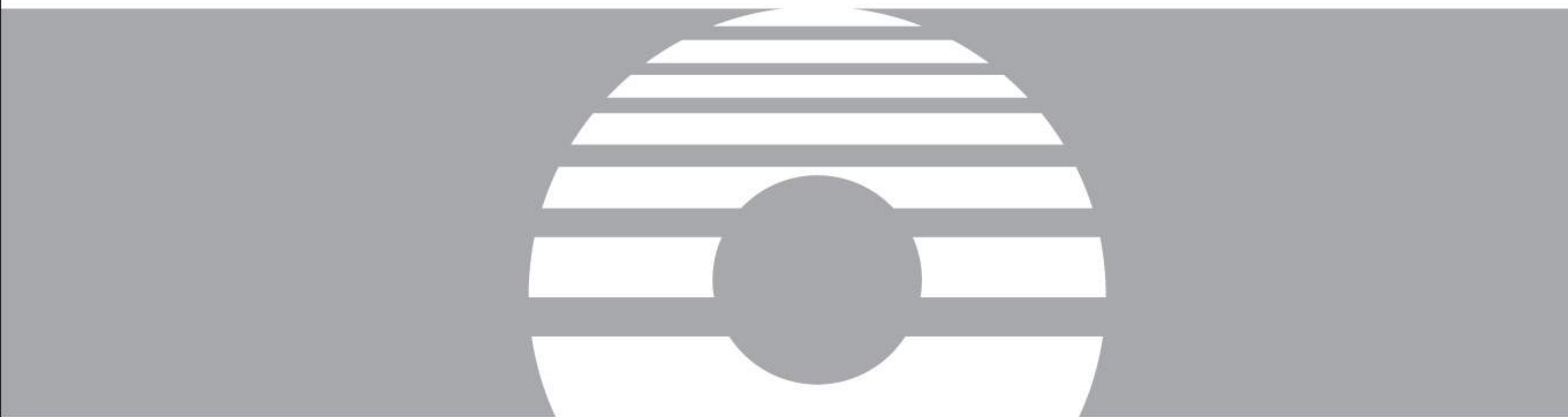




www.dokugroup.net
www.dokuinsaat.com.tr



İÇİNDEKİLER

CONTENTS

المحتويات

4 TARİHÇE	٤ نبذة عن الشركة
6 BAŞKANIN MESAJI	٦ رسالة الرئيس
8 YÖNETİM ANLAYIŞI	٨ مفهوم الإدارة
10 KALİTE POLİTİKAMIZ	١٠ سياستنا المتعلقة بالجودة
12 FAALİYETLERİMİZ	١٢ مجالات عملنا
14 ALKOR ALÜMINUM	١٤ الكور المنيوم
18 YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI	١٨ موارد الطاقة الطبيعية
26 İNŞAATLAR VE TESİSLER	٢٦ المباني والمنشآت
28 AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ŞEHİRLERARASI OTOBÜS TERMINALİ	٢٨ مركز انتقال الحافلات بين المدن التابع للبلدية في مدينة آيدن
34 ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ MERKEZİ DERSLİKLER	٣٤ مبانى الصفوف في جامعة عدنان مدرس
40 ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	٤٤ كلية الطوب والأداب في جامعة عدنان مدرس
44 ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ KAPALI SPOR SALONU	٤٨ صالة الرياضة المغلقة في جامعة عدنان مدرس
48 HARRAN ÜNİVERSİTESİ MERKEZİ KAFETERYA	٤٨ الكافيتيريا المركزية في جامعة حaran
56 BAKANLAR KURULU PARLEMENTO BİNASI	٥٦ مجلس برلمان مجلس الوزراء
62 ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ VETERİNERLİK FAKÜLTESİ VE HAYVAN HASTANESİ	٦٢ مشفى الحيوانات في كلية الطب البيطري في جامعة عدنان مدرس
68 ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ	٦٨ كلية الهندسة الزراعية في جامعة عدنان مدرس
72 AKARYAKIT DOLUM-BOŞALTIM TESİSİ / ERBİL	٧٢ منشأة تعبئة وتغذية الوقود / أربيل
74 AKARYAKIT DOLUM-BOŞALTIM TESİSİ / DOHOK	٧٤ منشأة تعبئة وتغذية الوقود / دهوك
76 VAKIFLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÖĞRENCİ YURDU	٧٦ سكن الطلاب التابع للمديرية العامة للأوقاف
80 KUŞADASI DEVLET HASTANESİ	٨٠ المشفى الحكومي في كوش أساسى
82 CEVAT ALDEMİR İLKÖĞRETİM OKULU	٨٢ مدرسة جواد الدمير للتعليم الابتدائي
84 ÖZEL VİLLA	٨٤ فيلا خاصة
88 NEDEN DOKU	٨٨ لماذا الاستعانتة بدوكر
90 TEKNİK EKİP	٩٠ الكادر الفنى
92 EKİPMANLAR	٩٢ المستلزمات
96 REFERANSLAR	٩٦ التركيبة
98 GRUP ŞİRKETLERİMİZ	٩٨ مجموعة شركاتنا

T A R İ H Ç E

H I S T O R Y

نبذة تاريخية



1974 yılında Sn. Arap DOKUMACI öncülüğünde başlanılan inşaat müteahhitliği 40 yıl öncesine dayanır.

1984 yılında Sn. Abdurrahim DOKUMACI ile inşaat müteahhitliği,

1993 yılında Sn. Arap DOKUMACI ve Sn. Abdurrahim DOKUMACI öncülüğünde DOKU İnşaat,

2003 yılında ALKOM Alüminyum,

2008 yılında ALKOR Alüminyum ve

2008 yılında ALKOR Alüminyum Solar Enerji ile faaliyetlerini sürdürmektedirler.

The contractor business founded by Mr. Arap DOKUMACI in 1974 has a background of 40 years.

The contractor business was initiated to carry out by Mr. Abdurrahim DOKUMACI in 1984,

In 1993, Mr. Arap DOKUMACI and Mr. Abdurrahim DOKUMACI pioneered to establishment of DOKU Construction Company,

In 2003, ALKOM Aluminum was established,

In 2008, ALKOR Aluminum was estableshied,

In 2008, ALKOR Aluminum Solar Energy was established,

These companies continue to develop and maintain their activities under the name of DOKU Group.



تمتد جذورها إلى ما قبل ٤٠ عاماً حيث كان عرب دوكوماجي قائد دفة القيادة عند بدء العمل في مجال المقاولات في العام ١٩٧٤،
واستمر العمل في العام ١٩٨٤ من خلال السيد عبد الرحيم دوكوماجي في مجال مقاولات البناء،
واستمر العمل في العام ١٩٩٣ من خلال تأسيس شركة دوكو للبناء في العام ١٩٩٣ من قبل عرب دوكوماجي والسيد عبد الرحيم دوكوماجي،
وتم تأسيس شركة الكوم للألمينيوم في العام ٢٠٠٣،
وتم تأسيس شركة الكور للألمينيوم في العام ٢٠٠٨،
وتنتمي شركة الكور للألمينيوم من العلامة ٢٠٠٨ بتقديم وتطوير أعمالها في مجال الطاقة الشمسية.

B A Ş K A N I N M E S A J I

M E S S A G E O F T H E C H A I R M A N

رسالة الرئيس



ان شركتنا التي بدأت في عام ١٩٧٤ باعمالها في تعهد الابنية تستمر بتقديم فعالياتها بالتطور المستمر وتوسيع مجالات أعمالها. رأينا أنه من المناسب أن نقوم بتعريف فعاليات شركتنا لكم بشكل أفضل بهدف التعامل معكم.
نقدم لكم المعلومات التي تحتوي على بذرة تاريخية مختصرة عنا والأعمال التي ما زلنا نقوم بها في الوقت الراهن.

نقدم شركتنا فعاليتها في مجالات الإنشاءات والسياحة والصناعة والتجارة والطاقة من خلال مؤسساتها التي هي:
إنشاءات ضوقي، إنشاءات كروم، الالومينيوم، الالكور الالمنيوم وطاقة ضوقي.
نقدم خدماتها بخبرة واسعة وتتنوع كبير للملكيات وعمالها المميزين الذين يتمتعون بالتجهيزات الحديثة.
(ISO 14001 - 2004 - Qualanod - Qualicoat, OHSAS 18001 - 2007, DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008)
وتسليمها في الموعد المحدد.

إن الأعمال التي قمنا بإليها حتى يومنا هذا هي دليل جودتنا.

1974 yılında inşaat taahhüt işleri ile başlayan firmamız sürekli gelişerek çalışma alanlarını da genişletecek faaliyetlerini sürdürmektedir. Sizlerle çalışmak amacıyla firmamız faaliyetlerini size daha iyi bir şekilde tanıtmayı uygun bulduk. Kısa özgeçmişimiz ve halen yapmakta olduğumuz işleri içeren bilgileri görüşlerinize sunuyoruz.

Firmamız İnşaat, Turizm, Sanayi, Ticaret ve Enerji Alanında; Kuruluşları olan Doku İnşaat, Alkom Alüminyum, Alkor Alüminyum ve Alkor Enerji ile faaliyetlerini sürdürmektedir. Yoğun bilgi birikimi, geniş makine parkı ve modern teçhizatlı seçkin personeli ile hizmet vermektedir. Grup şirketlerimiz yurtçi ve yurtdışı hizmet ve taahhütlerini (DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008, OHSAS 18001 - 2007, ISO 14001 - 2004 - Qualanod - Qualicoat) standartlara uygun ve zamanında teslim etmenin gururu taşımaktadır.

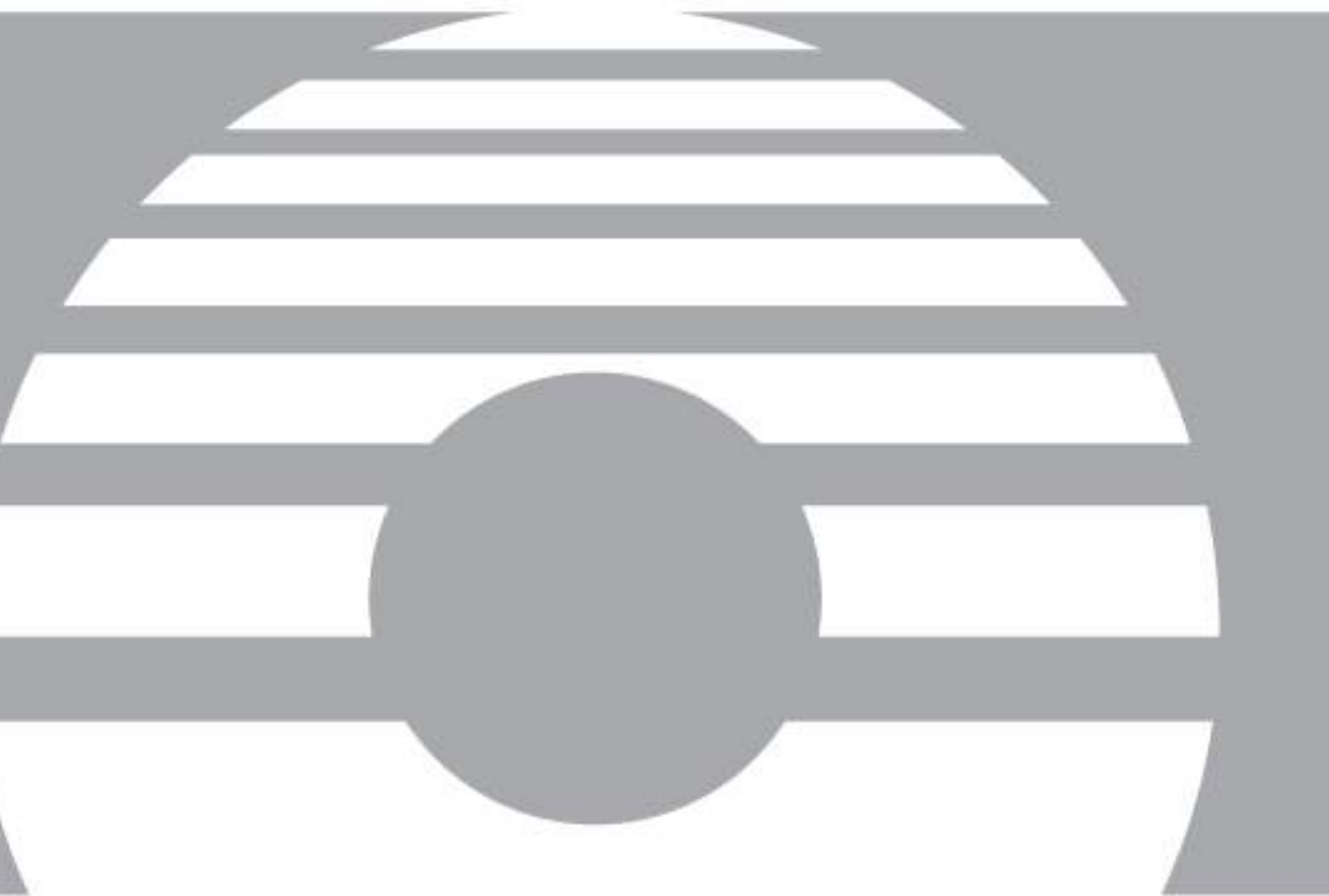
Bugüne kadar tamamlamış olduğumuz işler kalitemizin göstergesidir.

