

# Sunucu Barındırma & Kabin Kiralama

Kendi sunucunuzu Türkiye'nin en büyük Tier III veri merkezi Radore'de barındırın. G-Core 200+ Tbps backbone üzerinden DDoS korumalı, Cogent + RETN Tier 1 upstream ile global erişimli kurumsal altyapı.

**Radore** Veri  
Merkezi

**G-  
Core** Backbone

**Tier III+**

Radore DC  
Standardı

**200+ Tbps**

G-Core Backbone

**3.9 MW**

Toplam Güç  
Kapasitesi

**%99.9**

SLA Garantisi

## İÇİNDEKİLER

# Teklif Rehberi

Bu teklif kataloğunda Radore Tier III+ veri merkezi altyapısı, G-Core backbone DDoS koruması ve kabin kiralama paketleri detaylı olarak sunulmaktadır.

01

**Co-location Nedir, Neden Önemli?**

Sunucu barındırmanın iş değeri ve avantajları

03

02

**Radore Veri Merkezi — Genel Bakış**

İstanbul Levent MetroCity, Tier III+ altyapı

04

03

**Radore — Enerji, Soğutma & Güvenlik**

3.9 MW güç, jeneratör, UPS, fiziksel güvenlik

05

04

**Radore Network & Konum Avantajı**

Cogent + RETN Tier 1, AS42926, IXP üyelikleri

06

05

**G-Core Global Backbone**

200+ Tbps kapasite, 210+ PoP, ödüllü DDoS koruması

07

06

**DDoS Koruma Mimarisi**

L3/L4/L7 katmanlı filtreleme, edge mitigation

08

07

**Kabin & Raf Kiralama Paketleri**

1U / 2U / 4U / Çeyrek / Yarım / Tam Kabin seçenekleri

09-10

08

**Ek Hizmetler & Remote Hands**

Firewall, IP bloğu, ek enerji, NAS/Switch

11

09

**Başvuru Süreci & İletişim**

Teklif alma adımları ve satış ekibine ulaşım

12

SUNUCU BARINDIRMA • CO-LOCATION

# Sunucunuzu Profesyonel Altyapıya Taşıyın

Kendi sunucu donanımınızı Türkiye'nin en gelişmiş Tier III+ veri merkezinde barındırın. Kesintisiz güç, hassas soğutma, G-Core 200+ Tbps backbone üzerinden DDoS koruması ve 7/24 fiziksel güvenlik ile donanımınız kurumsal standartlarda çalışsın. Ofis ortamında sunucu barındırmanın riskleri tamamen ortadan kalkar.

Tier III+ DC

G-Core DDoS

7/24 Güvenlik

10 Gbps'e Kadar

Remote Hands

SLA Garantili

## Ofis vs. Profesyonel Veri Merkezi

Sunucunuzu ofis veya küçük bir kabin odasında barındırmak ile profesyonel veri merkezinde barındırmak arasındaki temel farklar:



### Kesintisiz Güç (UPS + Jeneratör)

Ofiste elektrik kesintisinde sunucunuz durur. Veri merkezinde UPS + jeneratör ile 7/24 güç sürekliliği.



### Hassas İklimlendirme (CRAC)

Yazın klima yetersiz kalır, sunucu donanımı ısınır ve ömrü kısalmır. Veri merkezinde 7/24 optimum sıcaklık.



### Yedekli İnternet Bağlantısı

Ofiste tek ISP, hat kesintisinde sunucunuz erişilemez. DC'de çoklu Tier 1 operatör + yedekli fiber.



### DDoS Koruması

Ofis hattı saldırı altında çöker. G-Core 200+ Tbps backbone ile saldırılar edge'de durdurulur.



### Fiziksel Güvenlik & Yangın Sistemi

Ofiste hırsızlık, yangın, su baskını riski. DC'de biyometrik giriş, CCTV, gazlı yangın söndürme.



### 7/24 Teknik Müdahale

Gece arıza olursa ofise gitmek zorundasınız. Remote hands hizmeti ile uzman ekip 7/24 müdahale eder.

