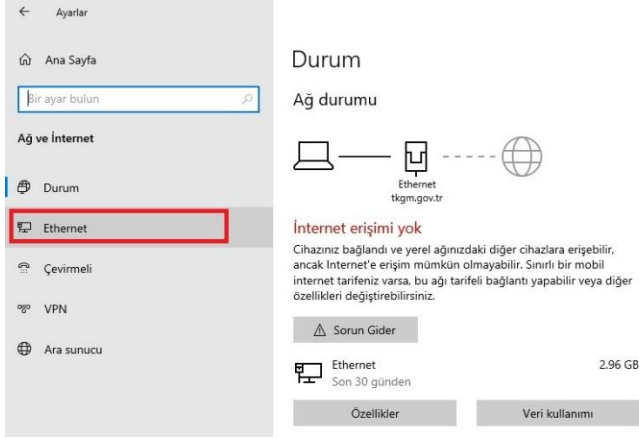
B) Ayarlar Simgesine tıklayın



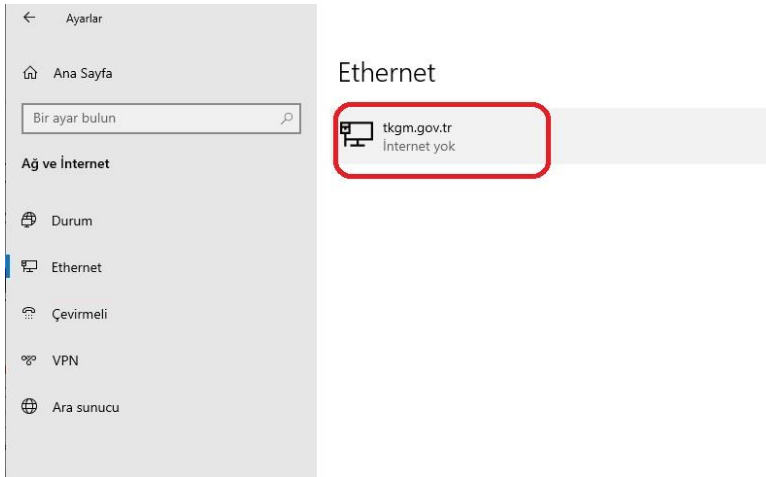
C) Ağ ve İnternet Yazısına Tıklayın



D) Sol tarafta bulunan **Ethernet** yazısına tıklayın.



E) “**tkgm.gov.tr**” yazısına tıklayın.



F) **IPv4 adresi** yazan yerin karşısındaki **10....** ile başlayan sayı IP numaranızdır.

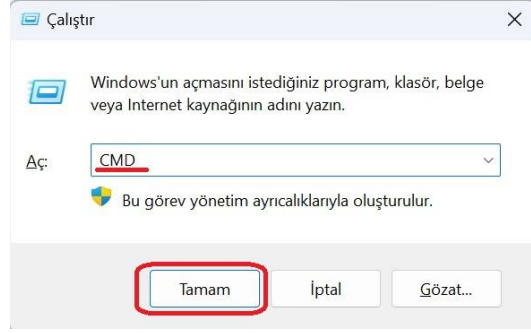


### 3. YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 7)

A) Windows tuşu + R tuş kombinasyonu ile Çalıştır ekranını açın. Yani Windows tuşu ile klavyeden R tuşuna birlikte basın.



B) Aç: yazan yere büyük veya küçük harfle **CMD** yazıp Tamam Butonuna Basın. Komut İstemi sayfasını açın.