Our company, which started its activities with construction contracting activities in 1974, keeps on its activities expanding and developing the field of work continuously. Herein we will introduce the activities of our company in order to do business with you. You will find the short history and field of activities of our company.

Our company keeps on its activities in Construction, Tourism, Industry, Trade and Energy with the following group companies: Doku Construction, Alkom Aluminum, Alkor Aluminum and Alkor Energy. We render service with our intensive knowledge, wide machine park, modern equipments and qualified personnel. Our group companies are proud to deliver their domestic and overseas services and undertakings in conformity with DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008, OHSAS 18001 - 2007, ISO 14001 - 2004 - Qualanod - Qualicoat standards and in time.

The works accomplished until today are the indication of our quality.

YÖNETİM ANALİYİSİ
MANAGEMENT MENTALITY
مفهوم الإدارة



Bilgininin egemen olduğu 21. yüzyılda, yeniliklerin birbirini kovaladığı ve yoğun rekabetin yaşandığı günümüzde Doku Group kurumsallaşma çalışmalarına hızla devam etmektedir. Bu nedenle Firmamızın her ferdi; Her zaman gelişmeyi, geliştirmeyi hedefleyen ve mevcut durumla yetinmeyecek kadar yenilikçi, Sahip olduğu vizyonu her kademede arkadaşları ile paylaşacak kadar öncü, Dünyada ve çevresinde meydana gelen değişimleri izleyecek, nedenleri ve sonuçları üzerinde araştırma yapacak kadar gözlemci, Sevgi ve saygı çerçevesinde, yeni iş arkadaşlarının yetişmesi için mesleki bilgi ve tecrübesini paylaşacak kadar paylaşıcı, Kendi deneyimlerinden sonuçlar çıkartacak ve sürekli öğrenecek kadar araştırmacı, Sistemi daha da geliştirmek için sıradışı ve yapıcı çözümler ortaya koymak kadar yaratıcı, Gelecekteki durumla ilgili bekleyicilerini sürekli olarak canlı tutacak, birlikte çalıştığı arkadaşlarını köklü değişiklikler için yürekli direncek kadar motivasyonu yüksek, Bilgi, beceri, saygı ve sevgi meziyetlerini benliğinde bulunduracak kadar kişilikli, En iyi başarma azmi ve yılmadan kişiliğiyle her zaman takdir edilecek kadar mücadeleci, Riskleri ve sonuçları taşıyabilecek inisiyatifi kullanan, karakter bütünlüğüne sahip, En zor koşullar altında bile pozitif düşünebilen bir çalışçıdır.

Tüm bu özellikleri ile Doku Group personeli, gelişimi başlatmak için lider, sürdürmek için takım oyuncusu ve ulaşılan sonuçları yeni hedefler için başlangıç olarak kabul eden anlayışı benimsemiş bir profesyoneldir.

In the 21st century that the knowledge rules, innovations pursue one another and fierce competition is experienced Doku Group keeps on its institutionalization works rapidly. For this reason, every individual in our company; Always targets development and is innovative, Shares the vision that he/she owns with the friends at any level, Observes the changes that occur in the world and around him/her and scrutinizes the reasons and results of such changes, Shares the vocational knowledge and experience to bring up new workfellow on the basis of love and mutual respect, Draws conclusions from his/her experience and has drive for continuous learning, Is creative to develop the system more and set forth positive solutions, Has high motivation to keep his/her expectations for the future alive and to encourage his/her workfellow for fundamental changes, Has good character and owns the personal characteristics such as knowledge, skill, respect and love, Is competitive with his/her determination to achieve the best, Uses initiatives taking the risks and facing outcomes, Thinks positive even under the most difficult conditions. With these characteristics, Doku Group personnel is a leader to initiate and team player to maintain the development and a professional who considers the outcomes achieved as a beginning for the new targets.

في القرن الحادي والعشرين الذي تسود فيه المعرفة وتتلاحم في المستجدات وتم في المنافسات الكبيرة، تستمر مجموعة ضوقة في أعمالها من خلال اشتراكاتها السريع في العمل المؤسسي. لهذا السبب فإن كل فرد في شركتنا؛
يعلم على التطور والتطوير المستمر ومجدد بحيث لا يكتفى بمعطيات الوضع الراهن،
رائد بحيث يطلع أصدقاءه من كل درجة على رؤاه وأراءه وأفائه،
مراقب بحيث يطلع التغيرات التي تحدث في العالم والتغيرات التي تحدث في محيطه ويقوم بإجراء البحوث على أساسها ونتائجها،
مساهم بحيث يطلع أصدقاءه الجدد في العمل على معلوماته وخبراته المهنية من أجل تحضيرهم وتهيئة ذلك في إطار المحبة والاحترام،
باحث بحيث يقوم باستنتاج النتائج من خبراته وتجاربه واقليم بالتعلم المستمر،
مبدع بحيث يقدّم حلولاً عملية وفعالة وغير معتادة من أجل تطوير النظام بشكل أكبر،
نشيط بحيث لا يغفل أحداً من أهله وأهله المتعلقة بالمستقبل ويشجع أصدقاءه الذين يعمل معهم من أجل القيام بالتغييرات الجذرية،
ذات شخصية مالية بحيث يتمتع بموايا المعرفة والمهارة والاحترام والمحبة،
مكافح بحيث يحظى باستمرار على التقدير كونه يتمتع بعزيمة مالية من أجل إنجاز الأفضل وشخصية لا تمل ولا تسام،
يتمتع بشخصية متكاملة بحيث يستعمل حقه في حرية التصرف متحملاً المسؤوليات والنتائج،
إنه عامل قادر على التغيير الإيجابي حتى في صعب الظروف.
إن عامل مجموعة ضوقة من خلال تمنعه بجميع هذه الميزات التي تم ذكرها، هو رائد من أجل إطلاق التطور ولاعب الفريق من أجل متابعة ذلك ومحترف يعتقد بالميادين الذي يرى أن النتائج التي تم تحقيقها هي بداية للأهداف الجديدة.

KALİTE POLİTİKAMIZ

QUALITY POLICY

سياسة في الجودة



- Genel amacımız, yaptığımız işlerde, verdığımız kararlarda ve firmamız için yapacağımız geliştirmelerde; kaliteye dikkat etmek ve bağlı kalmaktır.
- Doku Group'a ait her yerde, bu felsefenin gerekleri aşağıdaki şekilde yerine getirilecektir.
- Doku Group kendi pazarında alıcının gözünde tartışmasız kalite lideri olmalıdır.
- Doku Group'un her yöneticisi kalitenin gerektirdiği stratejiyi ve hareket planını geliştirmelidir.
- Kalitenin maliyetinin yapılması gerekenin yanlış yapılmasını bedeli olduğu Doku Group üyeleri tarafından bilinmelidir.
- Her çalışan; kalitenin, alıcının tatmin olması sonucunu doğuran şartname ve uygulamalara uyum olduğunu benimsemelidir.
- Doku Group üst yönetimi, kalite programlarının örgütlenmesi ve yönetilmesi ile meşgul olmalıdır.
- Her çalışan, yeni kalite ahlakının yerine getirilmesinde etken bir biçimde görev almalıdır. Takımda herkes kaliteye gönülden bağlı olmalıdır.

- Our general business principle is to attach importance to quality and comply with all quality standards in all our business activities, decision making process and all technical developments in our company.
- This company's principle of Doku Group is carried out in the following scope:
- Doku Group is to be an undisputed quality leader for the buyers in the market.
- Every director in Doku Group is responsible for the development strategy and action plan required by the accomplishment of quality goals.
- Doku Group members are aware of the fact that the cost of the quality is equivalent to the cost of incorrect works to be corrected.
- Every employee within the body of the group strictly complies with the specifications and applications to fulfil the requirements of the buyers for a satisfactory work.
- The executive management of Doku Group occupies with the organization and management of the quality programs.
- Every employee play an important role efficiently to fulfil the requirements of quality standards and principles. Each team member should be devoted to quality concept.

غایتنا العامة هي مراعاة الجودة والالتزام بقراراتنا في الأعمال التي نقوم بتنفيذها والقرارات التي نتخذها والمتعلقة بتطوير شركتنا.
وسيتم في جميع الأماكن المتعلقة بمجموعة شركات دوكور وكما هو منكور أعلاه بالسعي لتحقيق هذه الفلسفة.

يجب أن تكون مجموعة شركات دوكور دون أي نقاش المجموعة الرائدة في مجال الجودة بالنسبة للمستهلك.

يتوجب على كل مسؤول إداري في مجموعة شركات دوكور تطوير استراتيجية العمل التي تتطلبها الجودة.

يتوجب على جميع أفراد مجموعة شركات دوكور إدراك أهمية مراعاة تلافي الأخطاء أثناء دراسة تفاصيل الأسعار ومراعاة أن أي خطأ يؤثر سلباً على الأعمال التي يتم تنفيذها.

يتوجب على جميع العاملين تبني مفهوم أن الجودة هي أساس لا يمكن التخلص منه بالنسبة للالتزام بذلت الشروط والتنفيذ الذي يؤدي وبالتالي إلى رضاء الزبائن.

يتوجب على القسم الإداري العالي في مجموعة الشركات العمل في مجال تنظيم برامج الجودة وإدارتها.

يتوجب على كل عامل القيام بمهامه على أكمل وجه مع الالتزام بمتطلبات أخلاق العمل المتعلقة بالجودة. ويترتب على كل شخص في هذا الكادر تكريس نفسه لتحقيق الجودة.



FAALİYETLERİMİZ

OUR ACTIVITIES

فعالياتنا

Firmamız faaliyetlerini;

- İnşaat
 - Sanayi
 - Ticaret
 - Turizm
 - Enerji
- hizmetleri olarak 5 başlıkta sınıflandırılabilir.

Deneyimli ve çalışkan ekibimizle uğraşı konularımız arasında bulunan her türlü faaliyeti kaliteli bir şekilde yapmak firmamızın misyonudur.

We can classify the activities of our companies under 5 headings as the services of:

- Construction
- Industry
- Trade
- Tourism
- Energy

The mission of our company is to perform any activity among our subjects of activity with the highest quality with our experienced and hardworking team.

يمكننا تصنيف فعاليات شركتنا في خمسة عناوين:

خدمات الإنشاءات
خدمات الصناعة
خدمات التجارة
خدمات السياحة
خدمات الطاقة

إن القيام بكافة الفعاليات التي هي من ضمن اختصاصاتنا من خلال فريقنا الخبر والتنفيذ وتنفيذها بشكل جيد هو مهمة شركتنا.



Alkor Alüminyum Ege'nin İncisi İzmir'de İTOB Organize Bölgesinde kurulmuş olan ilk alüminyum extruzyon fabrikası ve İzmir Ege'de ilk olmanın gururunu kivançla taşımaktadır.

Alkor Alüminyum 40 yıllık sektörle tecrübe bulunan Doku Grup şirketlerindendir. İlkleri başarımanın gururu ile çağdaş teknolojik donanımı, kalitede güven ve hızlı hizmet anlayışı ile yurt dışı ve yurt içi rekabette başarılı olmayı, ilklerde damga vurmaya ilke edinmiştir.

Amacımız; Müşteri hizmetlerinde tercih edilen, kalitede güvenilen, rekabette öncü olan, ilkleri başaran firma olmaktır.



Alkor Aluminum, which was established in ITOB Organized Industrial Region, has the pride of being the first aluminum extrusion factory founded in Izmir and Aegean Region.

Alkor Aluminum is a subsidiary of Doku Group, which has industrial experience for 40 years. It is a pioneer company of the sector with its modern technological equipments and high service quality in mind.

Our objective is to be a reliable, competitive and leading company preferred by the customers.

إن الكور المنيوم هي أول معمل لسحب الألمنيوم بالقذف مؤسس في مدينة إزمير لولزة منطقة إيجة في المنطقة الصناعية المنظمة إيتوب وتتغنى بها الأولى في مدينة إزمير وفي منطقة إيجة.

إن الكور المنيوم هي إحدى شركات مجموعة ضوقة التي لها خبرة ٤٠ عاماً في هذا القطاع. مبدأها هو النجاح في المنافسات الجاربة في داخل قطر وفي خارجه وتحقيق الابتكارات من خلال تجهيزاتها التقنية الحديثة والأمان في الجودة وامتيازها بتقديم السريع للخدمات وهي تتغنى بالنجاح في تحقيق الابتكارات.

هدفنا: أن تكون شركة يتم اختيارها في خدمات الزبائن وتتمتع بالأمان في الجودة وأن تكون الرائدة في المنافسات والناحية في تحقيق الابتكارات.

YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI

RENEWABLE ENERGY SOURCES

مصادر الطاقة القابلة للتجدد



Alkor Alüminyum Enerji, yenilenebilir enerji alanında yeni teknolojileri hayatı geçirmek için yurt içi ve yurt dışı taahhütlerle danışmanlık, proje, montaj, imalat, servis vb. hizmetler vermektedir.

Firmamızın üretmiş olduğu profil ve bağlantı ekipmanları ile yenilenebilir enerji sektöründeki güneş enerji sistemlerinin alt konstrüksiyon ihtiyaçları karşılanmaktadır.

