



# Alptekin AYDIN

İnşaat Yüksek Mühendisi  
Hukukçu

## HAKKIMDA

Sürekli gelişen ve büyüyen dünyada güncel kalarak, kendini geliştirirken aynı zamanda teknik ve hukuki bilginin verdiği güç ile çözüm odaklı yaklaşımlar üreten

## İLETİŞİM

Yeşilova Mah. 4017.Cad. No:8  
Ankara Büyükşehir Belediyesi  
Etimesgut / ANKARA

alptekin@alptekinaaydin.com  
www.alptekinaaydin.com  
x/alptekinaaydin  
linkedin/alptekinaaydin

## UZMANLIK

Kamu İhaleleri  
Yapım İşleri Sözleşmeleri  
Gayrimenkul  
Ulaştırma  
Altyapı / Üstyapı

## İLGİ ALANLARI

Okumak / Sinema  
Müzik / Teknoloji  
Kahve / Spor

## EĞİTİM

### YÜKSEK LİSANS

2007 - 2011 Ankara Üniversitesi – Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi  
2020 - 2021 Ankara Üniversitesi – İnşaat Sözleşmeleri Hukuku

### LİSANS

2018 - 2020 Atılım Üniversitesi – Hukuk  
2010 - 2014 Anadolu Üniversitesi – İşletme  
2000 - 2005 Eskişehir Osmangazi Üniversitesi – İnşaat Mühendisliği

## İŞ DENEYİMLERİ

### İnşaat Yapım Şube Müdürü - Ankara Büyükşehir Belediyesi

2018-2021

Kentin sosyal yaşamında çok önemli yer tutan yapıların (sanat yapıları, üst yapılar, alt yapılar vb...) sözleşmelerinin yönetim süreci ile projelerin kanun ve yönetmelikler doğrultusunda fen ve sanat kurallarına uygun olarak yapılmasının sağlanması

### Sanat Yapıları Şefi – Ankara Büyükşehir Belediyesi

2013-2018

4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanununa tabi olarak imzalan yapım işi sözleşmeleri kapsamında imalatları yapılan alt geçit, üst geçit, köprü, köprülülük kavşak vb... gibi sanat yapılarının projeler ve şartnameler doğrultusunda fen ve sanat kurallarına uygun olarak denetlenmesi

### İnceleme ve Kontrol Mühendisi – Ankara Büyükşehir Belediyesi

2007 - 2013

4734 sayılı Kamu İhale Kanunu çerçevesinde gerçekleştirilecek olan yapım işlerine ait ihale süreçlerinin hazırlanması, yapılan ihalelerin komisyon üyelikleri ve başkanlıklarını gerçekleştirilmesi, 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanununa tabi olarak gerçekleştirilen yapım işlerinin sözleşme ve eklerine, uygulama projelerine, fen ve sanat kurallarına uygun olarak yürütülmesinin sağlanması

### Saha Mühendisi – Limak İnşaat

2007-2007

Japon Uluslararası İşbirliği Bankası (JBIC) tarafından finanse edilen 44 km'lik Bozüyük-Mekece Yolu Projesi kapsamında yer alan 4 adet tünel, 8 adet üstgeçit, 10 adet (5x2) kavşak, 152 adet kutu menfezin yerinde projesine uygunluğunun denetlenmesi

## YETENEKLER

- |             |            |              |            |
|-------------|------------|--------------|------------|
| İhale       | ●●●●●●●●●● | Üstyapı      | ●●●●●●●●○○ |
| Sözleşme    | ●●●●●●●●●● | Altyapı      | ●●●●●●●●○○ |
| Gayrimenkul | ●●●●●●●○○○ | İmar         | ●●●●●●○○○○ |
| Ulaştırma   | ●●●●●●●●○○ | İş Güvenliği | ●●●●●●●●○○ |