## Co-location için İdeal Kurumsal Senaryolar



### Mevcut Sunucu Yatırımınız Var

Donanımınız zaten satın alınmış, sadece profesyonel altyapı barındırma hizmetine ihtiyaç var.



### Özel / GPU Sunucusu Kullanıyorsunuz

AI/ML için NVIDIA GPU, FPGA veya kendi özel konfigürasyonunuza ihtiyaç duyan kurumsal yapılar.



### Uzun Vadeli TCO Minimizasyonu

5+ yıl perspektifte donanım yatırımı + co-location, kira modeline göre daha düşük maliyet.



### Tam Donanım Kontrolü İstiyorsunuz

Donanım yapılandırması, parça değişimi, yükseltme kararları tamamen sizde, müdahale tam kontrolde.

RADORE VERİ MERKEZİ • İSTANBUL LEVENT

# Türkiye'nin En Büyük Tier III+ Veri Merkezi

2004 yılında kurulan Radore Veri Merkezi, İstanbul Levent MetroCity AVM -4. katında konumlanmaktadır. 3.020 m<sup>2</sup> toplam alan, 1.040-1.250 m<sup>2</sup> beyaz alan ve 10.000 sunucu barındırma kapasitesi ile Türkiye'nin en büyük veri merkezlerinden biridir. 3.500+ kurumsal müşteriye hizmet vermekte, Doğu Sermaye + İş Girişim ortaklığı ile sektör lideri konumundadır.

**2004**

Faaliyet Başlangıç Yılı

**3.020 m<sup>2</sup>**

Toplam Veri Merkezi Alanı

**10.000**

Sunucu Barındırma Kapasitesi

**3.500+**

Aktif Kurumsal Müşteri

## Lokasyon Avantajı — Levent MetroCity



### Türkiye'nin İnternet Omurgasının Kalbinde

İstanbul'un en kritik iş merkezi Levent'te konumlanmış. Türkiye'nin en yoğun internet altyapısının geçtiği noktada.



### Doğrudan ISP Bağlantısı

MetroCity, metro hattı üzerinde inşa edildiğinden ISP'lere doğrudan, kısa mesafeli erişim sağlar.



### Yer Üstünde -4. Kat

AVM'nin -4. katında yer aldığı için doğal afet (sel, deprem) açısından korumalı, çift duvarlı yapı.



### Müşteriye Özel Çalışma Alanları

Veri merkezi içinde özel kurulum odaları, VIP Lounge ve müşteri çalışma alanları.

## Sertifikalar & Ödüller

**ISO 9001**

Kalite Yönetim Sistemi

**ISO 27001**

Bilgi Güvenliği Yönetimi

**PCI-DSS**

Ödeme Veri Güvenliği

**Tier III+**

Datacenterportal.com Onaylı

**Ödül & Başarılar:** Deloitte Fast 50 "Türkiye'nin En Hızlı Büyüyen Veri Merkezi" (2012-2015), TEPAV Türkiye 100 (2014), TMT News "En İyi Veri Merkezi" (2016), Türkiye'nin İlk 500 Bilişim Şirketi araştırmasında "Barındırma Yönetim Hizmeti" kategorisinde birincilik (2020).

## ALTYAPI

# Enerji, Soğutma & Fiziksel Güvenlik

Radore'nin Tier III+ standartlarındaki altyapısı; çift hatlı güç beslemesi, çoklu yedek jeneratör, hassas iklimlendirme ve çok katmanlı fiziksel güvenlik ile kesintisiz hizmet sürekliliği sağlar.

## Güç Altyapısı (3.9 MW)

**3.9 MW**

Toplam Güç Kapasitesi

**3 Trafo**

2 Ana + 1 Yedek

**3x 1875  
kVA**

Caterpillar Jeneratör

**15+ dk**

UPS Yedek Süre Minimumu

**Orta Gerilim Ring Network**

3 trafonun tamamı orta gerilim ring şebekesine bağlı, çift noktadan yedekli güç beslemesi.

