

DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
SÖZLEŞMELİ BİLİŞİM PERSONELİ ALIM İLANI

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Bilgi Teknolojileri Dairesi Başkanlığı emrinde çalıştırılmak üzere **2 (iki)** adet Sözleşmeli Bilişim Personeli alınacaktır.

Pozisyon ve Aylık Brüt Sözleşme Ücreti Katsayı Tavanları

KIDEMLİ YAZILIM GELİŞTİRME UZMANI (1 kişi- Tam Zamanlı): 3 katına kadar

KIDEMLİ YAZILIM GELİŞTİRME UZMANI (1 kişi- Tam Zamanlı): 4 katına kadar

I- BAŞVURU ŞARTLARI

A-GENEL ŐARTLAR (NİTELİKLER)

- a. 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde sayılan genel Őartlara haiz olunması,
- b. Fakültelerin dört yıllık bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektrik-elektronik mühendisliği ve endüstri mühendisliği bölümlerinden ya da bunlara denkliği Yükseköğretim Kurulunca kabul edilmiş yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olunması,
- c. Yazılım, yazılım tasarımı ve geliştirilmesi ile bu sürecin yönetimi konusunda veya büyük ölçekli ağ sistemlerinin kurulumu ve yönetimi konusunda en az 5 yıllık mesleki tecrübeye sahip olunması, (Mesleki tecrübenin belirlenmesinde; bilişim personeli olarak 657 sayılı Kanuna tabi kadrolu veya aynı Kanunun 4 üncü maddesinin (B) bendi ya da 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameye tabi sözleşmeli statüdeki hizmetler ile özel kesimde sosyal güvenlik kurumlarına prim ödemek suretiyle işçi statüsünde bilişim personeli olarak geçtiği belgelenen hizmet süreleri dikkate alınır.)
- d. Erkek adaylar için muvazzaf askerlik çağına gelmemiş veya askerlik çağına gelmiş ise muvazzaf askerlik hizmetini yapmış veya muaf veya ertelenmiş ya da yedek sınıfa geçirilmiş olmak,
- e. Bilgisayar çevre birimlerinin donanımı ve kurulan ağ yönetimi güvenliği hakkında bilgi sahibi olmaları kaydıyla güncel programlama dillerinden en az ikisini bildiğini belgelemeleri zorunludur.
- f. Belgeleme ve raporlama usulüyle çalışmaya yatkın, uzaktan çalışmaya, esnek çalışma saatlerine ve Őehir dışı görevlendirme imkanına açık olmak.

B-ÖZEL ŐARTLAR

1. KIDEMLİ YAZILIM GELİŞTİRME UZMANI (1 Kişi – Tam Zamanlı – Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a. Büyük ölçekli bilgi işlem birimlerinde yazılım uzmanı olarak en az 5 (beş) yıl çalışmış olmak ve en az 10.000 (on bin) kullanıcıli bir yazılım projesinde görev almış olmak ve bunları belgelemek,
- b. Yazılım kalite, güvence, değişiklik yönetimi ve yazılım doğrulama faaliyetlerini gerçekleştirecek tecrübeye sahip olmak,
- c. İş süreçleri ve kurumsal mimari modelleme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- d. Yazılım geliştirme metotlarına (waterfall, agile) hakim ve projelerinde aktif olarak kullanmış olmak,
- e. Nesneye dayalı programlama, UML ve tasarım kalıpları konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak
- f. .NET Core ile Entity Framework teknolojilerini kullanarak uygulama geliştirme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- g. ASP.NET, C# .NET, ADO.NET, IIS 8.0 üzeri teknolojilerle uygulama geliştirmiş olmak,
- h. MS SQL veya Oracle veya PostgreSQL veri tabanları ile uygulama geliştirmiş olmak ve SQL programlama bilgi ve tecrübesine sahip olmak, DDL,DML,DQL konularında bilgi sahibi olmak.
- i. JQuery, Javascript, AJAX, HTML, XHTML, CSS vb. teknolojiler konusunda deneyimli olmak,
- j. Ön yüz geliştirme teknolojilerinden (Angular, React, Vue.js) en az biri hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak (tercihen Angular),
- k. Web servisleri, SOAP, REST protokolleri ve Windows Servisleri hakkında bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- l. DDD (Domain Driven Design), Event Sourcing, CQRS, Mediator ve Clean Architecture konularında bilgi sahibi olmak
- m. RabbitMQ, Apache KAFKA gibi kuyruk yönetimi araçlarının kullanımı ve yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- n. Dağıtık ön bellek mimarilerinin (Redis, MEMCACHED vb) kullanımı ve yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- o. Unit test konusunda bilgi sahibi olmak,
- p. Yazılım Versiyon Kontrol Sistemlerini (Azure DevOps, TFS, Git vb.) kullanmış olmak,
- q. Belgeleme ve düzenli raporlamaya önem vermek, yoğun ve stresli iş temposuna ayak uydurabilmek, paylaşım ve ekip çalışmasına yatkın, çözüm odaklı, gelişime açık ve motivasyonu yüksek olmak.