Üretilen tüm ürünlerin montaj ve uygulamaları Alkor Alüminyum Enerji tarafından yapılmaktadır.

Yurt içi ve yurt dışı projeleri, inşaat, malzeme imalatı, montajı ve saha uygulaması ile anahtar teslimi hizmete sunmaktadır.

Müşterilerinin; proje ve yatırımlar için hızlı, verimli, ekonomik ve güvenli hizmet anlayışı ile kalitesini gücünden alarak hizmeti vermemi garanti eder.

Alkor Aluminum Energy has been dealing with the business of local and abroad tender consultancy, Project management, assembly, production, service in the field of renewable energy.

The profile and connection equipments manufactured by our company are used to fulfil the needs of sub-structure of solar energy systems in scope of renewable energy industry.

The assembly and installation works of all manufactured products are carried out by Alkor Aluminum Energy.

The company offers the local and abroad Project management services, construction, production, assembly and turnkey deliveries including the field application.

The company has committed to its clients to provide fast, productive, cost saving and reliable services related to undertaken Project and investments based upon proved utmost quality solutions.

تقوم شركة الكور للألمينيوم بتقديم خدماتها في مجال الطاقة والطاقة القابلة للتجدد من خلال تنفيذ تفنيات جديدة وحديثة داخل وخارج تركيا حيث تقوم الشركة بتقديم الخدمات الاستشارية وخدمات المشاريع والإنتاج والصيانة وما شابه ذلك من الخدمات في هذا المجال.

تلتبي شركتنا متطلبات العمل في مجال الطاقة والطاقة القابلة للتجدد من خلال منتجاتها من الألواح ومستلزمات الوصل التي تساهم بتلبية متطلبات البنية التحتية في هذا المجال.

تقوم شركة الكور للألمينيوم والطاقة بتنفيذ جميع عمليات المنتاج والتطبيقات المتعلقة بمنتجاتها.

تقم شركتنا أيضا خدمات تسليم مشاريع جاهزة للاستخدام داخل وخارج تركيا في مجال البناء وإنتاج المستلزمات وال蒙تاج والاستخدامات العملية.

تضمن الشركة تقديم الخدمات على أكمل وجه بالاستعانة بقوة الجودة وذلك من أجل مشاريع واستثمارات الزبائن المبنية على أساس الخدمات الاقتصادية والموثوقة.

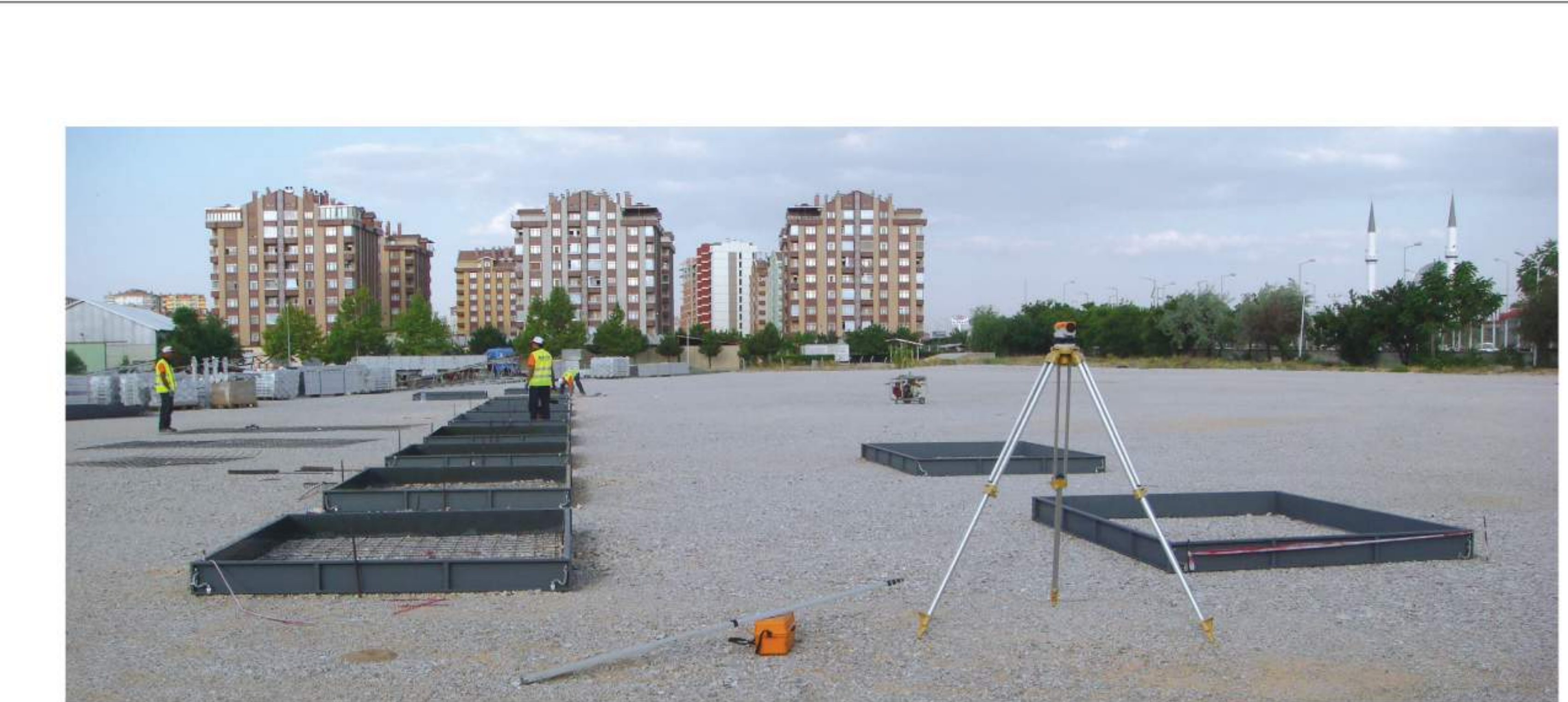




Firma : Solar Türk
Kurulu Güç : 185 Kwp-GES
Uygulama Tipi : Eğimli Panel Çatı
Yer : Papağan Gıda Fabrikası - ÇANAKKALE

Company : Solar Turk
Installed Power : 185 Kwp-SES
Application : Inclined Panel Roof
Location : Papagan Food Factory - CANAKKALE

الشركة: سولار ترك
القدرة المؤسسة: 185 Kwp-GES
نوع الاستخدام: أواخ سقفية مائلة
المكان: مصنع ببغان للأغذية- شنقالة



Firma : IBC Solar
Kurulu Güç : 200 Kwp-GES
Uygulama Tipi : Arazi
Yer : Medas A.Ş. - KONYA

الشركة: أي بي سي سولار
القدرة المؤسسة: 200 Kwp-GES
نوع الاستخدام: أراضي
المكان: شركة ميداش المساهمة- قونيا



Firma : Özdisan Elektronik
Kurulu Güç : 98 Kwp-GES
Uygulama Tipi : Eğimli Beton Çatı
Yer : DSI Bölge Müdürlüğü - İZMİR

Company : Ozdisan Electronic
Installed Power : 98 Kwp-SES
Application : Inclined Concrete Roof
Location : DSI Region Headquarters - IZMIR

الشركة: أوزديسان للإلكترونيات
القدرة المؤسسة: 98 Kwp-GES
نوع الاستخدام: أرواح سقفية اسمنتية مائلة
المكان: مديرية دائرة المياه الحكومية إزمير



Firma : Wasi Solar
Kurulu Güç : 3,5 MWp
Uygulama Tipi : Arazi
Yer : ALMANYA



Company : Wasi Solar
Installed Power : 3,5 MWp
Application : Filed Type
Location : GERMANY

الشركة: واسي سولار
القدرة المؤسسة: 3,5 MWp
نوع الاستخدام: أراضي
المكان: ألمانيا

İNŞAATLAR VE TESİSLER

CONSTRUCTIONS AND FACILITIES

الإنشاءات والمؤسسات



- Eğitim bina inşaatları
- Sağlık bina inşaatları
- Sanayi bina inşaatları
- Kapalı ve açık spor tesisleri
- Kamu bina inşaatları
- Akaryakit depolama ve dolum tesisler
- Her türlü çelik yapı ve konstrüksiyon inşası ve montajı
- Altyapı tesisleri
- Yenilenebilir Enerji Kaynakları (Güneş Enerjisi, Rüzgar Enerjisi, Jeotermal Enerji) imalatı ve montajı

- Buildings for education
- Buildings for medical services
- Buildings for industrial activities
- Indoor and outdoor sport facilities
- Public buildings
- Fuel storage and filling stations
- Erection and installation of any steel structure and construction
- Infrastructure facilities and pipelines
- Manufacturing and assembly of facilities for renewable energy sources (Solar Energy, Wind Power, Geothermal Energy)

إنشاءات الأبنية التعليمية
إنشاءات الأبنية الصحية
إنشاءات الأبنية الصناعية
المنشآت الرياضية المفتوحة والمغلقة
إنشاءات الأبنية العامة
إنشاءات منشآت تعبئة وتغذية المحروقات
إنشاء وتركيب كافة أنواع الأبنية الفولاذية
إنشاءات منشآت البنى التحتية وخطوط الأنابيب
تصنيع وتركيب مصادر الطاقة القابلة للتجدد (الطاقة الشمسية، طاقة الرياح، الطاقة الجيوجرافية).

DOKU
İNŞAAT

Aydın Büyükşehir Belediyesi Şehirlerarası Otobüs Terminali

Aydin Metropolitan Municipality Intercity Bus Terminal

بلدية آيدن الكبرى - مركز انطلاق الحافلات بين المحافظات



Aydin / TÜRKİYE

Aydin / TURKEY

أيدين / تركيا

İdare : Aydın Büyükşehir Belediyesi
İşin Adı : Şehirlerarası Otobüs Terminali ve Alışveriş Kompleksi
Firma : Doku İnşaat
Kapalı Alan : 28.500 m²

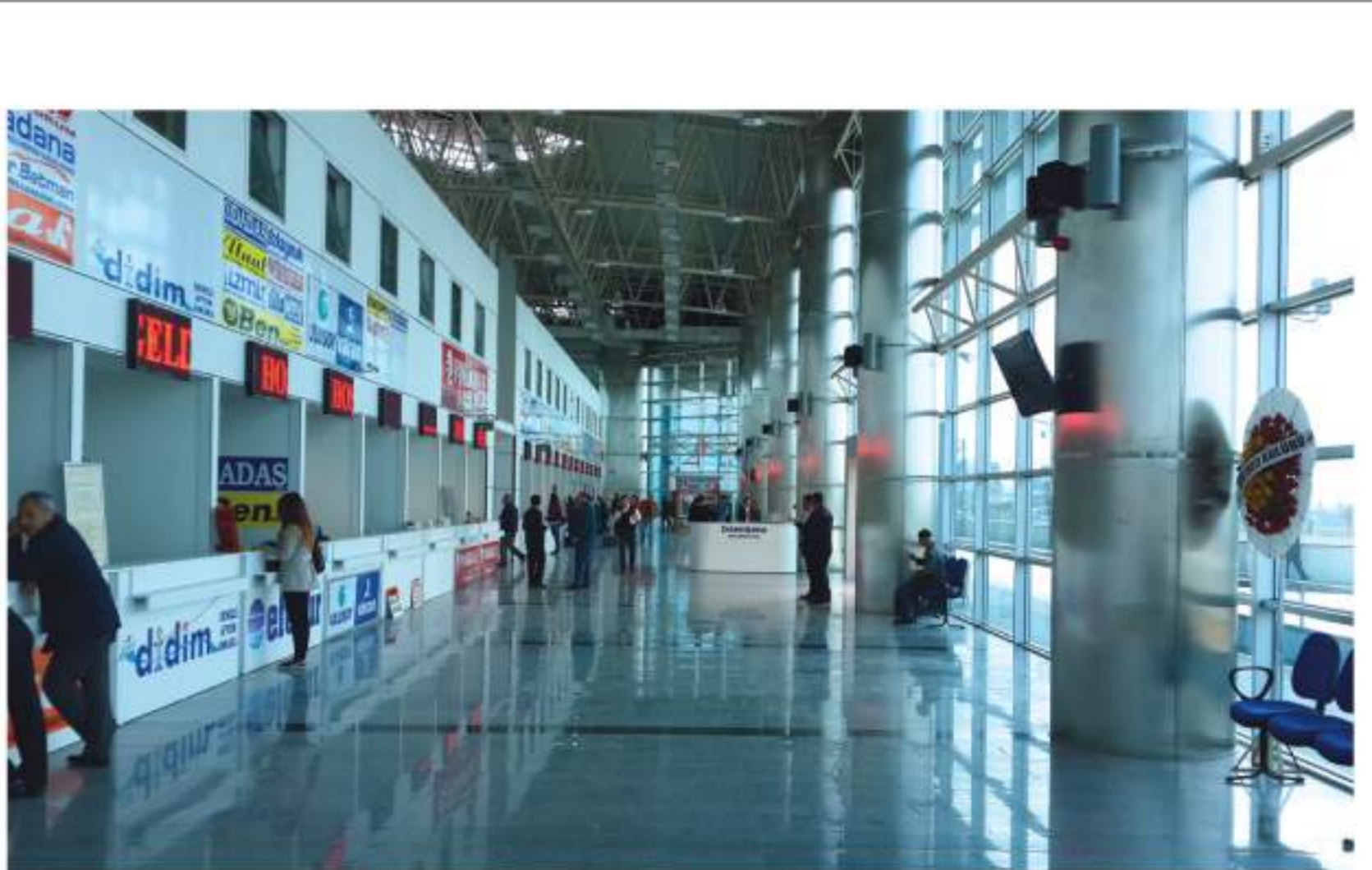
(Kafe, restoran, mağazalar, düğün-toplantı salonu 1000 kişilik)
Akaryakıt istasyonu ile çok amaçlı salon (400 kişilik sinema ve tiyatro salonu)