**Senkronizasyon Kontrol Paneli**

Jeneratör + trafo geçişlerini gerçek zamanlı izler. Voltaj/frekans/arıza durumlarında otomatik anahtarlama.

**30 Saniye Maksimum Geçiş Süresi**

Şehir elektriği kesintisizinde jeneratör devreye girene kadar UPS sistemleri kesintisiz güç sağlar.

**Çift Yakıt Tankı Sistemi**

3x 3.5 ton Radore yakıt tankı + 1x 30 ton MetroCity ortak tankı ile uzun süreli jeneratör operasyonu.

## Soğutma, Yangın & Fiziksel Güvenlik

**Çoklu CRAC Soğutma Sistemi**

2x 840 kW RC Chiller + 1x 840 kW Climaveneta. 5+2 yedek klima. Hassas iklim koşulları 7/24 stabil.

**Gazlı Yangın Söndürme**

FM-200 / Novec gazlı söndürme sistemi. Korozif olmayan yapı, elektronik cihazlara zarar vermez.

**Biyometrik + Kartlı Geçiş**

Parmak izi tanıma + RFID kart + güvenlik personeli onayı ile çok faktörlü erişim kontrolü.

**7/24 CCTV Kamera Sistemi**

Tüm giriş noktaları, koridor, NOC ve elektrik pano odaları 7/24 kayıt altında, 90+ gün arşiv.

**7/24 Fiziksel Güvenlik Personeli**

Profesyonel güvenlik ekibi 7/24 nöbette. Ziyaretçi onay süreci, eşlik refakat zorunluluğu.

**7/24 NOC İzleme**

Network Operations Center ekibi tüm altyapıyı (güç, soğutma, ağ) 7/24 izler, anında müdahale eder.

## NETWORK

# Tier 1 Upstream & Operatör Avantajı

Radore, Türkiye'de Tier 1 global operatörlere doğrudan upstream bağlantısı olan ender veri merkezlerindedir. AS42926 üzerinden işletilen ağ, Cogent ve RETN ile direkt peering yapar.

**AS42926**

Radore Otonom Sistem No

**Cogent + RETN**

Tier 1 Upstream Operatörler

**3 ms**

Türkiye İçi Gecikme

## Tier 1 Upstream & Peering Avantajları

**Cogent Communications — Tier 1 Global**

Dünyanın en büyük IP backbone'larından biri. Avrupa ve Kuzey Amerika'ya kısa rotalar üzerinden düşük latency.

**RETN — Avrasya Tier 1**

Avrupa-Asya geçişlerinde lider operatör. Rusya, Kafkasya ve Orta Asya'ya en kısa rotalar.

**IXP Üyeliği — GIBIRIX**

Türkiye'nin internet trafik değişim noktalarında aktif peering, yurt içi trafikte minimum gecikme.

**Tek Tier 1 Direkt Bağlantılı DC**

Türkiye'de Cogent ve RETN gibi Tier 1 operatörlere **doğrudan** upstream bağlantısı olan tek veri merkezi.

**Yedekli Fiber Altyapısı**

Birden fazla servis sağlayıcı + farklı fiziksel yollar üzerinden yedekli fiber. Tek nokta arızası riski sıfır.

**BGP & PeeringDB Şeffaflığı**

Tüm BGP rotaları PeeringDB üzerinden şeffaf yayınlanır. ASN doğrulanabilir, rota planlama kolaydır.

## Müşteri İçin Pratik Avantajlar

SUNUCUNUZ  
Radore KabinYEREL OPERATÖR  
AS42926TIER 1 UPSTREAM  
Cogent / RETNGLOBAL İNTERNET  
Min. Hop, Min.  
Latency

**Pratik fayda:** Cogent ve RETN gibi Tier 1 upstream operatörler doğrudan global backbone'a bağlı olduğundan, sunucunuzdan Avrupa veya ABD'deki bir hedefe paketler ekstra ara katmanlardan geçmeden ulaşır. Bu, ortalama 20-40 ms daha düşük gecikme süresi anlamına gelir.