Tercihen;

- MSSQL, Oracle, PostgreSQL veri tabanlarından en az biri ile entegre CBS tabanlı uygulama geliştirmiş olmak,

- Mikroservisler hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Oracle Spatial, PostgreSQL/PostGIS veritabanı yönetim sistemlerinden en az birini kullanarak coğrafi veritabanı tasarımı ve optimizasyonu konusunda deneyim sahibi olmak,
- Sunucu tarafında; ticari ve açık kaynak Coğrafi Bilgi Sistemi Sunucularının (ArcGIS Server, Geoserver, vb.) yönetimi ve WMS, WFS Harita Servislerinin oluşturularak yayımlanması konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- CBS tabanlı uygulamaların geliştirilmesinde, istemci tarafında çalışacak ticari ve açık kaynak Coğrafi Bilgi Sistemi Harita Sunum kütüphaneleri ile araçlarının (ArcGIS API for Javascript, Openlayers API, Leaflet API vb..) kullanımı konusunda bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- Coğrafi Web Servisleri ile uygulama arasında entegrasyonu sağlama konusunda deneyim (WMS/WFS, GML, GeoJSON vb.) sahibi olmak
- Bilişim projelerinde sözleşme ve teknik şartname hazırlamak ve/veya hazırlama süreçlerini yönetme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Proje yönetimi standart ve metodolojilerine hâkim ve süreç yönetimi ile ilgili bilgi sahibi olmak ve en az (1) bir projede takım liderliği yapmış olmak,
- Devops süreçleri konusunda tecrübe sahibi olmak ve Docker vb. araçları kullanmış olmak,
- Linux ve Windows temelli web uygulama sunucuları yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- nArchitecture, ABP Framework vb. uygulama geliştirme mimarilerini kullanarak proje geliştirmiş olmak,
- İş zekası araçları konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Raporlama araçları konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak.

2. KIDEMLİ YAZILIM GELİŞTİRME UZMANI (1 Kişi – Tam Zamanlı – Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 4 Katına Kadar)

- a. Büyük ölçekli bilgi işlem birimlerinde yazılım uzmanı olarak en az 10 (on) yıl çalışmış olmak ve en az 50.000 (ellibin) kullanıcı bir yazılım projesinde görev almış olmak ve bunları belgelemek,
- b. Yazılım kalite, güvence, değişiklik yönetimi ve yazılım doğrulama faaliyetlerini gerçekleştirecek tecrübeye sahip olmak,
- c. Yazılım geliştirme ekiplerini yönetme konusunda tecrübe sahibi olmak,
- d. Yazılım mimari gereksinimlerinin belirlenmesi, tasarım, geliştirme ve alt yapının teknolojik gelişmelere uyarlanması konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- e. Yüksek erişilebilirlik ve yüksek performans özelliklerine sahip yazılım sistemlerinin geliştirilmesinde, mimari tasarım faaliyetlerinde görev almış olmak,
- f. Yazılım geliştirme yaşam döngüsü (SDLC) konusunda bilgi ve tecrübe olmak,

