

ALMER GROUP



ALMER GROUP





ALMER GROUP

ALMER Group 2007 yılından faaliyetlerine başlamış ve kısa zaman içerisinde büyük ve önemli projelere imza atmıştır. Ankara Merkez Ofis ve Gebze/Kocaeli ile hizmetlerine devam eden ALMER Group konusunda uzman ve deneyimli personelleri ile Çevre, İş Sağlığı ve Güvenliği (İSG), Laboratuvar-Analiz ve Mühendislik-Yapı faaliyetleri konularında hizmet vermektedir.

Edindiği bilgi birikimi ve tecrübe ile kalite politikasından taviz vermeden çalışmalarını sürdüren ALMER Group Türkiye'nin en büyük projelerine ve tesislerine hizmet vermenin gururu içerisinde.

Konusu ile ilgili bütün yetki belgelerine sahip olan firmalarımız, siz değerli müşterilerimizin ihtiyaçlarını belirleyerek uygun çözümler ile Çevre, İSG, Laboratuvar ve mühendislik yapı hizmetlerini tek bir koldan yürütmektedir.

ALMER Group has started its activities in 2007 and has put its signature under important and major projects in a short time. ALMER Group continues its services with Head Office in Ankara and Kocaeli/Gebze has offered services in the fields of Environment, Occupational Health and Safety (OHS), Environmental Laboratory-Analysis and Environmental construction works with its expert and experienced staff.

ALMER Group continued to work with the acquired knowledge and experience without compromising on quality policy is within the pride of serving to Turkey's major projects and facilities.

Our companies, which has all the authority certificates related to the subject, determines the needs of you valued customers and gives you tailor made solutions on Environment, OHS, Laboratory and engineering services on one hand.

YÖNETİM KURULU
ALMER GROUP

THE BOARD OF DIRECTORS
ALMER GROUP



ALMER PROJE

Almer Proje çevre sektöründe pek çok konuda yeterliliğe ve yetkinliğe sahip bir kuruluştur. Bünyesinde bulunan deneyimli personelleri ile büyük projelere imza atan firmamız sürekli iyileşme ve gelişme gayretiyle çalışmalarını yürütmekte olup, çalışmalarında şeffaflık ve kaliteyi ön planda tutmaktadır.

ALMER PROJE; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından ÇED ve Çevre Danışmanlık konularında yetkilendirilmiş kuruluş olup, Türkiye'nin her bölgesinde hizmet vermektedir.

ALMER PROJECT

Almer Project is an enterprise having qualifications and competency in many subjects in the environmental sector. Our firm is carrying out the works in efforts of continuous improvement and development, with experienced staff existing within the structure of our company putting signature under important and major projects. It gives particular importance to transparency and quality in its works.

ALMER Project; is an enterprise authorized by Ministry of Environment and Urban Planning within the subjects of EIA and Environmental Consulting, provides services every region of Turkey.



ÇED / PTD - ÇEVRE ETKİ DEĞERLENDİRMESİ

Almer Proje Çevre ve Şehircilik Bakanlığından aldığı ÇED Yeterlilik belgesi ile Türkiye'nin her bölgesinde ÇED çalışmalarını yürütmektedir. Ayrıca firmamız Dünya Bankası ve özel kredi kuruluşlarının istekleri doğrultusunda ÇED raporları (ekvator prensiplerine göre) hazırlamakta ve bu kapsamda gerekli danışmanlık hizmeti vermektedir.

Almer Proje ÇED Birimi; konusunda uzman personelleri ile TÜRKİYE'nin EN BÜYÜK yatırımlarının ÇED süreçlerini başarı ile tamamlamıştır.

EIA / PIF - ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT

Almer Project is carrying out EIA works in every region of Turkey with EIA Competency Certificate taken from the Ministry of Environment and Urban Planning. Besides, Our company is preparing EIA reports (in accordance with the principles of the equator) at the request of the World Bank and Private Credit Institutions and provides consultancy services required in this context.

Almer Project EIA Unit with expert personnels has successfully completed the EIA processes of TURKEY'S BIGGEST investments.