G-CORE LABS • LUXEMBOURG HQ

# 200+ Tbps Global Backbone & Edge DDoS Koruması

Lüksemburg merkezli, 6 kıtada kendi backbone altyapısını işleten G-Core; 600+ kişilik ekibi, 210+ küresel PoP noktası ve 200+ Tbps toplam filtreleme kapasitesi ile küresel ölçekte DDoS koruması sunar. Ekim 2025'te 6 Tbps boyutundaki rekor bir DDoS saldırısını kesintisiz şekilde mitige ederek sektör standardını belirlemiştir.

**200+ Tbps**Toplam Filtreleme  
Kapasitesi**210+ PoP**

Küresel Edge Noktası

**6 Tbps**Mitigated Rekor Saldırı  
(2025)**99.99%**

DDoS SLA Garantisi

## G-Core'un Teknik Üstünlükleri



### Anycast Backbone Mimarisi

Trafik otomatik olarak en yakın PoP'a yönlendirilir. Saldırı edge'de durdurulur, asıl sunucu görmez bile.



### L3 / L4 / L7 Katmanlı Koruma

Ağ (volumetric), transport (SYN flood) ve uygulama katmanı (HTTP flood) saldırılarına karşı 3 katmanlı filtreleme.



### Gerçek Zamanlı AI Tabanlı Filtreleme

Saldırı paterni gerçek zamanlı analiz edilir, meşru trafik ile kötü amaçlı trafik milisaniyede ayrıştırılır.



### İlk İstekten Tespit

Düşük frekanslı (low-and-slow) sofistike saldırılar bile ilk istekten itibaren tespit edilir.



### Near-Zero False Positive

Meşru kullanıcı trafiği yanlışlıkla bloklanmaz. Gerçek müşteri deneyimi saldırı altında bile kesintisiz.



### Tier IV / Tier III DC'lerde Konuşlanma

Tüm 210+ PoP, dünya çapında onaylı Tier IV ve Tier III veri merkezlerinde. Kendi DC'leri değil, en iyiler.

## Kanıtlanmış Performans — Ekim 2025

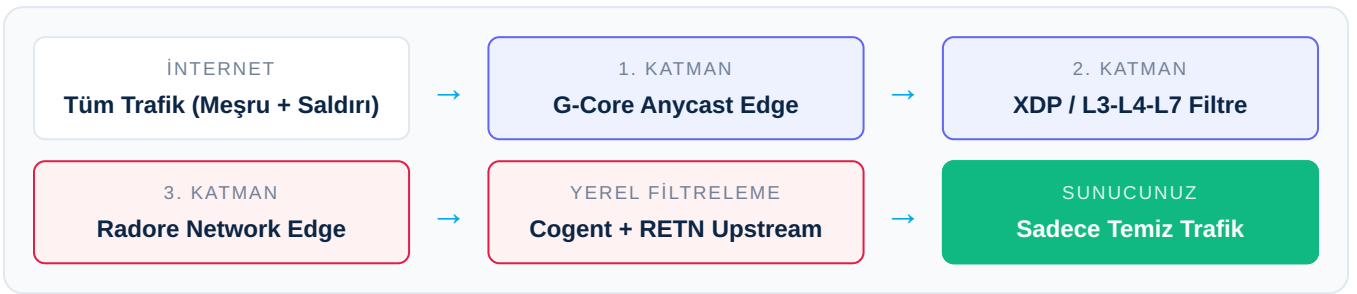
**6 Tbps Mitigated DDoS:** Ekim 2025'te G-Core, oyun sektöründeki bir hosting sağlayıcısına yönelik 6 Tbps (terabit/saniye) bant genişliğinde ve 5.3 milyar paket/saniye hızında AISURU botnet kaynaklı DDoS saldırısını **hizmet kesintisi olmadan** mitige etti. Bu, 2025 yılının en büyük DDoS saldırılarından biriydi. G-Core Q1-Q2 2025 Radar raporu, DDoS saldırılarının çeyrek bazda %41 arttığını gösteriyor — bu boyuttaki saldırılar artık standart hale geliyor.