- g. Yazılım güvenliği ve güvenli yazılım yaşam döngüsü konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- h. Kullanıcı kimliklendirme ve yetkilendirme yöntem ve teknolojileri (OAuth2, Single Sign On, Elektronik İmza, Mobil İmza) hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- i. Yazılım geliştirme metotlarına (waterfall, agile) hakim ve projelerinde aktif olarak kullanmış olmak,
- j. Nesneye dayalı programlama, UML ve tasarım kalıpları konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- k. ELK Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana), tüm metin arama (full-text search) konularında bilgi sahibi olmak,
- l. Kurumsal Yazılım Mimarisi Geliştirilmesi ve Yazılım içinde İş Süreçleri ve Görev Takibi (Business Process Execution Language- BPEL) araçlarının projelere entegrasyonu ile kullanımları konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- m. .NET Core ile Entity Framework, Dapper vb. ORM teknolojilerini kullanarak uygulama geliştirme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- n. ASP.NET, C# .NET, ADO.NET, IIS 8.0 üzeri teknolojilerle uygulama geliştirmiş olmak,
- o. JQuery, Javascript, AJAX, HTML, XHTML, CSS vb. teknolojiler konusunda deneyimli olmak,
- p. Ön yüz geliştirme teknolojisi (Angular) ve NPM, YARN gibi paket yönetim araçları konusunda tecrübe sahibi olmak,
- q. Çok katmanlı uygulama geliştirme, Web servisleri, SOAP, WCF, REST protokolleri ve Windows Servisleri hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- r. DDD (Domain Driven Design), Event Sourcing, CQRS, Mediator ve Clean Architecture konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak
- s. RabbitMQ, Apache KAFKA gibi kuyruk yönetimi araçlarının kullanımı ve yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- t. Oracle, PostgreSQL, MSSQL gibi ilişkisel veri tabanlarından en az birisiyle ilgili uygulama geliştirme, SQL programlama ve veri tabanı tasarımı konularında en az 5 (beş) yıllık tecrübe sahibi olmak,
- u. Dağıtık ön bellek mimarilerinin (Redis, MEMCACHED vb) kullanımı ve yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- v. Unit test konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- w. Yazılım Versiyon Kontrol Sistemlerini (TFS, Git vb.) kullanmış olmak,
- x. Analitik düşünce ve hızlı problem çözme yeteneğine sahip olmak,
- y. Belgeleme ve düzenli raporlamaya önem vermek, yoğun ve stresli iş temposuna ayak uydurabilmek, paylaşıma ve ekip çalışmasına yatkın, çözüm odaklı, gelişime açık ve motivasyonu yüksek olmak.

Tercihen;

- Mikroservisler hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
- MSSQL, Oracle, PostgreSQL veri tabanlarından en az biri ile entegre CBS tabanlı uygulama geliştirmiş olmak,
- Oracle Spatial, PostgreSQL/PostGIS veritabanı yönetim sistemlerinden en az birini kullanarak coğrafi veritabanı tasarımı ve optimizasyonu konusunda deneyim sahibi olmak,
- Sunucu tarafında; ticari ve açık kaynak Coğrafi Bilgi Sistemi Sunucularının (ArcGIS Server, Geoserver, vb..) yönetimi ve WMS, WFS Harita Servislerinin oluşturularak yayımlanması konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- CBS tabanlı uygulamaların geliştirilmesinde, istemci tarafında çalışacak ticari ve açık kaynak Coğrafi Bilgi Sistemi Harita Sunum kütüphaneleri ile araçlarının (ArcGIS API for Javascript, Openlayers API, Leaflet API vb..) kullanımı konusunda bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- Coğrafi Web Servisleri ile uygulama arasında entegrasyonu sağlama konusunda deneyim (WMS/WFS, GML, GeoJSON vb.) sahibi olmak
- Bilişim projelerinde sözleşme ve teknik şartname hazırlamak ve/veya hazırlama süreçlerini yönetme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Proje yönetimi standart ve metodolojilerine hâkim ve süreç yönetimi ile ilgili bilgi sahibi olmak ve en az 3 (üç) projede takım lideri olarak yer almak,
- DevOps, CI/CD süreçleri, Konteyner mimarisi, Kubernetes, Docker hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- NoSQL veritabanları hakkında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Big Data konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Yapay Zekâ, Makine Öğrenmesi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Phyton, Django framework ile web uygulaması geliştirme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- nArchitecture, Boilerplate, ABP Framework vb. uygulama geliştirme mimarilerini kullanarak projeler geliştirmiş olmak,
- UI, UX standartları, kullanıcı deneyimi hakkında bilgi sahibi olmak,
- Tercihen Project Management Professional (PMP) sertifikasına sahip olmak,
- Tercihen CMMI süreçleri konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- İş zekası araçlarının kurulumu, yönetimi, yapılandırması ve geliştirilmesi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- Raporlama araçlarının kurulumu, yönetimi, yapılandırması ve geliştirilmesi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak.

II. İSTENİLEN BELGELER, BAŞVURU ŞEKLİ, YERİ VE TARİHİ

1) Başvuru Şekli, Yeri ve Tarihi

Kariyer Kapısı <https://isealimkariyerkapisi.cbiko.gov.tr> adresinden **23.09.2024** – **29.09.2024** tarihleri arasında yapılacaktır. Aranılan şartlardan herhangi birini taşımadığı tespit edilen adayların başvurusu değerlendirilmeye alınmayacaktır.