EKOLOJİK PEYZAJ DEĞERLENDİRME VE PEYZAJ ONARIM PLANLARI

Ekolojik Peyzaj ve Peyzaj Onarım Planları; uygulanması planlanan proje ve faaliyetlerin inşaat çalışmaları kapsamında ekolojik dengeye olabilecek etkileri ile görsel etkilerinin ekonomik ve uygulanabilir şekilde minimize edilmesi amacıyla konusunda uzman Peyzaj Mimarlarımızın marifetiyle hazırlanmaktadır ve Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü onayları alınmaktadır.

EKOSİSTEM ve RES DEĞERLENDİRME RAPORLARI

Almer Proje; Hidro Elektrik Santralleri ile Rüzgar Elektrik Santralleri projeleri kapsamında hazırlanması gereken RES Değerlendirme Raporları ve Ekosistem Değerlendirme Raporları ile izleme çalışmaları; konusunda uzman akademisyenler tarafından gerçekleştirilmektedir.

Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü tarafından onaylatılan raporların izleme çalışmaları da Bakanlığın öngördüğü tarih aralıklarında saha çalışmaları ve gözlemler ile gerçekleştirilmektedir.

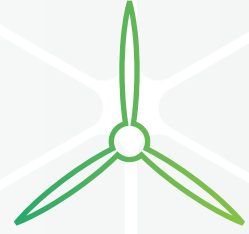
ECOSYSTEM and WPP ASSESSMENT REPORTS

WPP and Ecosystem Assessment Reports which are required to be prepared within the scope of Hydro Power Plants and Wind power plant projects, with monitoring studies are being performed by expert academicians in Almer Project.

Monitoring studies of reports to be approved by General Directorate of National Parks and Nature Conservation are performed with observations and field studies in periods envisaged by the Ministry.

ECOLOGICAL LANDSCAPE ASSESSMENT AND LANDSCAPE RENAVATION PLANS

Ecological Landscape and Landscape Renovation Plans are being prepared by means of our expert Landscape Architects in order to minimize visual effects in applicable and ecological forms with the possible effects on the ecological balance within the scope of the construction work of planned project and activities and the approvals are being taken from Directorate of Nature Conservation and National Parks



ÇEVRE DENETİMİ VE ÇEVRE DANIŞMANLIK

Almer Proje Çevre ve Şehircilik Bakanlığında aldığı Çevre Danışmanlık Yeterlilik Belgesi ile işletmelerin Çevre Denetim Birimlerinin oluşturulmasında ve Bakanlık tarafından yetkilendirilmiş Çevre Hukukuna hakim Çevre Denetim Görevlileri ile Çevre Danışmanlık hizmeti sunmaktadır.

ENVIRONMENTAL AUDITING AND ENVIRONMENTAL CONSULTANCY

Almer Project is providing Environmental Consulting Services with Environment Control Officers having comprehensive knowledge of Environmental Law and authorized by the Ministry and also offers operations to constitute Environmental Audit Units with its Certificate of Competency taken from the Ministry of Environment and Urbanism.



ÇEVRE LİSANS VE ÇEVRE İZİNİ

Almer Proje; Emisyon, Deşarj ve Gürültü Konulu Çevre İzni ile Tehlikeli – Tehlikesiz Atık Geri Kazanım Lisansları, Atık Toplama ve Depolama Lisans süreçlerini Çevre ve Şehircilik Bakanlığında aldığı Çevre Danışmanlık Yeterlilik Belgesi ile Türkiye'nin bütün bölgelerine hizmet sunmaktadır.

Çevre İzni ve Lisansı ancak Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından Yeterlilik Belgesi alınmış firmalar tarafından yürütülecek bir çalışmadır. Almer Proje bünyesinde bulundurduğu Çevre Denetim Görevlileri ile Çevre İzni alınması aşamasında hizmet sunmaktadır.

ENVIRONMENT LICENSE AND ENVIRONMENTAL PERMISSION

Almer Project is offering services in the processes of Emissions, Discharges and Noise Subject Environmental Permit with Hazardous - Non-hazardous Waste Recycling Licenses, Waste Collection and Storage Licenses with the Environmental Consulting Certificate of Competency taken from the Ministry of Environment and Urban Planning, in all regions of Turkey.

Environment Permission and License are such studies that only they have been performed by firms which have Certificate of Competency taken from the Ministry of Environment and Urbanization. Almer Project which have Environmental Audit Officers existing within the structure of our company is providing a service in phase of taken Environmental Permit.