Administration : Aydin Metropolitan Municipality
Name of Work : Intercity Bus Terminal and Shopping Complex
Company : Doku Construction
Closed Area : 28.500 m²

(Café, restaurant, shops, wedding-meeting hall for one thousand persons)
Fueling station and multipurpose hall (cinema and theater hall of four hundred seats)

الادارة : بلدية مدينة ايدين
اسم العمل : محطة الحالات بين المدن ومركز متكامل للتسويق (كافه، مطعم، محلات بيع، اعراس، قاعات اجتماع
الشركة : دوكو للإنشاء
المساحة المغلقة : ٢٨٥٠٠ متر مربع



Adnan Menderes Üniversitesi Merkezi Derslikler
Adnan Menderes University Central Classrooms
الصفوف المركزية في جامعة عدنان مenderيس







İdare : Adnan Menderes Üniversitesi
İşin Adı : Merkezi Derslikler
Firma : Doku İnşaat
Kapalı Alan : 17.740 m²

Administration : Adnan Menderes University
Name of Work : Central Classrooms
Company : Doku Construction
Closed Area : 17.740 m²

الإدارة: جامعة عدنان مenderes
اسم العمل: الصفوف المركزية
الشركة: دوكو للبناء
المكان المغلق: ١٧,٧٤٠ متر مربع



Adnan Menderes Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi
Adnan Menderes University, Faculty of Science and Letters
جامعة عدنان مenderes كلية العلوم



Aydın / TÜRKİYE
Aydın / TURKEY
أيدين / تركيا



İdare : Adnan Menderes Üniversitesi
İşin Adı : Fen Edebiyat Fakültesi
Firma : Doku İnşaat
Kapalı Alan : 23000 m²

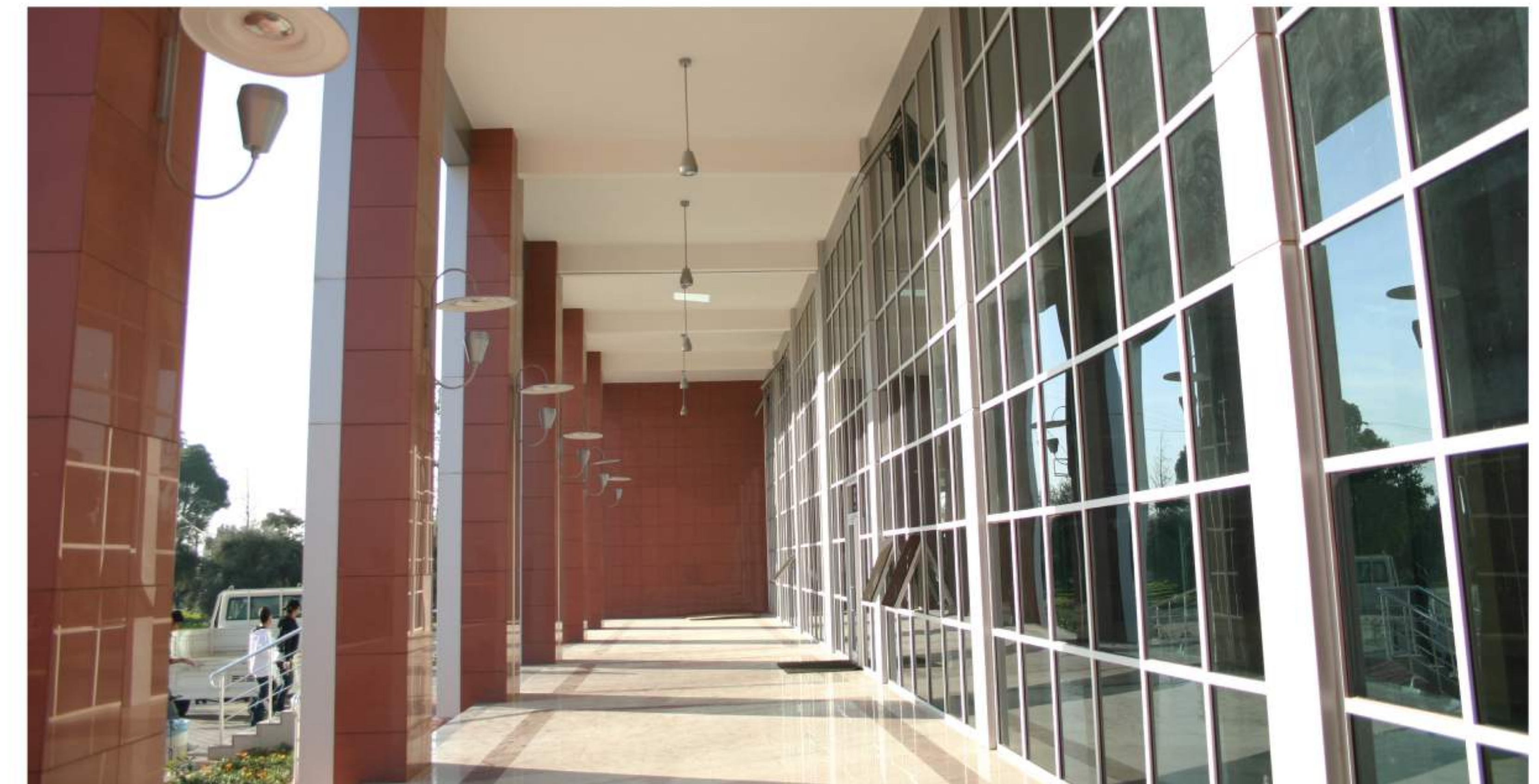
(Dekanlık, Derslikler, Laboratuarlar, Kafeterya ve çevre düzenlemesi)

Administration : Adnan Menderes University
Name of Work : Faculty of Science and Letters
Company : Doku Construction
Closed Area : 23000 m²

(Deanship Building, Classrooms, Laboratories, Cafeteria and Landscape Planning)

الإدارية: جامعة عدنان مenderes
اسم العمل: كلية العلوم
الشركة: دوكو للإنشاء
المساحة المغلقة: ٢٣٠٠٠ م٢

(عمادة الكلية، القاعات الدراسية، المخابر، الكافيتيريا وتنظيم البيئة المحيطة)



Adnan Menderes Üniversitesi Kapalı Spor Salonu

Adnan Menderes University, Indoor Sports Facility

جامعة عدنان مenderes الصالة الرياضية المغلقة



Aydın / TÜRKİYE

Aydin / TURKEY

أيدين / تركيا



ادارة: جامعة عدنان مenderes
اسم العمل: الصالة الرياضية المغلقة
الشركة: إنشاءات ضوقي
المساحة المغلقة: ٢٥٠٠ م٢

(Olympic basketball, volleyball, indoor soccer, table tennis, fitness, gymnastic, aerobic and condition gymnasium with 2500 spectator capacity)

İdare : Adnan Menderes Üniversitesi
İşin Adı : Kapalı Spor Salonu
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 7500 m²

(2500 kişilik olimpik ölçülerde basketbol, voleybol futsal, masatenisi, fitness, jimnastik, aerobik ve kondisyon salonları mevcuttur.)

Harran Üniversitesi Merkezi Kafeterya

Harran University, Central Cafeteria

جامعة حران الكافيتيريا المركزية

جامعة حران الكافيتيريا المركزية



48

Şanlıurfa/ TÜRKİYE

Sanliurfa / TURKEY

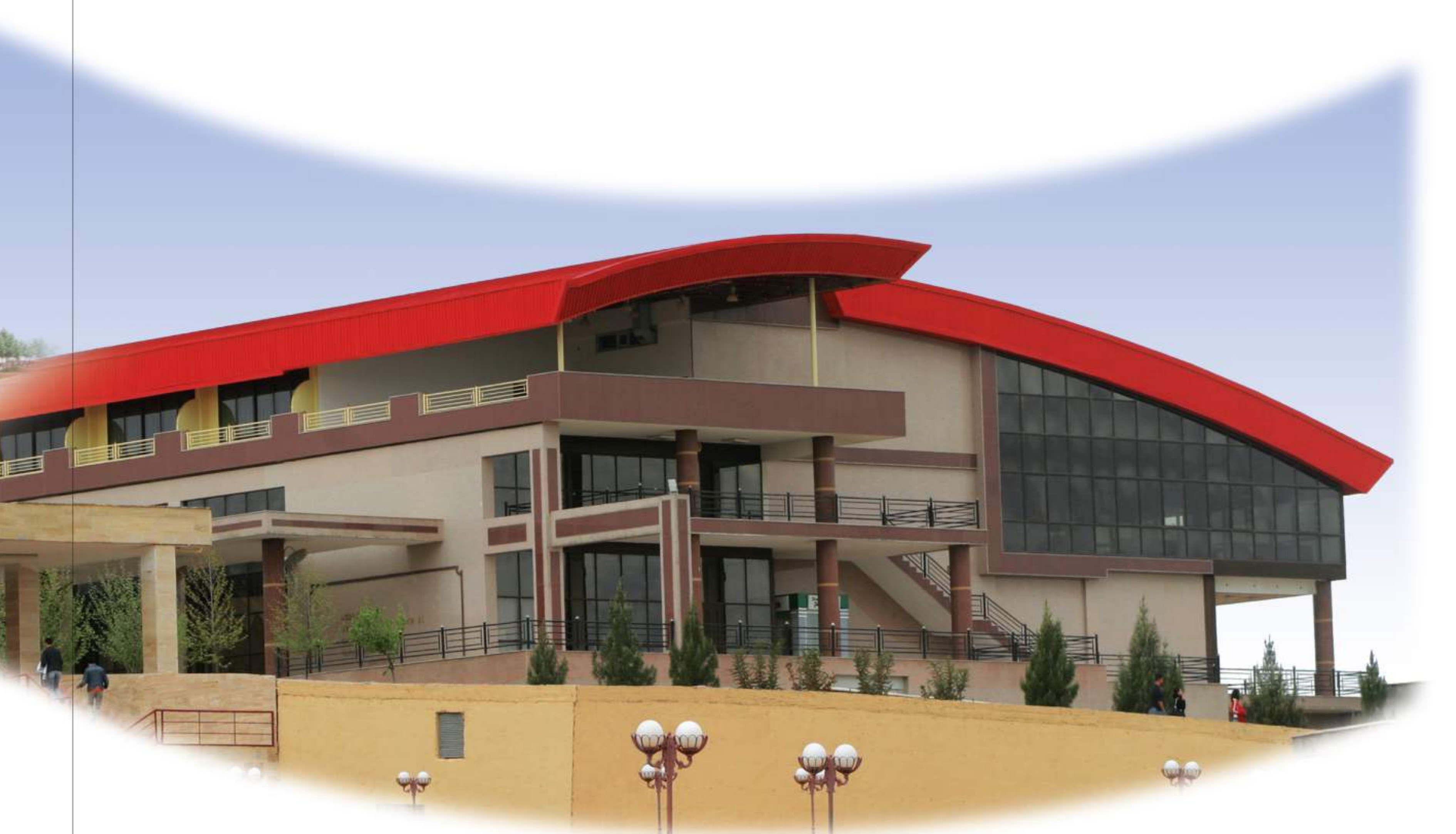
أورفة / تركيا



İdare : Harran Üniversitesi
İşin Adı : Merkezi Kafeterya ve Sosyal Tesisleri İnşası
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 7200 m²

(Beşbin kişilik merkezi kafeteryada Akademik, İdari ve Öğrenci yemek salonları,
500 koltuk kapasiteli çok amaçlı bir salon, bir internet kafe, sergi salonu, çeşitli etkinlikler için kullanılan
salonları ve en üst katında 2 süit, 14 oda ve 29 yataklı misafirhane mevcuttur.)





Administration : Harran University
Name of Work : Construction of Central Cafeteria and Social Facilities
Company : Doku Construction
Closed Area : 7200 m²

(Central cafeteria, Academic, Administrative and Student Dining Halls with 5000 people capacity, one multi-purpose hall with 500 seats capacity, one internet café, exhibition hall, hall used for various events and guesthouse with 2 suits, 14 rooms and 29 beds)

الادارة: جامعة حران
اسم العمل: إنشاء الكافيتريا المركزية والمنشآت الاجتماعية
الشركة: إنشاءات ضوقي
المساحة المغلقة: ٧٢٠٠ م٢
(في الكافيتريا المركزية التي تستوعب خمسة آلاف شخص توجد صالات الطعام المخصصة للكادر الأكاديمي والإداري والطلاب وصالة متعددة الاستعمال تحتوي على ٥٠٠ كرسي ومقهى إنترنت وصالة عرض وصالات مستعملة لمختلف الفعاليات وجناحين في الطابق العلوي ومركز ضيافة مكون من ١٤ غرفة و٢٩ سرير.)