2) İstenilen Belgeler

- Barkodlu SGK Hizmet Dökümü (e-Devlet SGK Tescil ve Hizmet Dökümü sayfasından barkotlu belge, yapılan başvuru esnasında yüklenecektir.),
- Her bir pozisyon için Özel Şartlarda istenilen sertifikalar ile mesleki tecrübe veya deneyimi gösteren belgeler (Sertifikalar ve belirtilen belgelerin detaylı listesi tek bir doküman halinde hazırlanarak) başvuru esnasında yüklenecektir.
- Fotoğraflı iş tecrübesini gösterir detaylı özgeçmiş, (Adayın kısa özgeçmiş e-Devlet üzerinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı - Kariyer Kapısı Kamu İşe Alım hizmetinden yapılan başvuru esnasında yüklenecektir.)

III. BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Başvuruların incelenmesi sonucunda genel ve özel şartları sağlayan adaylardan, 2024 yılı KPSS P3 puanının yüzde yetmiş (KPSS P3 puanı olmayan veya belge ibraz etmeyen adayın KPSS P3 puanı 70 (yetmiş) olarak dikkate alınır.) ile geçerli YDS puanının yüzde otuzunun (İngilizce yabancı dil puanı belgesi ibraz etmeyenlerin yabancı dil puanı 0 (sıfır) olarak hesaplanacaktır.) toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre, en yüksek puandan başlanarak, duyurulan boş pozisyonların 10 (on) katına kadar aday sınav için çağırılacaktır. Bu sıralamaya göre son sırada aynı puana sahip birden fazla adayın bulunması halinde, bu adayların tamamı sınava kabul edilecektir.

Herhangi bir nedenle, ilan edilen pozisyonlardan birine müracaat yapılmaması, ilan edilen pozisyon sayısı kadar müracaat bulunmaması, geçersiz sayılan müracaatlar veya sınav sonucunda yeterli sayıda başarılı aday çıkmaması gibi sebeplerle ilan edilen pozisyonların boş kalması durumunda, Genel Müdürlüğümüz, bu pozisyonları ilan edilen diğer pozisyonlardan uygun gördüklerine aktarma hakkına sahiptir.

Başvuru belgelerinde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavları geçersiz sayılır ve atama yapılmaz. Bu kişilerin atamaları yapılmış olsa dahi atamaları iptal edilir. Bu kişiler hiçbir hak talep edemezler ve haklarında Türk Ceza Kanununun ilgili hükümleri uygulanmak üzere Cumhuriyet Başsavcılığına suç duyurusunda bulunulur.

IV. BAŞVURU SONUÇLARININ DUYURULMASI

Sözlü/Uygulamalı giriş sınavına katılacak adaylar bilgilerini Kariyer Kapısı üzerinden veya Genel Müdürlüğümüz resmi sitesinden **07/10/2024** tarihinde görüntüleyebilecektir.

Sınava katılma hakkı elde edemeyen başvuru sahiplerine ayrıca bir bildirimde bulunulmayacaktır.

V. SINAV

1) Sınav Şekli

Sınav yazılı ve/veya sözlü/uygulamalı olarak yapılacaktır. Sınavda başarılı olmak için 100 üzerinden en az 70 (yetmiş) puan almış olmak şarttır. Sınav sonuçlarına göre Sözleşmeli Bilişim Personeli giriş sınavı nihai başarı dereceleri tespit edilecektir. Adaylar nihai başarı derecelerine göre sıralamaya tabi tutulacak ve kontenjan sayısı kadar asil aday, asil aday sayısı kadar da yedek aday belirlenecektir.

2) Sınav Yeri ve Tarihi

Sınav **23.10.2024 – 24.10.2024** tarihleri arasında Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Mustafa Kemal Mah. Anadolu Bulvarı No: 9 Çankaya / ANKARA adresinde bulunan Bilgi Teknolojileri Dairesi Başkanlığı Toplantı Salonunda yapılacaktır.

3) Sınav Konuları

Sınavda, adayın başvurduğu pozisyonun uzmanlık konularına uygun olarak yukarıda özel şartlarda belirtilen tüm konular ve hususlar yer alacaktır. Ayrıca ifade ve temsil kabiliyeti, muhakeme gücü, tutum ve davranışlarının mesleğe uygunluğu değerlendirilecektir.