ÇEVRE İZNI ve LİSANS Kapsamında;

- Bakanlık online sisteme kayıt,
- İl Müdürlüğü Uygunluk Görüşlerinin alınması,
- Tesis ve İşletmenin belge bazında uygunluk kontrollerinin yapılması,
- Lisanslama (Geri Kazanım) süreçlerinde tesisin mevzuata uygunluk kontrolleri,
- Geçici Faaliyet Belgelerinin alınması,
- Teknik Uygunluk Raporlarının hazırlanması,
- Gerekli Ölçüm ve Analizlerin yapılması,
- Online Çevre İzni ve Lisans Başvurularının yapılması,

Within the scope of ENVIRONMENTAL PERMISSION and LICENSE;

- Ministry online registration to system;
- Reception of Compliance Opinion of Provincial Directorate
- Checking out the compliance of Facilities and enterprises on the basis of their documents
- Controls of compliance with legislations of plants in the process of Licensing (Recovery)
- Receiving Temporary activities Documents
- Preparation of Technical Compliance Report,
- Making the necessary measurement and analysis,
- Making the Environmental Permit and Licence Online Application



PROJE HİZMETLERİ

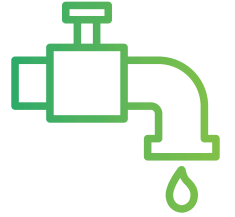
Firmamız Proje ve İnşaat birimi ; Katı Atık , Atıksu ve İçme Suyu konularında Proje ve Uygulama hizmeti vermektedir. Bu kapsamda Katı Atık Depolama Sahaları Uygulama Projeleri , Atıksu ve İçme Suyu Uygulama Projeleri ile Arıtma Tesisi Projeleri ve bu projelere ait yapım işleri tarafımızca gerçekleştirilmektedir.

PROJECT SERVICES

Our Firm; Project and Construction unit are providing Solid Waste, Wastewater and Drinking Water Project and Practice services. In this context, the Solid Waste Storage Areas Application Projects, Wastewater and Drinking Water Application Projects with Treatment Plant Projects and construction works belonging to these projects are carried out by us.

Katı Atık Depolama Tesisleri Fizibilite ve Uygulama Projeleri
Atıksu Arıtma Tesisleri Fizibilite ve Uygulama Projeleri
Tehlikeli ve Tehlikesiz Atık Yakım Tesisleri Fizibilite ve Uygulama Projeleri
Biyogaz ve Biyokütle Tesisleri fizibilite ve Uygulama Projeleri

Solid Waste Storage Facilities Feasibility and Application Projects
Wastewater Treatment Facilities Feasibility and Application Projects
Hazardous and Non-Hazardous Waste Incineration Facilities Feasibility and Application Projects
Biogas and Biomass Facilities Feasibility and Application Projects



LABORATUVAR HİZMETLERİ

Laboratuvarımız TS EN ISO/IEC 17025:2012 (Deney Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel Şartlar) standardı kapsamında T.C Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yeterlilik belgesi ile Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akreditasyon belgesine sahiptir. Çevre Laboratuvarı; Çevre, İş Sağlığı ve Güvenliğinde uluslararası standartlara uygun müşteri memnuniyetinin ön planda tutulduğu tarafsızlık ilkesine bağlı ölçüm ve analizler yapmaktadır.



Emisyon Ölçümleri
İmisyon Ölçümleri
Gürültü Ölçümleri
Atık Analizleri
Su ve Deniz Suyu Analizleri
Toprak ve Arıtma Çamuru

Emission Measurements
Imission Measurements
Noise Measurements
Waste Analysis
Water and Sea Water Analysis
Soil and Treatment Sludge Analysis

GÜRÜLTÜ VE HAVA KALİTESİ MODELLEMESİ

Laboratuvarımız hava kalitesi ve gürültü modellemesi çalışmalarını kullandığı uluslararası kabul görmüş model programları yardımı ile gerçekleştirmektedir.

NOISE AND AIR QUALITY MODELING

Our laboratory are performing air quality and noise modeling works by the help of internationally recognized model programs.