E) Komut İstemi sayfasına küçük harfle **ipconfig /all** yazın ve Enter'a basın.

```
C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19045.4651]
(c) Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.
C:\Users\tk35971>ipconfig /all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : PC65125-B59
Primary Dns Suffix . . . . . : tkgm.gov.tr
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : tkgm.gov.tr

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . : tkgm.gov.tr
Description . . . . . : Realtek PCIe GBE Family Controller
Physical Address. . . . . : B8-AE-ED-3A-43-EC
DHCP Enabled. . . . . : Yes
Autoconfiguration Enabled . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::3060:c6f6:2ec3:ffc%11(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 10.65.125.191(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Lease Obtained. . . . . : 12 Kasım 2024 Salı 08:43:35
Lease Expires . . . . . : 22 Kasım 2024 Cuma 08:05:53
Default Gateway . . . . . : 10.65.125.1
DHCP Server . . . . . : 10.65.125.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 99909485
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-29-92-A3-C2-B8-AE-ED-3A-43-EC
DNS Servers . . . . . : 172.21.8.11
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Disabled

C:\Users\tk35971>
```

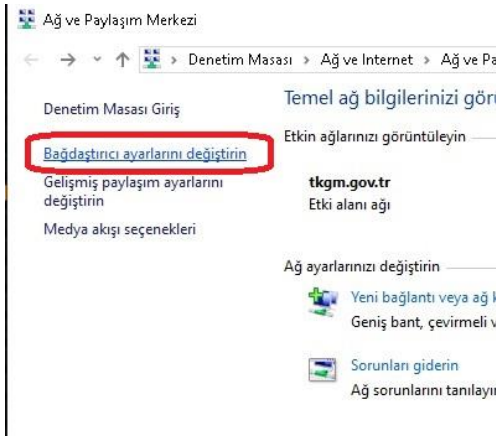
F) IPv4 Address yazan yerin karşısındaki **10..** ile başlayan sayı bilgisayarımızın IP adresidir.

#### 4) YÖNTEM (IP ÖĞRENME YÖNTEM 8)

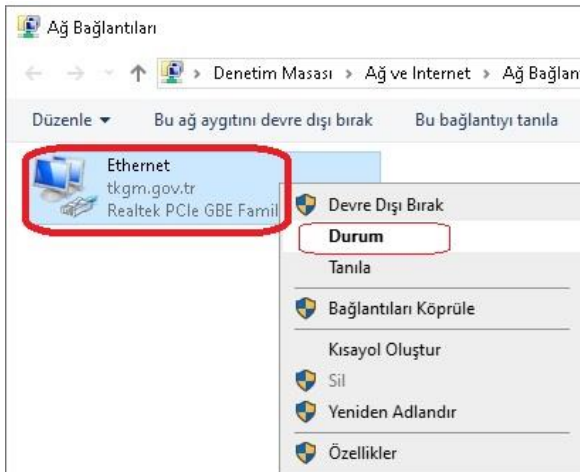
A) Windows 10 bilgisayarda masaüstündeki Ağ simgesine [sağ](#) tıklayıp [özellikler](#) açın.



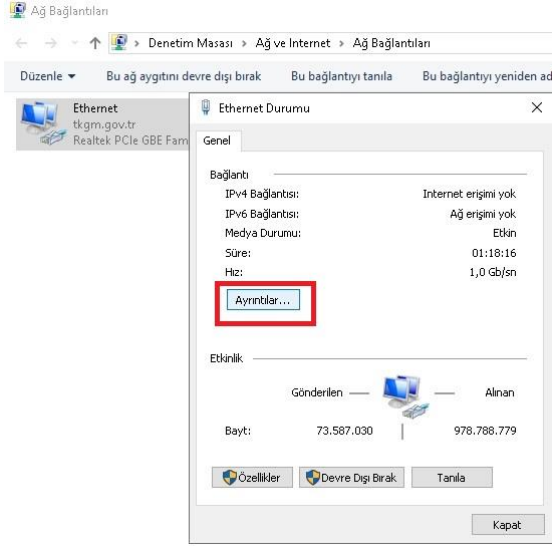
B) [Bağdaştırıcı ayarlarını değiştirin](#) linkini tıklayın



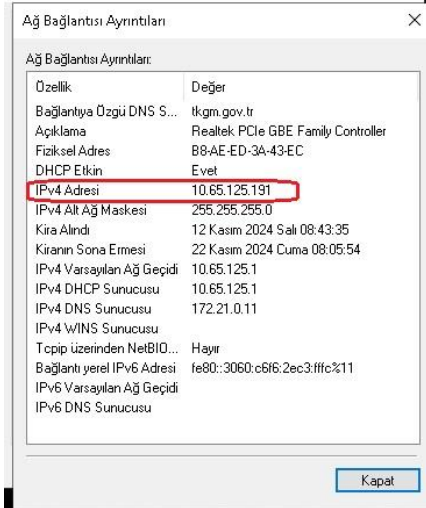
C) [Ethernet](#) ikonunu sağ tıklayıp [Durum](#) u açın.