G-CORE x RADOORE

# Katmanlı DDoS Koruma Mimarisi

Sunucunuza yönelen tüm trafik, önce G-Core 200+ Tbps backbone'una uğrar, kötü amaçlı paketler edge'de filtrelenir, meşru trafik Radore üzerinden sunucunuza ulaşır. Üç katmanlı koruma stratejisi:

## Trafik Akış Şeması



## Üç Katmanda Engellenen Saldırı Türleri

### L3 Ağ Katmanı — Volumetric Saldırıları

UDP flood, ICMP flood, IP fragmentation, amplification (DNS, NTP, Memcached). Bant genişliğini doldurmaya yönelik saldırılar.

### L4 Transport Katmanı — Protokol Saldırıları

SYN flood, ACK flood, TCP state-exhaustion, TCP flag anomalileri. Sunucu bağlantı tablosunu doldurma girişimleri.

### L7 Uygulama Katmanı — Akıllı Saldırıları

HTTP/HTTPS flood, Slowloris, GET/POST flood, botnet trafiği, API abuse. Uygulamayı taklit eden sofistike saldırılar.

### ★ Botnet & AISURU Saldırıları

Brezilya, ABD ve Asya odaklı modern botnet'lerin koordineli saldırıları. Multi-region kaynak analizi ile tespit.

## Müşteri İçin Pratik Sonuçlar

### ✓ Saldırı Altında Bile Kesintisiz Hizmet

Sunucunuz saldırı altında olduğunu fark etmeden çalışmaya devam eder, meşru kullanıcılarınız etkilenmez.

### ✓ Ekstra Maliyet Yok

DDoS koruması tüm kabin paketlerinde standart dahildir. Saldırı boyutuna göre ek faturalama yapılmaz.

### ✓ Düşük Latency Korunur

Edge filtering sayesinde gereksiz yönlendirme yok. Saldırı sırasında bile gecikme süreniz değişmez.

### ✓ İtibar & SEO Korunur

Uptime kaybı yaşamadığınız için Google sıralamanız ve müşteri güveniniz zarar görmez.

## PAKETLER

# Kabin & Raf Kiralama Paket Seçenekleri

Tek sunucudan tam kabine kadar her ölçek için co-location paketi. Tüm paketler Radore Tier III+ veri merkezinde, G-Core DDoS korumalı olarak sunulur.

## 1U RACK

**CL-1U**

Tek 1U sunucu için temel barındırma paketi.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 1U Rack Alanı
- ✓ 1A Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 1 Gbps Port
- ✓ 100 Mbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 1 IPv4 Adres
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ 7/24 Uzaktan İzleme

## 2U RACK

**CL-2U**

Daha fazla disk veya GPU gerektiren 2U sunucular için.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 2U Rack Alanı
- ✓ 1A Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 1 Gbps Port
- ✓ 100 Mbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 1 IPv4 Adres
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ 7/24 Uzaktan İzleme

## 4U RACK

**CL-4U**

Yüksek yoğunluklu sunucu, storage veya GPU sistemler.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 4U Rack Alanı
- ✓ 2A Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 1 Gbps Port
- ✓ 250 Mbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 4 IPv4 (/30 blok)
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ 7/24 Uzaktan İzleme

## Tüm Rack Paketlerinde Standart Dahil

**A+B Yedekli Enerji (PDU)**

Çift bağımsız PDU üzerinden A+B yedekli güç beslemesi. Bir hat kesintisinde diğer hattan kesintisiz besleme.

**Limitsiz Trafik Hacmi**

Hat hızı kapsamında limitsiz aylık trafik. Aşım ücreti yok, sabit fatura.

**%99.9 Uptime SLA**

Yıllık %99.9 erişilebilirlik garantili. Aşılması durumunda kredilendirme.

**Ücretsiz Kurulum & Montaj**

Sunucu kabin montajı, kablolama, ağ yapılandırması ve IP tahsis ücretsiz.