LABORATORY SERVICES

Our laboratory has T.C Ministry of Environment and Urban Planning compliance certificate within the scope of (General requirements for Experimental Laboratories Competence) TS EN ISO / IEC 17025:2012 standard with accreditation certificate by Turkish Accreditation Agency (TURKAK). Environmental Laboratory performs measurements and analysis by giving a particular importance to customer satisfaction, accordance with international standards in Environmental, Occupational Health and Safety and depends on the principle of neutrality



5 @9F' G;

Almer Ortak Sağlık Güvenlik Birimi; T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından yetkilendirilen Gebze ve Ankara Ofisleriyle İş Sağlığı ve Güvenliği konularında hizmet vermektedir.

Konusunda yetkin ve tecrübeli kadrosu ile; 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu çerçevesinde, teknolojik gelişmeleri takip ederek ve sürekli iyileştirmeye dayanan çalışma prensibiyle paydaşlarına çözüm odaklı yaklaşımlar sunmaktadır.

Almer OSGB; bugüne kadar ülkemizin önde gelen sanayi kuruluşlarıyla gerçekleştirdiği uzun dönemli çalışmalarla her geçen gün bu bilgi ve tecrübe birikimini arttırmaktadır.

5 @9F' G;

Almer, Joint Health and Safety Unit, which has been authorized by the T.R Ministry of Labor and Social Security, has been serving in Occupational Health and Safety issues with Gebze and Ankara Offices.

With its competent and experienced personnel, it offers solution-focused approaches to stakeholders with the working principles based on continuous improvement by following technological developments within the framework of the Law No. 6331 on Occupational Health and Safety.

Almer, JHSA, has been increasing this knowledge and experience every passing day with the long-term studies that has carried out with the leading industrial establishments together in our country until today.

İŞ YERİ HEKİMİ

İş Yeri Hekimi Hizmetleri
Periyodik Kontrol ve Muayeneler
Sağlık Raporları
Diğer Sağlık Personeli Hizmetleri

ON-SITE DOCTOR

On-site Doctor Services
Periodic Control and Inspections
Health Reports
Other Health Personnel Services



İŞ GÜVENLİĞİ EĞİTİMLERİ

Genel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimleri
İş Kazalarından Korunma Prensipleri
İlk Yardım Eğitimleri
Yangın ve Yangından Korunma Eğitimleri
Acil Durum Eğitimleri

OCCUPATIONAL SAFETY TRAINING

General Occupational Health and Safety Training
Protection Principles from Work Accidents
First Aid Training
Fire and Protection Training from Fire
Emergency Trainings





İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI

İş Sağlığı ve Güvenliği Danışmanlığı
İş Yeri Periyodik Denetimleri
Risk Değerlendirilmesi ve Raporlanması
Acil Durum Planları
İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimleri
İş Yeri İncelemesi ve Durum Tespiti
İş Sağlığı ve Güvenlik Ölçümleri
Periyodik Test ve Kontrol Raporları
Patlatmadan Koruma Dokümanları

OCCUPATIONAL SAFETY SPECIALIST

Occupational Health and Safety Consultancy
Workplace Periodic Audits
Risk Assessment and Reporting
Emergency Plans
Occupational Health and Safety Training
Workplace Investigation and Due Diligence
Occupational Health and Safety Measures
Periodic Test and Inspection Reports
Protection Documents from Blasting



İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİK ÖLÇÜMLERİ



Ortamda Toz Pm 2,5, Pm 10, Pm 1
Dozimetrik Toz (Kişisel Mazuriyet)
Ortamda Gürültü
Dozimetrik Gürültü
Termal Konfor
Aydınlatma
Basınçlı Kap Testi
Titreşim (El, Kol ve Tüm Vucut)
Ortamda Titreşim
V.O.C Ölçümü (Uçucu Organik Bileşikler)
Renk Karşılaştırma Metodu ile Gaz Tayini

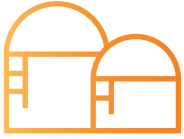
OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MEASURES

Ambient Dust Pm 2,5, Pm 10, Pm 1
Dosimetric Dust (Personal Exposure)
Ambient Noise
Dosimetric Noise
Thermal Comfort
Lighting
Pressure Vessel Test
Vibration (Hand, Arm and Whole Body)
Ambient Vibration
V.O.C Measurement (Volatile Organic Compounds)
Color Comparison Method with Gas Detection

COEN YAPI

Hızla gelişen teknolojik gelişmeler doğrultusunda Çevre Teknolojileri ve yapılarına alışlagelmışin dışında hizmet sunma amacı taşıyan COEN ENERJİ ve YAPI TEKNOLOJİLERİ A.Ş. şimdiye kadar yaptığı tasarım ve yapılarda farkındalığını ortaya çıkartmıştır. İlk olarak ihtiyaçların doğru belirlenmesi ve devamında ihtiyaca göre en uygun çözümün ortaya konulması en önemli taahhüdümüz olmuştur.