VI. DEĞERLENDİRME

Sınav sonucunda ayrı puan sıralaması yapılacaktır. Sınavdan 70 (yetmiş) puan ve üzeri alan adaylar başarılı kabul edileceğinden en yüksek puandan başlamak kaydıyla başarı puanı sırasına göre atama yapılacaktır. Puan eşitliği halinde sırasıyla iş tecrübesi, daha fazla programlama dili bildiğini belgeleme, yüksek lisans mezunu olunması, İngilizce yabancı dil puanı yüksek olması dikkate alınmak suretiyle değerlendirmeye tabi tutulacaktır.

VII. SINAV SONUÇLARININ İLANI, GÖREVE BAŞLAMA ve İTİRAZ

1) Sınav Sonuçlarının İlanı

Her bir pozisyon için nihai başarı sırasına göre belirlenecek asil ve yedek adayların listesi Genel Müdürlüğümüz resmi sitesinde ilan edilecektir. Ayrıca adaylar sınav sonuçlarına ilişkin

bilgileri Kariyer Kapısı üzerinden de takip edebileceklerdir. Ayrıca yazılı bildirim veya tebligat yapılmayacaktır.

2) Göreve Başlama

Kazanan adaylar başarı sırasına göre asil ve yedek olarak Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü internet sitesinde ilan edilecektir. Listede adı bulunan asil adaylara ilandan itibaren 5 (beş) iş günü içerisinde tebligat yapılacak olup, adreslerine yapılan tebligatın tebliğ tarihinden itibaren en geç 10 (on) iş günü içerisinde adaylar sözleşme imzalamak ve sözleşmede belirtilen tarihte işe başlamak ve istenilen belgeleri teslim etmek üzere müracaatta bulunacaklardır. Tebligatın tebliğ tarihinden itibaren 10 (on) iş günü içerisinde Genel Müdürlüğümüze müracaat etmeyen, bu süre içerisinde belge ile ispat edilebilen kabul edilebilir mazeretini bildirmeyen veya sözleşme imzaladığı halde sözleşmede belirtilen tarihte işe başlamayan adaylar, hakkından feragat etmiş sayılır. Güvenlik soruşturması ve/veya arşiv araştırması olumlu sonuçlanan adaylar göreve başlatılacaktır. Asil adaylardan hakkından feragat etmiş sayılanların yerine ilan edilen yedek adaylardan işe başlama işlemleri hakkında da yukarıda belirtilen esaslar uygulanır.

3) Sınav Sonuçlarına İtiraz

Adaylar sınav sonuçlarına ilişkin itirazlarını, sonuçların duyurulmasından itibaren 7 (yedi) gün içerisinde, gerekçeleri belirtilmek kaydıyla ve yazılı olarak DSİ Genel Müdürlüğü Personel Dairesi Başkanlığına yapabileceklerdir. Adaylar tarafından yapılacak itirazlar 10 (on) gün içerisinde incelenerek karara bağlanacaktır. Sonuç ilgiliye yazılı olarak aday tarafından beyan edilen adrese bildirilecektir.

VIII. SÖZLEŞME SÜRESİ VE ÜCRET

- 1) Sözleşme süreleri mali yıl ile sınırlıdır.
- 2) Aylık brüt sözleşme ücret tavanı, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B maddesine göre istihdam edilenler için 06/06/1978 tarihli ve 7/15754 sayılı Bakanlar Kurulu Kararının 3 üncü maddesinde tespit edilen sözleşme ücreti tavanı olan (01.01.2025-31.12.2025) tarihleri arası belirlenen brüt ücretin belirlenen katları ile çarpımı sonucu bulunacak tutar olacaktır. Ancak Kurum, tavan ücretinin altında sözleşme düzenlemeye ve ödeme yapmaya yetkilidir.

IX- DİĞER HUSUSLAR

- a) Adaylar, sınavda kimlik tespitinde kullanılmak üzere T.C. kimlik numarası olan, fotoğraflı ve onaylı özel bir kimlik belgesini (nüfus cüzdanı, sürücü belgesi, pasaport) yanlarında bulunduracaktır.
- b) Giriş Sınavının uygulanmasına yönelik tarih ve zaman programı ile diğer hususlarda, zorunlu sebeplerle Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünce değişiklik yapılması gerekirse, yeni duruma

ilişkin hususlar Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü internet sitesinde ilan edilecek, ayrıca başka bir yöntemle duyuru yapılmayacaktır.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü / Personel Dairesi Başkanlığı

(Mustafa Kemal Mah. Anadolu Bulvarı No: 9 Kat: 4 Çankaya / ANKARA)

Web: <http://www.dsi.gov.tr>

Telefon: +90 312 454 54 00