Merkezi Kafeterya iç görünüşler...
İndoor appearances from Central Cafeteria...
المناظر الداخلية لكافيتريا المركزية ...



Bakanlar Kurulu Parlemento Binası

Cabinet, Parliamentary Building

مجلس الوزراء مبنى البرلمان



هەرێمی کوردستان/سەرۆکایەتی تەنخومەنی وەزیران
اڤتەم کوردستان / دناتة مجلس الوزراء

Erbil / IRAK
Arbil / IRAQ
أربيل / العراق



İdare : Irak Merkezi Yönetimi
İşin Adı : Bakanlar Kurulu Parlamento Binası
Firma : Polteks-Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 10750 m²

(Bakanlık ve Bölümü, Toplantı Salonu, Konferans Salonu
Yemekhane ve Restaurant)



ادارة : الادارة المركزية في العراق
اسم العمل : مجلس الوزراء مبني البرلمان
الشركة : انشاءات بول تكس - ضوتو
 المساحة المغلقة : ١٠٧٥٠ م٢

(Cabinet and Divisions, Meeting Room, Conference Room,Dining Hall and Restaurant)

الوزارات وأقسامها، صالة اجتماع، صالة المحاضرات، صالة الطعام والمطعم.)



Parlemento binasından iç görüşüslər ...



Indoor appearances from Parliamentary Buildingl...



المناظر الداخلية لمبني
البرلمان ...!



Adnan Menderes Üniversitesi Veterinerlik Fakültesi ve Hayvan Hastanesi

Adnan Menderes University, Veterinary School and Animal Hospital

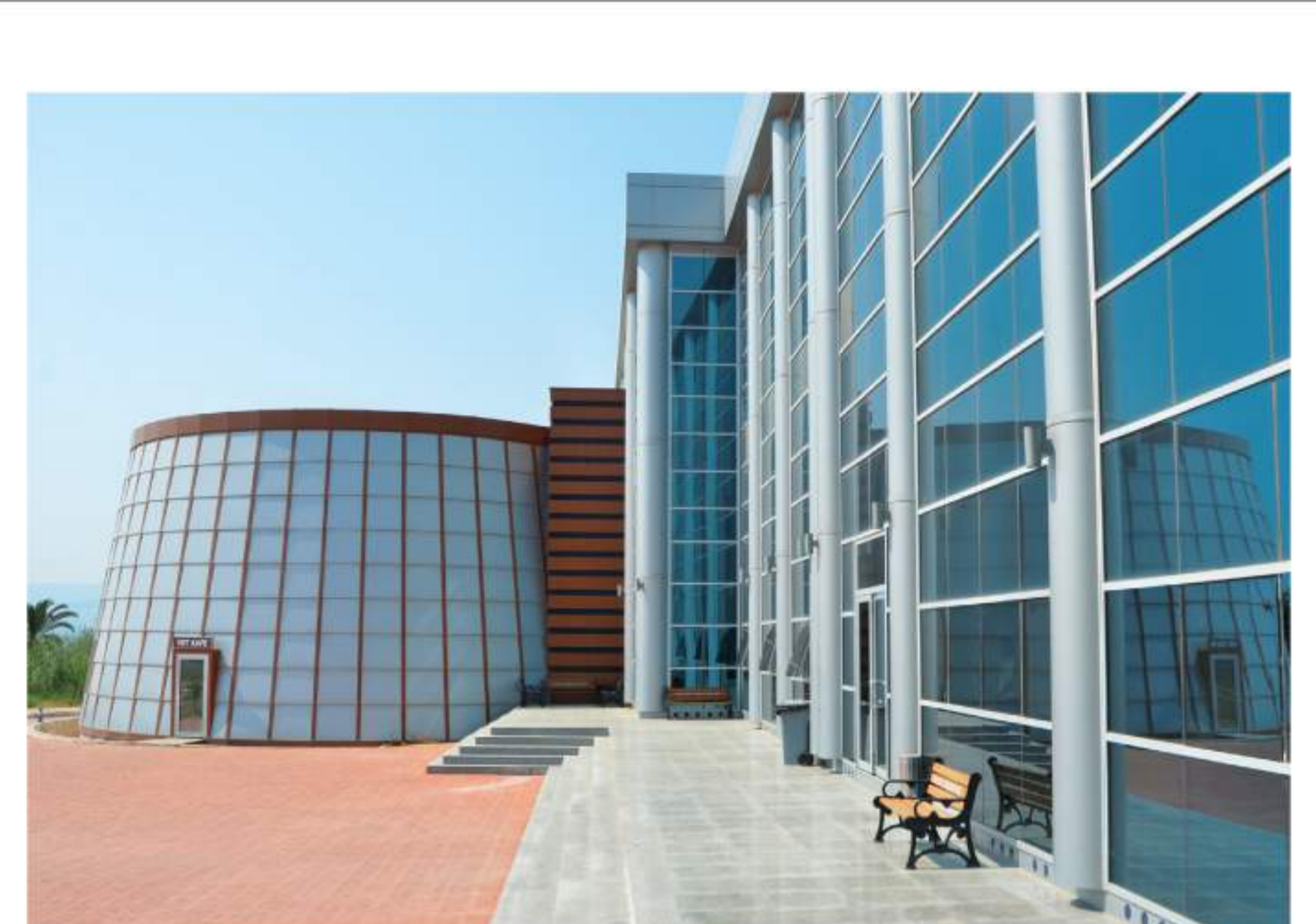
جامعة عدنان مenderes كلية البيطرة ومستشفى الحيوانات



Aydin / TÜRKİYE
Aydin / TURKEY

أيدين / تركيا





الإدارة: جامعة عدنان مدرس
اسم العمل: إنشاء كلية البيطرة ومستشفى الحيوانات
الشركة: دوقر للإنشاء
 المساحة المغلقة: ٢٣٠٠٠ م٢
(المختبرات، القاعات الدراسية، المدرجات، الكافيتريا، صالة المحاضرات،
مستشفى الحيوانات الكبيرة والصغيرة كاملة التجهيزات)



Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi

Adnan Menderes University, Faculty of Agriculture

جامعة عدنان مenderes كلية الزراعة

Aydın / TÜRKİYE

Aydin / TURKEY

أيدين / تركيا

İdare : Adnan Menderes Üniversitesi
İşin Adı : Ziraat Fakültesi
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 40000 m²

(Dekanlık, Derslikler, Laboratuarlar, Kafeterya ve çevre düzenlemesi)



Administration : Adnan Menderes University
Name of Work : Faculty of Agriculture
Company : Doku Construction
Closed Area : 40000 m²

(Deanship Building, Classrooms, Laboratories, Cafeteria and landscape planning)



الادارة: جامعة عدنان مenderes
اسم العمل: كلية الزراعة
الشركة: دوكو للإنشاء
المساحة المغلقة: ٤٠٠٠٠ م٢

(عمادة الكلية، القاعات الدراسية، المخابر، الكافيتيريا وتنظيم البيئة المحيطة)

Akaryakıt Dolum-Boşaltım Tesisi

Fuel Filling-Discharge Station

مؤسسة تعبئة وتفريغ المحروقات



Erbil / IRAK
Arbil / IRAQ
أربيل / العراق



İdare : Kuzey Irak Merkezi Yönetimi
İşin Adı : Akaryakıt Dolum-Boşaltım Tesisi
Firma : Polteks-Doku İnşaat
Alanı : 60000 m²

(İdari Binalar, Mekanik binalar 4 adet mazot, 2 adet benzin ve
2 adet gaz tankları, Dolum-Boşaltım İstasyonları, Pompa İstasyonları,
Yangın Tankı ve İstasyonları)

Administration : Central Administration of North Iraq
Name of Work : Fuel Filling-Discharge Station
Company : Polteks-Doku Construction
Closed Area : 60000 m²

(Administrative Buildings, Mechanic Buildings, 4 units diesel, 2 units gasoline and 2 units
gas tanks, Filling-Discharge Stations, Pump Stations, Fire Tank and Stations)

الادارة: الادارة المركزية في إقليم شمال العراق
اسم العمل: مؤسسة تعبئة وتفريغ المحروقات
الشركة: إنشاءات بول تكس - ضوقي
المساحة المغلقة: ٦٠٠٠ م٢

(الأبنية الإدارية، الأبنية الميكانيكية، ٤ صهاريج مازوت، صهاريجا (٢) بنزين، صهاريجا (٢) غاز،
محطات التعبئة والتفرغ، محطات المضخات، صهاريج ومحطات الحريق)



Akaryakıt Dolum-Boşaltım Tesisi

Fuel Filling-Discharge Station

مؤسسة تعبئة وتفریغ المحروقات



Dohok / IRAK
Dohok / IRAQ
داهوك / العراق



İdare : Kuzey Irak Merkezi Yönetimi
İşin Adı : Akaryakıt Dolum-Boşaltım Tesisi
Firma : Polteks-Doku İnşaat.
Alanı : 50000 m²

(İdari Binalar, Mekanik binalar 4 adet mazot, 2 adet benzin ve
2 adet gaz tankları, Dolum-Boşaltım İstasyonları, Pompa İstasyonları,
Yangın Tankı ve İstasyonları)

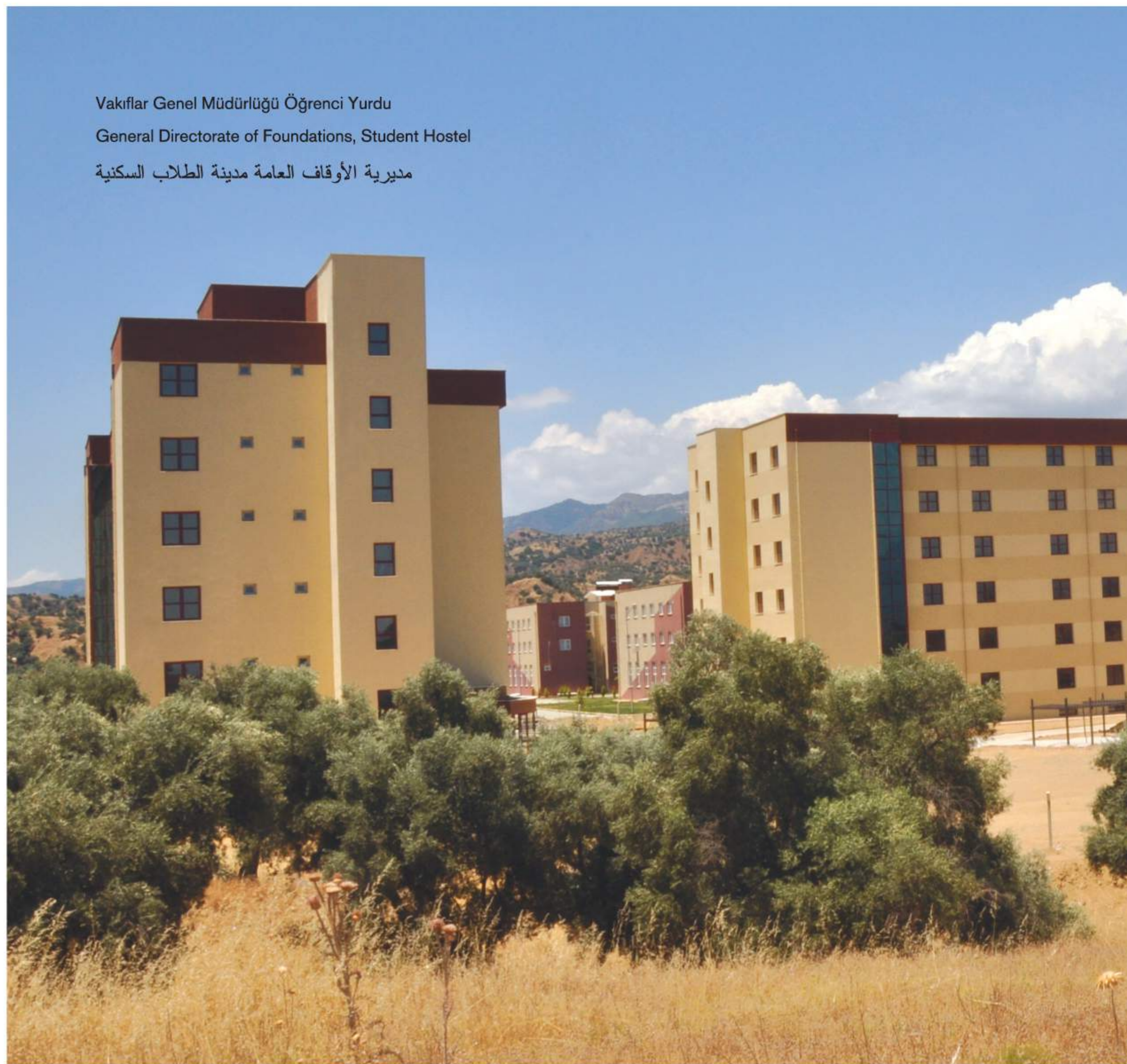
Administration : Central Administration of North Iraq
Name of Work : Fuel Filling-Discharge Station
Company : Polteks-Doku Construction
Closed Area : 50000 m²

(Administrative Buildings, Mechanic Buildings, 4 units diesel, 2 units gasoline and
2 units gas tanks, Filling-Discharge Stations, Pump Stations, Fire Tank and Stations)