**Not:** Yukarıdaki paketler temel referans yapılandırma değildir. Donanımınızın güç tüketimi, port hızı ihtiyacı, IP sayısı ve ek hizmet talepleriniz değerlendirilerek size **özel teklif** hazırlanır. Sayfa 12'deki başvuru formunu doldurarak 24 saat içinde detaylı fiyat alabilirsiniz.

## BÜYÜK ÖLÇEKLİ PAKETLER

# Çeyrek, Yarım & Tam Kabin Çözümleri

Birden fazla sunucu, switch, NAS veya tam donanımlı kabin ihtiyacı için ölçeklenebilir co-location paketleri. Tüm paketlerde A+B yedekli enerji, /29 IP bloğu ve Radore VIP Lounge erişimi.

## 11U / ÇEYREK

**CL-Q25**

Çeyrek kabin — 11U alan, orta ölçekli operasyonlar için.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 11U Rack Alanı
- ✓ 5A Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 1 Gbps Port
- ✓ 500 Mbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 8 IPv4 (/29 blok)
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ Radore VIP Lounge Erişimi

## EN POPÜLER

## 22U / YARIM

**CL-H50**

Yarım kabin — 22U, büyüyen kurumsal projeler için.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 22U Rack Alanı
- ✓ 10A Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 1 Gbps Port (10G opsiyonel)
- ✓ 1 Gbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 16 IPv4 (/28 blok)
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ Radore VIP Lounge Erişimi

## 42U / TAM

**CL-F100**

Tam kabin — 42U, kurumsal & büyük ölçek operasyonlar.

## AYLIK ÜCRET

**Özel Teklif**

- ✓ 42U Tam Kabin
- ✓ 20A+ Enerji (A+B Yedekli)
- ✓ 10 Gbps Port
- ✓ 1+ Gbps Hat (limitsiz trafik)
- ✓ 32 IPv4 (/27 blok)
- ✓ G-Core DDoS Koruması
- ✓ Özel Cage / Lock Opsiyonu

## Büyük Ölçekli Paketlerde Ek Avantajlar

**Radore VIP Lounge Erişimi**

Veri merkezi içinde özel müşteri çalışma odası, internet erişimi ve toplantı alanı kullanım hakkı.

**Geniş IP Bloğu Tahsisi**

/29 (8 IP), /28 (16 IP), /27 (32 IP) bloklar. BGP ile kendi ASN'nizi de anons edebilirsiniz.

**10 Gbps Port Opsiyonu**

Yarım ve Tam kabin paketlerinde 10 Gbps port yükseltme opsiyonu — yüksek trafikli platformlar için.

**Özel Cage / Lock**

Tam kabin paketlerinde özel kilitli alan, sadece sizin erişiminize açık kafes opsiyonu.

**Çoklu Kabin Skalası**

Birden fazla tam kabin gereken büyük projeler için özel fiyatlandırma + dedikasyon mümkün.

**Hesap Yöneticisi (Account Manager)**

Çeyrek kabin ve üzeri paketlerde özel hesap yöneticisi — talep ve sorunlarınız tek noktadan yönetilir.

## EK HİZMETLER

# İhtiyaca Özel Ek Hizmetler

Standart paketinize ek olarak ihtiyaçlarınıza göre yapılandırılabilir hizmetler. Tüm ek hizmetler aylık dönem veya tek seferlik olarak teklif edilebilir.