Şu ana kadar tamamlamış olduğu tüm yapıların ve projelerin arkasında duran COEN YAPI; Biyogaz Tesisleri, Atık Depolama ve Altyapı, Atıksu ve Proses Suyu konularında uzmanlaşmıştır. Kazandığı engin tecrübe ile her geçen gün konusunda uzmanlaşarak yeni teknolojileri çözümlerine entegre etmektedir.



COEN CONSTRUCTION

In line with rapidly developing technological developments, COEN ENERGY and CONSTRUCTION TECHNOLOGIES, which have an aim of providing services for environmental technologies and their construction unusually, has been making differences on the designs and constructions carried out up to now. Firstly, our most important commitment is the determination of needs correctly and then the execution of the most suitable solution according to your needs.

COEN CONSTRUCTION, standing behind all the structures and projects that have been completed so far, becomes too specialized in the fields of Biogas Facilities, Waste Storage and Infrastructure, Wastewater and Process Water. With its vast experience gained, specializing in each passing day, COEN ENERGY and CONSTRUCTION Inc. integrates the new technological developments into its solutions.



Biyogaz ve Atık Bertaraf

COEN YAPI Biyogaz Tesisleri'ne uygun yer seçimi, atık reçetesine bağlı teknoloji desteği, anahtar teslim kurulum (tesis ve enerji garantörlüğünde) hizmeti sunmaktadır. Ülkemizde Biyogaz Yatırımlarının gelişmesine katkıda bulunma vizyonunda olan COEN YAPI süreçlerin başından sonuna kadar deneyimli personelleri ve çözüm ortakları ile üstün hizmet sunma gayretindedir.

Biogas and Waste Disposal

COEN CONSTRUCTION performs services at choosing the appropriate location for biogas plants, technology support dependent on waste prescription, turn-key installation (under the facility and energy guarantees). COEN ENERGY AND CONSTRUCTION INC. , in the vision of contributing to the development of Biogas Investments in our country, provides superior services with the experienced staff and solution partners from the beginning to the end of the processes.

Biyogaz Tesisi Hizmetlerimiz

Uygun Yer Seçimi ve Fizibilite
Teknoloji Seçimi
Anahtar Teslim Kurulum (gaz ve enerji garantili)

Biogas Facility Services

Proper Site Selection and Feasibility
Technology Selection
Turn-key installation (gas and energy-guaranteed)



Katı Atık Depolama ve Sıvı Lagün

Endüstriyel veya Evsel olarak ortaya çıkan atıkların depolanması amacıyla Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Mevzuat gereğince I., II. ve III. Sınıf Depolama alanlarına ihtiyaç duyulmaktadır. Ayrıca günümüzde gelişmekte olan Biyogaz Tesisleri'nde ortaya çıkan sıvı fermente ürünün depolanması amacıyla da Kapalı LAGÜN Sistemleri bir zorunluluk haline gelmiştir.

COEN YAPI, I., II. ve III. Sınıf Atık Depolama alanları ile Sıvı Fermente Ürün Depolama Alanı(LAGÜN) konularında proje ve taahhüt hizmetleri sunmaktadır.

Solid Waste Storage and Liquid Lagoon

1 st , 2 nd and 3 th Class storage areas are needed for the purpose of storage of Industrial or Domestic Generated Wastes, in accordance with the Regulation on the Regular Storage of Wastes. Also, Closed LAGUN Systems have become a necessity for the purpose of the storage of Liquid fermented product generated from Developing Biogas Facilities nowadays.

COEN CONSTRUCTION performs project and promissory services at the subjects of 1 st , 2 nd and 3 th Class Storage Areas with Liquid Fermented Product Storage Areas (LAGOON) .