الادارة: الادارة المركزية في إقليم شمال العراق
اسم العمل: مؤسسة تعبئة وتفریغ المحروقات
الشركة: إنشاءات بول تكس - ضوقي
المساحة المغلقة: ٥٠٠٠ م٢

(الأبنية الإدارية، الأبنية الميكانيكية، ٤ صهاريج مازوت، صهريجا (٢) غاز،
صهريجا (٢) بنزين، محطات التعبئة والتفریغ، محطات المضخات، صهاريج ومحطات الحريق)
محطات التعبئة والتفریغ، محطات المضخات، صهاريج ومحطات الحريق)





Vakıflar Genel Müdürlüğü Öğrenci Yurdu
General Directorate of Foundations, Student Hostel
مديرية الأوقاف العامة مدينة الطلاب السكنية



Nazilli / TÜRKİYE
Nazilli / TURKEY
نازيللي / تركيا



الإدارية: وزارة الإسكان
اسم العمل: مدينة الطلاب السكنية في نازيللي
الشركة: إنشاءات ضويف
ساحة المغلقة: ٤٠٠٠ م٢
(تستوعب ٥٠٠ طلاب، غرف لشخصين، صالة المحاضرات، الكافيتريا، صالة الطعام، تنظيم البيئة المحيطة)

İdare : Bayındırılık Bakanlığı
İşin Adı : Nazilli Öğrenci Yurdu
Firma : Doku İnşaat
Kapalı Alan : 40000 m²

(500 öğrenci kapasiteli, 2'şer kişilik odalar, Konferans Salonu, Cafeteria, yemekhane ve çevre düzenlemesi)



Administration : Ministry of Public Works
Name of Work : Nazilli Student Hostel
Company : Doku Construction
Closed Area : 40000 m²

(500-student capacity, 2-person rooms, Conference Hall, Cafeteria, Dining Hall and landscape planning)



الإدارية: وزارة الإسكان
اسم العمل: مدينة الطلاب السكنية في نازيللي
الشركة: إنشاءات ضويف
ساحة المغلقة: ٤٠٠٠ م٢

(تستوعب ٥٠٠ طلاب، غرف لشخصين، صالة المحاضرات، الكافيتريا، صالة الطعام، تنظيم البيئة المحيطة)

Kuşadası Devlet Hastanesi

Kusadasi State Hospital

المشفى الحكومي في قوش أضاسي



الادارة: وزارة الإسكان
اسم العمل: المشفى الحكومي في قوش أضاسي
الشركة: إنشاءات ضوقي
المساحة المبنية: ٧٣٠٠ م٢

Kuşadası - Aydin / TÜRKİYE
Kusadasi - Aydin / TURKEY
قوش أضاسي - أرضين / تركيا

(مبني مستشفى كامل التشكيل ذات استيعاب ١٠٠ سرير وتجهيزات حديثة)

Administration : Ministry of Public Works
Name of Work : Kusadasi State Hospital
Company : Doku Construction
Closed Area : 7300 m²

(100 bed capacity, general hospital building with modern equipments)

İdare : Bayındırılık Bakanlığı
İşin Adı : Kuşadası Devlet Hastanesi
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 7300 m²

(100 yatak kapasiteli, modern donanımlı ve tam teşekkülü hastane binası)



الادارة: وزارة الإسكان
اسم العمل: المشفى الحكومي في قوش أضاسي
الشركة: إنشاءات ضوقي
المساحة المبنية: ٧٣٠٠ م٢

(مبني مستشفى كامل التشكيل ذات استيعاب ١٠٠ سرير وتجهيزات حديثة)

Cevat Aldemir İlköğretim Okulu
Cevat Aldemir Elementary School
مدرسة جواد ألدمير الابتدائية



الإدارية: وزارة الإسكان
اسم العمل: مدرسة جواد ألدمير الابتدائية
الشركة: إنشاءات ضيوفالمس
احة المبنية: ٤٩٠٠ م٢
(ذات استيعاب لـ ٣٢ قاعة دراسية، ذات مخبر وصالة رياضية متعددة الأغراض)

Aydin / TÜRKİYE
Aydin / TURKEY
أيدين / تركيا

Administration : Ministry of Public Works
Name of Work : Cevat Aldemir Elementary School
Company : Doku Construction
Closed Area : 4900 m²

(32 classrooms, laboratory and multi-purpose sports hall)

الإدارية: وزارة الإسكان
اسم العمل: مدرسة جواد ألدمير الابتدائية
الشركة: إنشاءات ضيوفالمس
احة المبنية: ٤٩٠٠ م٢

(ذات استيعاب لـ ٣٢ قاعة دراسية، ذات مخبر وصالة رياضية متعددة الأغراض)



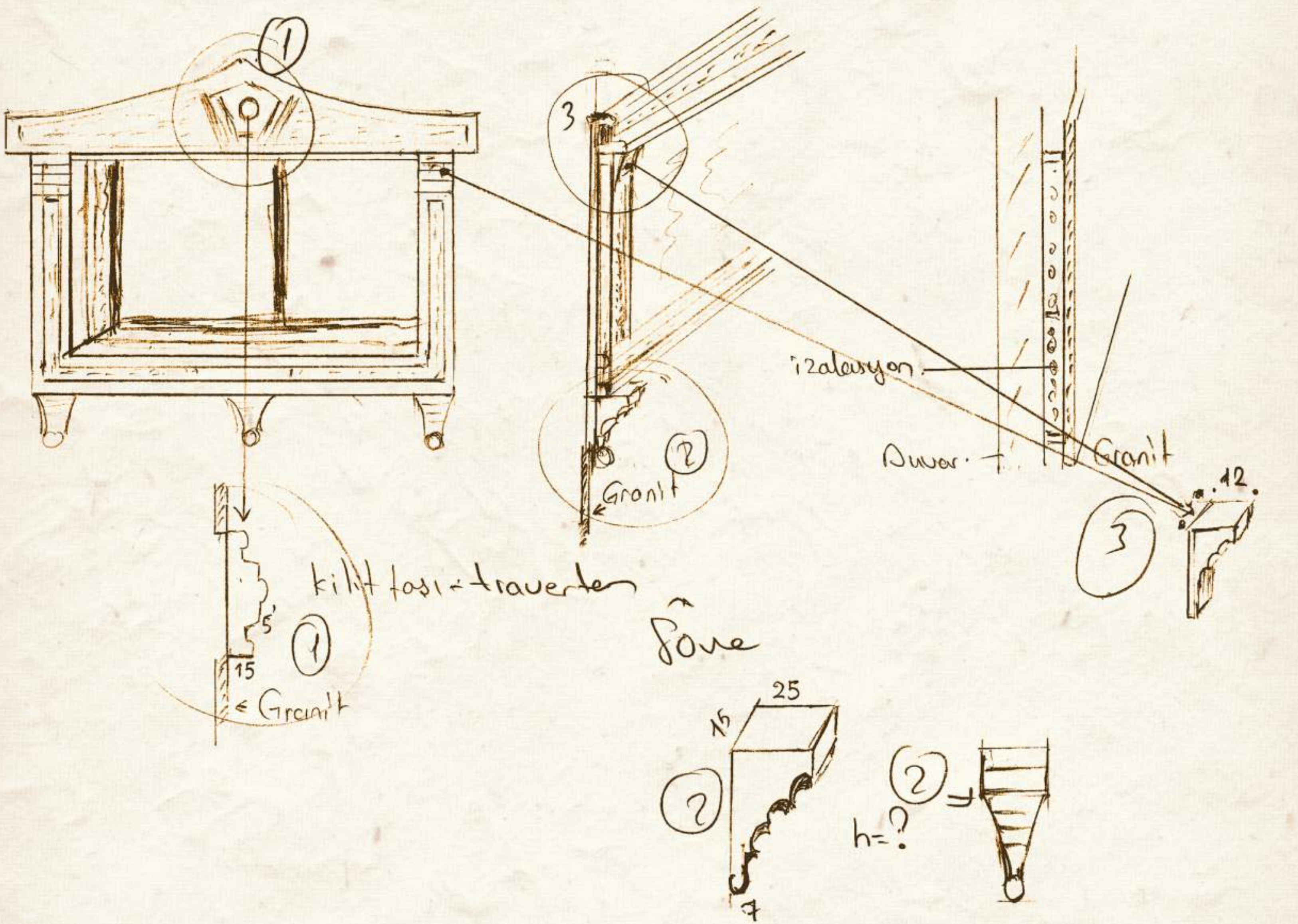
İdare : Bayındırlık Bakanlığı
İşin Adı : Cevat Aldemir İlköğretim Okulu
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 4900 m²

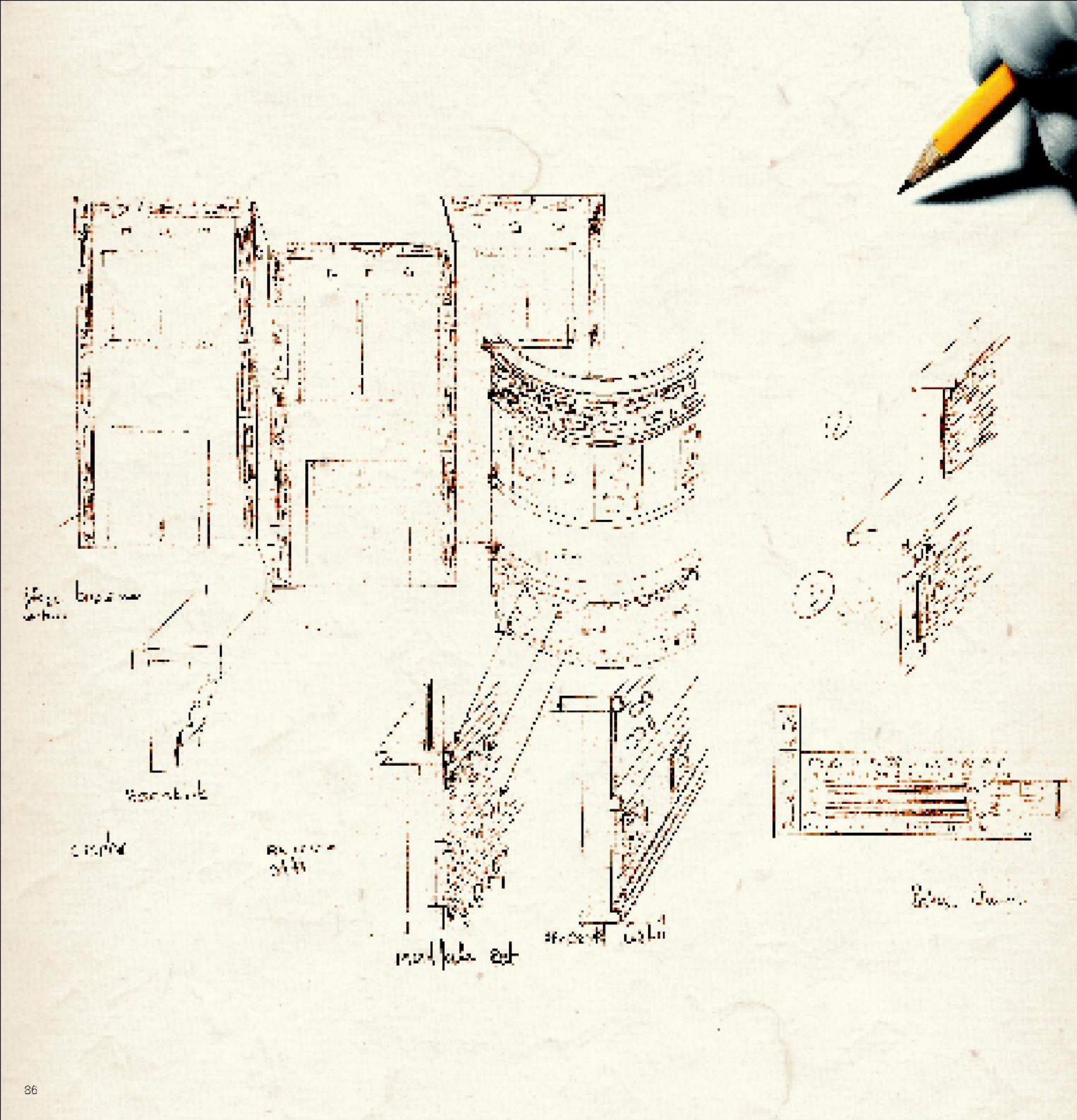
(32 derslik kapasiteli, laboratuvar donanımlı ve çok kapsamlı spor salonu)

Özel Villa Ankara / TÜRKİYE

Private Villa Ankara / TURKEY

فيلا خاصة أنقرة / تركيا





İşin Adı : Özel Villa İnşaatı
Firma : Doku İnşaat.
Kapalı Alan : 1200 m²

Doğallığın (granit, traverten ve urla taşının) birbirleriyle uyum içinde uygulandığı bir yapı.

Name of Work : Private Villa
Company : Doku Construction
Closed Area : 1200 m²

It is a structure where natural stones (granite, travertine and Urla stone) are used in harmony.

اسم العمل: إنشاء فيلا خاصة
الشركة: إنشاءات صورق
 المساحة المغلقة: ١٢٠٠ م٢

بناء تم فيه استعمال الأحجار الطبيعية (الغرانيت، حجر الترافيرتين وأورل) مع بعضها البعض في تناص.