Ek Hizmet	Açıklama	Fiyatlandırma
<b>Ek Enerji (1A / 2A / 5A)</b> Yüksek tüketimli sunucular için ek amper	Ek elektrik tüketimi için ek amper tahsisi. A+B yedekli olarak verilir.	Talep üzerine
<b>Ek IPv4 Adresi</b> Tekli IP veya blok (/29, /28, /27)	Standart pakete ek olarak IPv4 adresi veya blok tahsisi. BGP anons opsiyonel.	Talep üzerine
<b>10 Gbps Port Yükseltme</b> Yüksek trafikli platformlar için	1 Gbps yerine 10 Gbps port. Yüksek bant genişliği gerektiren CDN, streaming, oyun.	Talep üzerine
<b>Donanımsal Firewall</b> Cisco / Fortinet / Palo Alto	Yönetilen firewall hizmeti veya kendi cihazınızın barındırılması ve yönetimi.	Talep üzerine
<b>Switch / Router Barındırma</b> Kendi ağ cihazınızı getirin	Cisco, Juniper, Mikrotik gibi kendi switch/router cihazlarınızın barındırılması.	Talep üzerine
<b>NAS / Storage Cihazı</b> Synology, QNAP, Dell PowerStore	Yedekleme veya depolama için NAS/SAN cihazlarınızın kabin içi barındırılması.	Talep üzerine
<b>Remote Hands (Uzaktan Eller)</b> Saatlik veya paket olarak	Sunucuya fiziksel müdahale (kablolama, parça değişimi, restart). Teknik ekibimiz yapar.	İlk 2 saat ücretsiz / sonrası saatlik
<b>7/24 NOC İzleme</b> Network ve sunucu izleme	Sunucunuzun network ve sistem metriklerinin 7/24 izlenmesi, kritik durumda alarm.	Talep üzerine
<b>Veeam Yedekleme</b> Disk-image bazlı yedekleme	Sunucunuzun haftalık/günlük tam ya da artımlı imaj yedeklemesi.	GB başı aylık
<b>SLA Yükseltmesi (%99.99)</b> Premium uptime garantisi	Standart %99.9 yerine %99.99 SLA + ekstra hızlı müdahale + öncelikli destek.	Talep üzerine

## Remote Hands — Uzaktan Eller Hizmeti

Veri merkezi uzakta olsa bile sunucunuza fiziksel müdahale ihtiyaçları için teknik ekibimiz sizin yerinize aşağıdaki işlemleri gerçekleştirir:

**Restart / Power Cycle**

Donmuş sunucunun fiziksel butondan resetlenmesi.

**Kablo Değişimi**

Arızalı network/güç kablolarının yenilenmesi.

**Disk / RAM Değişimi**

Kargolanan yedek parçanın sunucuya takılması.

**Görsel Kontrol / Foto**

LED ışıklarının ve fiziksel durumun raporlanması.

# Sunucunuz İçin Özel Teklif Alın

Sunucu özellikleri, bant genişliği, IP ihtiyacı ve ek hizmetlerinize göre size özel co-location teklifimizi 24 saat içinde hazırlıyoruz. Aşağıdaki kanallar üzerinden başvurabilir veya doğrudan satış ekibimize iletişime geçebilirsiniz.

## BAŞVURU İÇİN GEREKEN BİLGİLER

- Sunucu sayısı & boyutu (1U / 2U / 4U / Tower)
- İşlemci modeli & sayısı
- Bant genişliği ihtiyacı (100 Mbps – 10 Gbps)
- IP adresi sayısı (tekli / /29 / /28 / /27)
- Firewall ihtiyacı (yönetilen / kendi cihaz)
- Ek cihazlar (switch / NAS / router)

24 Saatte  
Teklif

Ücretsiz  
Kurulum

SLA  
Garantili

Radore Tier  
III+

G-Core 200+  
Tbps

## TELEFON

**+90 282 606 08 20**

Satış & Teknik Destek • 7/24

## WHATSAPP

**+90 282 606 08 20**

Anlık mesajlaşma ile hızlı yanıt

## E-POSTA

**satis@kolan.net.tr**

Detaylı sunucu specs & teklif

## ADRES

**Ortacami, Yunusbey Cd. No:91/A**

59020 Süleymanpaşa / Tekirdağ

## ONLİNE BAŞVURU FORMU

**kolan.net.tr/sunucu-barindirma**

## GENEL İLETİŞİM

**kolan.net.tr/iletisim**



12+ Yıl Sektör  
Deneyimi

**2026**

Sunucu Barındırma Teklifi