D) **Ayrıntılar...** butonuna tıklayın.



E) **IPv4 Adresi** yazan bölümün karşısındaki **10..** ile başlayan **IP** numaranızdır.



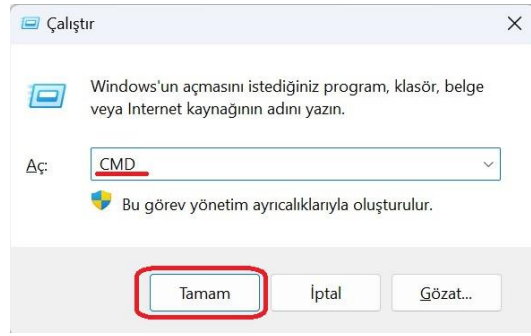
## D) WINDOWS 10 BİLGİSAYARLAR İÇİN PC ADI ÖĞRENME

### 1. YÖNTEM (BİLGİSAYAR ADI ÖĞRENME YÖNTEM 9)

A) Windows tuşu + R tuş kombinasyonu ile Çalıştır ekranını açın. Yani Windows tuşu ile klavyeden R tuşuna birlikte basın.



B) Aç: yazan yere büyük veya küçük harfle **cmd** yazıp Tamam Butonuna Basın. Komut İstemi sayfasını açın.



G) Komut İstemi sayfasına küçük harfle **ipconfig /all** yazın ve Enter'a basın.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19045.4651]
(c) Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.
C:\Users\tk35971>ipconfig /all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : PC65125-B59
Primary Dns Suffix . . . . . : tkgm.gov.tr
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : tkgm.gov.tr

Ethernet adapter Ethernet:

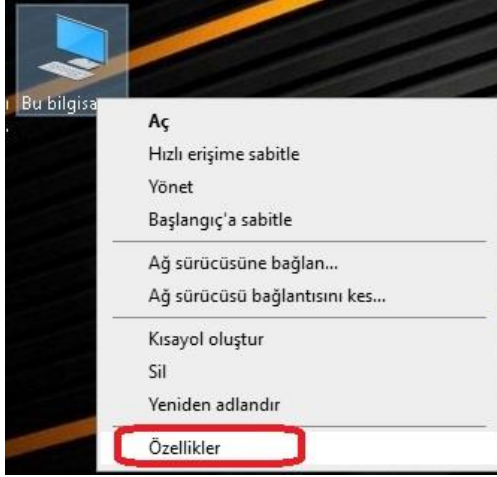
Connection-specific DNS Suffix . : tkgm.gov.tr
Description . . . . . : Realtek PCIe GBE Family Controller
Physical Address. . . . . : B8-AE-ED-3A-43-EC
DHCP Enabled. . . . . : Yes
Autoconfiguration Enabled . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::3060:c6f6:2ec3:fffc%11(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 10.65.125.191(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Lease Obtained. . . . . : 12 Kasım 2024 Salı 08:43:35
Lease Expires . . . . . : 22 Kasım 2024 Cuma 08:05:53
Default Gateway . . . . . : 10.65.125.1
DHCP Server . . . . . : 10.65.125.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 95989485
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-29-92-A3-C2-B8-AE-ED-3A-43-EC
DNS Servers . . . . . : 172.21.0.11
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Disabled

C:\Users\tk35971>
```

H) Host Name yazan yerin karşısındaki **PC..** ile başlayan sayı bilgisayarınızın Adıdır..

## 2) YÖNTEM (BİLGİSAYAR ADI ÖĞRENME YÖNTEM 10)

A) Windows 10 bilgisayarda masaüstündeki **Bu Bilgisayar** simgesine sağ tıklayıp özellikler açın.



B) Cihaz adı yazan yerin karşısındaki **PC** ile başlayan bilgisayar adıdır.