N E D E N D O K U

W H Y D O K U ?

لماذا ضوقة

- Doku Group 40 yıllık geçmişi ile inşaat sektöründe tecrübe ve bilgi birikimine sahiptir.
- Prensip olarak teknik sorunların çözümünün en iyi şekilde giderilmesini ön planda tutar.
- Uygulamalar tamamlandıktan sonra da tarafımıza iletilen aksaklıklara çözüm bulunur.
- Projeler daima yönetmeliklere göre hazırlanır veya idarelerin verdiği projeler yönetmeliklere göre tahlük edilerek varsa eksiklikleri giderildikten sonra inşaata başlanır.
- Uygulamalarda teknik şartname'lere ve projelere titizlikle uyulur.
- Uygulamalar daima birinci sınıf malzeme kullanılarak titiz işçilikle gerçekleştirilir.
- Kalitenin yükselmesi amaç edinilmiştir.
- Teknolojiler yakından takip edilerek, sürekli uygulamalarda yeni teknolojiler uygulanır.
- Uygulamalarda daima (DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008, OHSAS 18001 - 2007, ISO 14001 - 2004) Standartlarına uygun malzemeler kullanılıp, kalite hedefi sürekli kar hedefinin önünde tutulmaktadır.

- Doku Group has 40 years experience and knowledge in the construction sector.
- It gives high priority to solve the technical problems in the best possible way as a principle.
- After the applications/projects are completed, we offer solutions for the problems communicated to us.
- The projects are always prepared according to the directives and the projects awarded by the administrations are initiated after the inadequacies, if any, are eliminated according to the directives.
- Technical specifications and the plans are followed paying strict care during application of the projects.
- The projects are completed with careful workmanship by using first quality material.
- High quality is the objective.
- Technologies are closely followed and new technologies are used during application.
- Materials in conformity with the Standards of DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008, OHSAS 18001 - 2007, ISO 14001 - 2004 are used during the projects at all times and higher priority is given to the quality than the profit.

ان مجموعة ضوقة تتمتع بخبرة وتجربة عالية في مجال الإنشاءات من خلال تاريخها الممتد لـ ٤٠ عاماً.
تؤمن ببدأ إيجاد الحلول الأنسب للمسائل التقنية.
يقوم بإيجاد الحلول للمشاكل التي ترد إليها حتى بعد إتمام التطبيقات.
يتم تحضير المشاريع وفقاً للوائح القانونية دالماً أو يتم تدقيق المشاريع التي تقدمها الإدارات بناءً على لوائح القانونين ومن ثم إيجاد الحلول للمشاكل في حال وجدت ومن ثم يتم البدء بالبناء.
يتم مراعاة الشروط والرسومات التقنية بدقة في التطبيقات.
يتم التطبيق دالماً باستعمال المواد ذات الصنف الأول وبمهارة عالية ودقيقة.
رفع مستوى الجودة هو من أهدافنا.
يتم متابعة التقنيات عن قرب وتطبيق التقنيات الحديثة في التطبيقات المستمرة.
يتم استعمال المواد المطابقة لمعايير (DEKRA - CE - TSE - EN ISO 9001 - 2008, OHSAS 18001 - 2007, ISO 14001 - 2004) دالماً ويتم وضع هدف الجودة دالماً أمام هدف الربع.

TEKNİK EKİP

TECHNICAL TEAM

الفريق التقني



Mimar	3 kişi
Makina Mühendisi	3 kişi
İnşaat Mühendisi	3 kişi
Elektrik Mühendisi	2 kişi
Endüstri Mühendisi	2 kişi
Kimya Mühendisi	2 kişi
Proses Mühendisi	2 kişi
Çelik Yapı Mühendisi	2 kişi
Mekanik Dizayner	2 kişi
Autocad Operatörü	3 kişi
Teknik Ressam	2 kişi
İnşaat Teknikeri	4 kişi
Makina Teknikeri	4 kişi
Elektrik Teknikeri	2 kişi

Architect	3 persons
Mechanical Engineer	3 persons
Civil Engineer	3 persons
Electric Engineer	2 persons
Industrial Engineer	2 persons
Chemical Engineer	2 persons
Process Engineer	2 persons
Steel Structure Engineer	2 persons
Mechanical Designer	2 persons
Autocad Operator	3 persons
Technical Draftsman	2 persons
Civil Technician	4 persons
Mechanical Technician	4 persons
Electric Technician	2 persons

٣ أشخاص
مهندس عمارة
مهندس ميكانيك
مهندس مدنى

مهندسة كهرباء
مهندسة صناعة
مهندسة كيمياء
مهندسة عمليات
مهندسة بناء فولاذ
مصمم ميكانيكي
عامل أوتوكاد
رسام تقني
فني إنشاءات
فني ميكانيكي
فني كهرباء

٣ أشخاص
مهندس ميكانيك
مهندس مدنى

مهندسة كهرباء
مهندسة صناعة
مهندسة كيمياء
مهندسة عمليات
مهندسة بناء فولاذ

٤ أشخاص
مصمم ميكانيكي
عامل أوتوكاد
رسام تقني

فني إنشاءات
فني ميكانيكي
فني كهرباء

٤ أشخاص
شخسان

شخسان

E K İ P M A N L A R



CİNSİ / MARKA	ADET	KAPASİTE
MAKİNA PARKI BETON EKİPMANLARI		
Beton Santrali	1	120 m³
Carmix 3500	2	28 m³
Carmix 2500	1	10 m³
Beton Pompa Putzmaister	1	36 m
Mercedes Transmixser	4	8 m³
Betoniyer	5	400-500 lt.
Vibratör	8	2 HP 7,5 kw.
Derz Kesme Makinası	2	
JENERATÖRLER		
Jeneratör Çukurova	1	250 Kva
Jeneratör CAT SR-4	1	180 Kva
Jeneratör GM	2	130 Kva
Jeneratör Çukurova	1	550 Kva
SİLİNDİRLER		
Silindir (Vibrasyonlu)	1	12 Ton
Silindir (Vibrasyonlu)	1	12 Ton
KOMPRESÖRLER		
NG - RAND P 380 WP	1	250 CFM
Atlas Copco XT 430	1	250 CFM
KIRICILAR		
Kırıcı Ramm. S 1400 Hidrolik	1	200 BAR
EKSİKAVATÖR		
Eksikavatör Komatsu PC-300	1	
YÜKLEYİCİLER		
Komatsu WA 420 Las. Tek. Yük.	1	
Fermec 960 Kazıcı Yükleyici	1	
VİNÇ		
Mobil Vinç (Teleskopik)	1	40 Ton
Hiyap (Kamyon Üstü Vinç)	1	25 Ton
Portal Vinç	1	15 Ton
Portal Vinç	2	1,5 Ton

CİNSİ / MARKA	ADET	KAPASİTE
BETON PÜSKÜRTME MAKİNASI		
Beton Püskürtme Makinası	1	
KAMYONLAR VE TAŞITLAR		
Mercedes	4	
Mercedes Tanker	2	
Levent Kamyonet	3	
Ford Kamyonet	2	
Traktör	1	
ŞANTİYE VE OFİS KONTEYNERLERİ		
Ofis Tipi Çift Odalı	6	3 ★ 7 m.
Prefabrik	6	58 m²
Prefabrik	4	98 m²
MAKİNALAR		
Oerlikon 400 Kaynak Makinası	6	
Oerlikon 350 Kaynak Makinası	6	
Büyük Taş Motoru (Bosch)	12	
Küçük Taş Motoru (Bosch)	10	
Silindir	2	30 mm
Kumlama Kompresörü	4	
Boya Tabancası (Airles)	2	
Gaz Altı Kaynak Makinası	8	
Tozaltı Kaynak Makinası	2	
Argon Kaynak Makinası	6	
Otomotik Saç Kesme Makinası	3	
Boru Kesme Makinası	1	
Plazma Otomatik Saç Kesme Makinası	1	
Otomotik Boru Bükme Makinası	1	

التجهيزات

EQUIPMENTS

TYPE / BRAND	UNIT	CAPACITY
CONCRETE EQUIPMENTS IN THE MACHINE PARK		
Concrete Station	1	120 m ³
Carmix 3500	2	28 m ³
Carmix 2500	1	10 m ³
Concrete Pump Putzmaister	1	36 m
Mercedes Transmixer	4	8 m ³
Concrete Mixer	5	400-500 lt.
Vibrator	8	2 HP 7,5 kw.
Grooving Machine	2	
GENERATORS		
Generator Cukurova	1	250 Kva
Generator CAT SR-4	1	180 Kva
Generator GM	2	130 Kva
Generator Cukurova	1	550 Kva
CYLINDERS		
Cylinder (with Vibration)	1	12 Ton
Cylinder (with Vibration)	1	12 Ton
COMPRESSORS		
NG-RAND P 380 WP	1	250 CFM
Atlas Copco XT 430	1	250 CFM
CRUSHERS		
Crusher Ramm. S 1400 Hydraulic	1	200 BAR
EXCAVATOR		
Excavator Komatsu PC-300	2	
LOADERS		
Komatsu WA 420 Las. Single Loading	1	
Fermec 960 Scraper Loader	1	
CRANE		
Mobile Crane (Telescopic)	1	40 Ton
Truck Crane	1	25 Ton
Portal Crane	1	15 Ton
Portal Crane	2	1,5 Ton

TYPE / BRAND	UNIT	CAPACITY
CONCRETE SPRAYING MACHINE		
Concrete Spraying Machine	1	
TRUCKS AND VEHICLES		
Mercedes	4	
Mercedes Tanker	2	
Levent Pickup	3	
Ford Pickup	2	
Tractor	1	
WORKSITE AND OFFICE CONTAINERS		
Office Type Double Chamber	6	3 ★ 7 m.
Pre-fabric	6	58 m ²
Pre-fabric	4	98 m ²
MACHINES		
Oerlikon 400 Welding Machine	6	
Oerlikon 350 Welding Machine	6	
Big Grinder (Bosch)	12	
Small Grinder (Bosch)	10	
Roller	2	30 mm
Sanding Compressor	4	
Paint Gun (Aries)	2	
Gas Metal Arc Welding Machine	8	
Submerged Welding Machine	2	
Argon Welding Machine	6	
Automatic Shearer	3	
Pipe Cutter	1	
Plasma Automatic Shearer	1	
Automatic Pipe Bending Machine	1	

النوع / الماركة	العدد	السعة
ماكينة قنف الأسمنت	1	
ماكينة قنف الأسمنت		
الشاحنات ووسائل النقل		
مرسيدس	4	
شاحنة مرسيدس	2	
شاحنة لونت	3	
شاحنة فورد	2	
تركتور	1	
حاويات مكان البناء والمكتب		
نوع مكتب ذات غرفتين	6	م 7 * 3
جاهر الصنع	6	2 م 58
جاهر الصنع	4	2 م 98
المكينات		
ماكينة لحام Oerlikon	6	
ماكينة لحام Oerlikon	6	
ماكينة كسر الأحجار الصغيرة Bosch	12	
ماكينة كسر الأحجار الصغيرة Bosch	10	
الأسطوانة	2	ملم 30
كومبرسور التريل	4	
مسدس الدهان Aries	2	
ماكينة اللحام أسلق الغاز	8	
ماكينة اللحام أسلق الغبار	2	
ماكينة لحام Argon	6	
ماكينة قص الساج الآلية	3	
ماكينة قطع الأنابيب	1	
ماكينة قص الساج الآلية	1	
ماكينة ثي الأنابيب الآلية	1	

النوع / الماركة	العدد	السعة
تجهيزات الأسمنت لمجال الماكينات		
سنترال الأسمنت	1	3 م 120
Carmix 3500	2	3 م 28
Carmix 2500	1	3 م 10
مضخة الأسمنت Putzmaister	1	م 36
مازج مرسيدس	4	3 م 8
مازج الأسمنت	5	طن 20
هزاز	8	400-500 لتر
ماكينة قطع الدرز	2	2 HP 7,5 kw
المولدات		
مواد جوغرافيا	1	250 kw
CAT SR-4 مواد	1	180 kw
GM مواد	2	130 kw
GM مواد	1	550 kw
الأسطوانات		
(ذات اهتزاز)	1	12 طن
(ذات اهتزاز)	1	12 طن
كومبرسورات		
NG-RAND P 380 WP	1	
Atlas Copco XT 430	1	
الكاشرات		
Ramm. S 1400	1	
حافرة		
حافرة Komatsu	1	
نقلات		
Komatsu WA 420 ناقلة بلاستيك مفردة	1	
fermec 960 ناقلة حافرة	1	
رافعة		
(تلسكوبى)	1	40 طن
(رافعة فوق الشاحنة)	1	25 طن
رافعة بورتال	1	15 طن
رافعة بورتال	2	1.5 طن