Atıksu arıtma ve Alt Yapı

COEN YAPI, atıksu ve proses suyu arıtmaları konusunda uygun teknoloji ve hizmet sunmaktadır. İhtiyaçlarınızın belirlenmesi noktasında yasal yükümlülükler ile beraber proses ve ekipman garantisini vermektedir.

Wastewater Treatment and Infrastructure

COEN CONSTRUCTION, offers proper technology and services on the subject of wastewater and process water treatment. At the point of determining your needs, We, as COEN ENERGY AND CONSTRUCTION INC., give process and equipment guarantees together with legal responsibilities.



Endüstriyel Tip AAT
Biyolojik AAT
Proses Suyu Arıtımı
Paket Arıtma Çözümleri
Kanalizasyon ve İsale Hattı

Industrial Type WWTP
Biological WWTP
Process Water Treatment
Package Treatment Solutions
Sewerage and Transmission Line

Fizibilite ve Uygulama Projeleri

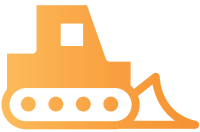
Bir tasarımın, bir tesisin veya bir teknolojinin sürdürülebilir ve uygun bir çözüm olduğunun en önemli başlangıcı; son derece düzenli ve hassas hazırlanan bir fizibilite veya kimi zaman uygulama projesidir.

Bu bilinç ışığında COEN YAPI Biyogaz Tesisleri, Atık Yakma Sistemleri ve Arıtma Teknolojileri konularında Fizibilite ve Uygulama Projeleri hazırlamakta ve yasal onay süreçlerini yürütmektedir.

Feasibility and Implementation Projects

The most important beginning of a design, a facility or a technology being a sustainable and proper solution is a feasibility, which is prepared immensely regular and sensitive, or sometimes an implementation project. Compensation of mistakes made at the beginning of planning costs much.

In light of this consciousness, COEN CONSTRUCTION has been preparing Feasibility and Implementation Projects in the areas of Biogas Facilities, Waste Incineration Systems and Treatment Technologies and carrying out legal approval processes.



Tehlikeli ve Tıbbi Atık Depolama Sistemleri

Ülkemiz yasal mevzuatları çerçevesinde işletmelerde, ortaya çıkan tüm atıkların tesis içerisinde geçici olarak depolanmaları amacıyla uygun koşulların sağlanması gerekmektedir. Özellikle yasalarda belirlenmiş tehlikeli atıkları için Tehlikeli Atık Geçici Depolama alanlarının oluşturulmasını zorunlu kılınmıştır. Tıbbi Atıkları için de bu zorunluluk standartlar ile belirlenmiştir.

COEN YAPI, atıkların geçici olarak depolanması amacıyla işletme büyüklüğüne göre paket çözümler sunmaktadır.

- Mevzuat Standartlarına uygun paket depolama alanları,
- Maliyet avantajı,
- Kolay kurulum ve hemen devreye alma avantajı,
- Kolay ve sürekli taşınabilirlik,
- Dar alanlarda alandan kazanım,
- Tam yasal uyum,

Avantajlarını sunmaktadır. Türkiye'nin her bölgesine nakledilebilir ve aynı gün devreye alınabilir.

Hazardous and Medical Waste Storage Systems

Within the frame of legal legislations of our country, It is required to be met proper conditions in order to be temporarily stored all the wastes generated in the enterprises within the facility. Especially for hazardous wastes determined by law, It has been necessitated the establishing of Hazardous Waste Temporary Storage. This necessity for Medical Wastes is determined by standards.

COEN CONSTRUCTION offers package solutions according to business size for temporary storage of wastes.

- Packet storage areas complying with the Legislation Standards,
- Cost advantage,
- The advantage of easy installation and immediate commissioning
- Easy and continuous portability,
- Gain from the field in narrow spaces,
- Full legal compliance

are offered such advantages by COEN ENERGY AND CONSTRUCTION INC. It can be transported to every region of Turkey and can be commissioned on the same day.



HARİTALAMA HİZMETLERİ

Hava Fotoğrafları
Fotogrametri Hizmetleri
Halihazır Haritalar
Aplikasyon Çalışmaları

MAPPING SERVICES

Arial Photography
Photogrammetry
Base Maps Preparations
Project Application



"U" VMK
u: 7