REFERANSLAR

REFERENCES

المراجعات



PROJE ADI	ŞEHİR	ÜLKЕ	BAŞLAMA TARİHİ	BITİŞ TARİHİ
T.PAO. MİSAFİRHANE İNŞAATI	BATMAN	TÜRKİYE	04.03.1974	25.11.1974
K.KK. SOSYAL TESİS BİNA İNŞAATI	MARDİN	TÜRKİYE	15.04.1978	20.12.1978
M.SB. DEVE GEÇIDI TESHİN MERKEZİ İNŞAATI	DIYARBAKIR	TÜRKİYE	06.12.1984	17.12.1984
M.SB. KOMUTAN LOJMANLARI İNŞAATI	DIYARBAKIR	TÜRKİYE	06.04.1985	28.12.1985
ADÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	26.12.1994	01.12.2009
HARRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ MERKEZİ KAFETERYA 1.KİSIM İNŞAATI	SANLIURFA	TÜRKİYE	30.10.1995	01.11.1999
KUSADASI 50 YATAKLı DEVLET HASTANESİ VE LOJMANLARI İNŞAATI 1.KİSIM İNŞAATI	KUŞADASI	TÜRKİYE	26.12.1996	25.11.1998
HARRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ MERKEZİ KAFETERYA 2.KİSIM İNŞAATI	SANLIURFA	TÜRKİYE	27.12.1997	04.09.2002
AYDIN - NAZILLİ EMNİYET SARAYI 1.KİSIM İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	19.10.1998	14.04.2006
ADÜ AÇIK VE KAPALI SPOR TESİSLERİ 1.KİSIM İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	08.11.1999	10.10.2006
KUSADASI 50 YATAKLı DEVLET HASTANESİ VE LOJMANLARI İNŞAATI 2.KİSIM İNŞAATI	KUŞADASI	TÜRKİYE	10.12.1999	07.11.2002
ATA MAH. 32 DERSLİK İLK ÖĞRETİM OKULU İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	27.03.2000	11.06.2001
CEVAT ALDEMİR ÇOK KAPSAMLı SPOR SALONU İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	01.03.2002	23.11.2002
HARRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ MERKEZİ KAFETERYA 3.KİSIM İNŞAATI	SANLIURFA	TÜRKİYE	22.08.2002	19.04.2004
AKARYAKIT DOLUM BOŞALTIM TESİSLERİ İNŞAATI	ERBİL	IRAK	03.04.2004	18.02.2005
AKARYAKIT DOLUM BOŞALTIM TESİSLERİ İNŞAATI	DOHOK	IRAK	12.12.2004	14.09.2005
DR. SUAT SERENGİL GÖĞÜS HASTANESİ İNŞAATI	İZMİR	TÜRKİYE	21.07.2005	07.02.2006
MERKEZİ YÖNETİM BAKANLAR KURULU BİNASI İNŞAATI	ERBİL	IRAK	01.07.2005	15.12.2006
500 KİŞİLİK YURT BİNASI VE SOSYAL TESİSLER İNŞAATI	NAZILLİ	TÜRKİYE	21.08.2008	21.05.2009
AÇIK VE KAPALI SPOR TESİSLERİ İKMAL İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	19.09.2007	25.12.2010
ADÜ VETERİNERLİK FAKÜLTESİ VE HAYVAN HASTANESİ İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	23.12.1994	21.11.2010
EMNİYET SARAYI İKMAL İNŞAATI	NAZILLİ	TÜRKİYE	29.06.2010	23.08.2011
ADÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	23.12.1994	27.01.2012
ADÜ DERSLİK VE İDARİ BİRİMLER İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	08.07.2010	26.07.2012
ADÜ KAMPÜS ALTYAPI İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	16.10.2010	10.07.2013
ADÜ KAMPÜS ALTYAPI İNŞAATI	AYDIN	TÜRKİYE	13.01.2012	01.09.2013
AYDIN BUYÜKŞEHİR BELEDİYESİ OTOBÜS TERMINALİ	AYDIN	TÜRKİYE		

NAME OF PROJECT	CITY	COUNTRY	STARTING DATE	ENDING DATE
CONSTRUCTION OF T.PAO. GUEST ROOM	BATMAN	TURKEY	04.03.1974	25.11.1974
CONSTRUCTION OF K.KK SOCIAL FACILITY BUILDINGS	MARDİN	TURKEY	15.04.1978	20.12.1978
CONSTRUCTION OF M.SB. DEVE GECIDI HEATING CENTRE	DIYARBAKIR	TURKEY	06.12.1984	17.12.1984
CONSTRUCTION OF M.SB. COMMANDER HOUSINGS	DIYARBAKIR	TURKEY	06.04.1985	28.12.1985
CONSTRUCTION OF ADU FACULTY OF SCIENCE AND LETTERS	AYDIN	TURKEY	26.12.1994	01.12.2009
CONSTRUCTION OF HARRAN UNIVERSITY RECTORSHIP CENTRAL CAFETERIA, 1 ST PART	SANLIURFA	TURKEY	30.10.1995	01.11.1999
CONSTRUCTION OF KUSADASI STATE HOSPITAL (50 BEDS) AND HOUSINGS, 1 ST PART	KUSADASI	TURKEY	26.12.1996	25.11.1998
CONSTRUCTION OF HARRAN UNIVERSITY RECTORSHIP CENTRAL CAFETERIA, 2 ND PART	SANLIURFA	TURKEY	27.12.1997	04.09.2002
CONSTRUCTION OF AYDIN-NAZILLİ SECURITY PALACE, 1 ST PART	AYDIN	TURKEY	19.10.1998	14.04.2006
CONSTRUCTION OF ADU INDOOR & OUTDOOR SPORT FACILITIES, 1 ST PART	AYDIN	TURKEY	08.11.1999	10.10.2006
CONSTRUCTION OF KUSADASI STATE HOSPITAL (50 BEDS) AND HOUSINGS, 2 ND PART	KUSADASI	TURKEY	10.12.1999	07.11.2002
CONSTRUCTION OF ATA QUARTER ELEMENTARY SCHOOL (32 CLASSROOMS)	AYDIN	TURKEY	27.03.2000	11.06.2001
CONSTRUCTION OF CEVAT ALDEMİR ELEMENTARY SCHOOL'S SPORTS HALL	AYDIN	TURKEY	01.03.2002	23.11.2002
CONSTRUCTION OF HARRAN UNIVERSITY RECTORSHIP CENTRAL CAFETERIA, 3 RD PART	SANLIURFA	TURKEY	22.08.2002	19.04.2004
CONSTRUCTION OF FUEL FILLIN-DISCHARGE STATION	ARBİL	IRAQ	03.04.2004	18.02.2005
CONSTRUCTION OF FUEL FILLIN-DISCHARGE STATION	DOHOK	IRAQ	12.12.2004	14.09.2005
CONSTRUCTION OF DR. SUAT SERENGİL CHEST HOSPITAL	İZMİR	TURKEY	21.07.2005	07.02.2006
CONSTRUCTION OF CENTRAL ADMINISTRATION PARLIAMENTARY BUILDING	ARBİL	IRAQ	01.07.2005	15.12.2006
CONSTRUCTION OF 500 PEOPLE DORMITORY BUILDING & SOCIAL FACILITIES	NAZILLİ	TURKEY	21.08.2008	21.05.2009
CONSTRUCTION OF INDOOR & OUTDOOR SPORT FACILITIES	AYDIN	TURKEY	19.09.2007	25.12.2010
ADU VETERINARY SCHOOL AND ANIMAL HOSPITAL	AYDIN	TURKEY	23.12.1994	21.11.2010
COMPLETION CONSTRUCTION OF SECURITY PALACE	NAZILLİ	TURKEY	29.06.2010	23.08.2011
CONSTRUCTION OF ADU FACULTY OF AGRICULTURE	AYDIN	TURKEY	23.12.1994	27.01.2012
CONSTRUCTION OF ADU CLASSROOMS AND ADMINISTRATIVE UNITS	AYDIN	TURKEY	08.07.2010	26.07.2012
INFRASTRUCTURE CONSTRUCTION OF ADU CAMPUS	AYDIN	TURKEY	16.10.2010	10.07.2013
AYDIN METROPOLITAN MUNICIPALITY BUS TERMINAL	AYDIN	TURKEY	13.01.2012	01.09.2013

الاسم المشروع	الدولة	المدينة	تاريخ البدء	تاريخ الانتهاء
بناء مسافة ت ب او	تركيا	باتمان	25.11.1974	04.03.1974
بناء مبنى منشأة ت ب او لى اك الاجتماعي	تركيا	ماردين	20.12.1978	15.04.1978
بناء مركز تمهين مردوه مس ب	تركيا	ديار بكر	17.12.1984	06.12.1984
بناء مساكن القادة م من ب	تركيا	ديار بكر	28.12.1985	06.04.1985
بناء كلية العلوم جامعة عدنان مدرس	تركيا	أضنة	01.12.2009	26.12.1994
بناء القسم الأول من الكافيتريا الحكومية ذات 50 سرير و المساكن التابعة له في قوش أضنة قوش	تركيا	أضنة	01.11.1999	30.10.1995
بناء المدرسة الابتدائية ذات 50 سرير و المساكن التابعة له في محلة آتاتورك	تركيا	أضنة	25.11.1998	26.12.1996
بناء القسم الثاني من الكافيتريا الحكومية ذات 50 سرير و المساكن التابعة له في محلة آتاتورك	تركيا	أضنة	04.09.2002	27.12.1997
بناء القسم الأول لمبني الأمن في نازيللي ايسندين	تركيا	أضنة	14.04.2006	19.10.1998
بناء منشآت تعينة وتغليف المحروقات	تركيا	أضنة	10.10.2006	08.11.1999
بناء مدرسة الابتدائية ذات 32 قاعة دراسية في محلة آتاتورك	تركيا	أضنة	07.11.2002	10.12.1999
بناء الصالة الرياضية متعددة الأغراض جواد الدمر	تركيا	أضنة	11.06.2001	27.03.2000
بناء مصالحة عصبة و تغليف المحروقات	تركيا	أربيل	23.11.2002	01.03.2002
بناء منشآت تعينة وتغليف المحروقات	تركيا	أربيل	19.04.2004	22.08.2002
بناء منشآت تعينة وتغليف المحروقات	تركيا	أربيل	18.02.2005	03.04.2004
بناء مشفى الدكتور سار انجلل للأمراض الصدرية	تركيا	أربيل	14.09.2005	12.12.2004
بناء مجلس الوزراء الادارة لجامعة عدنان مدرس	تركيا	إزمير	07.02.2006	21.07.2005
بناء سكن طلابي لـ 500 شخص و المنشآت الاجتماعية التابعة	تركيا	إزمير	15.12.2006	01.07.2005
تكلمة بناء منشآت الرياضة المتغيرة و المغفلة	تركيا	نازيللي	21.05.2009	21.08.2008
بناء جامعة عدنان كلية البيطرة و مستشفى الحيوانات	تركيا	نازيللي	25.12.2010	19.09.2007
تكلمة بناء مبني الأمن	تركيا	أضنة	21.11.2010	23.12.1994
بناء كلية الزراعة جامعة عدنان مدرس	تركيا	أضنة	23.08.2011	29.06.2010
بناء قاعات الدراسة و الوحدات الإدارية لجامعة عدنان مدرس	تركيا	أضنة	27.01.2012	23.12.1994
البنية التحتية لحرم جامعة عدنان مدرس	تركيا	أضنة	26.07.2012	08.07.2010
مركز اتصالات العلاقات بين المدن التابع للبلدية في مدينة ايدن	تركيا	أضنة	10.07.2013	16.10.2010
مركز اتصالات العلاقات بين المدن التابع للبلدية في مدينة ايدن	تركيا	أضنة	01.09.2013	13.01.2012

GRUP ŞİRKETLERİMİZ

GROUP COMPANIES

شركات مجموعتنا



Address: İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10005 Sokak No:19 Tekeli Köyü - Menderes - İZMİR / TÜRKİYE
Tel: +90 (232) 799 01 81 (Pbx) • Fax: +90 (232) 799 01 85

www.dokugroup.net • info@dokugroup.net
www.dokuinsaat.com.tr



DOKU İNŞAAT LTD. ŞTİ.

Address: Yedi Eylül Mah. Aydın Bulvarı Samanyolu Sitesi
C-1 Blok No:8 K:1 D:1 AYDIN / TÜRKİYE
Tel : +90 (256) 226 03 79
Fax : +90 (256) 226 03 80
Web : www.dokuinsaat.com.tr
E-mail : info@dokuinsaat.com.tr



ALKOM ALÜMİNYUM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Address: İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10005 Sokak No:19
Tekeli Köyü - Menderes - İZMİR / TÜRKİYE
Tel : +90 (232) 799 01 81 (Pbx)
Fax : +90 (232) 799 01 85 - 89
Web : www.alkomaluminyum.com.tr
E-mail : info@alkomaluminyum.com.tr



ALKOR ALÜMİNYUM A.Ş.

Address: İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10005 Sokak No:19
Tekeli Köyü - Menderes - İZMİR / TÜRKİYE
Tel : +90 (232) 799 01 81 (Pbx)
Fax : +90 (232) 799 01 85
Web : www.alkoraluminyum.com.tr
E-mail : pazarlama@alkoraluminyum.com.tr



ALKOR ALÜMİNYUM ENERJİ LTD. ŞTİ.

Address: İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10005 Sokak No:19
Tekeli Köyü - Menderes - İZMİR / TÜRKİYE
Tel : +90 (232) 799 01 81 (Pbx)
Fax : +90 (232) 799 01 85
Web : www.alkorsolarsis.com
E-mail : solar@alkoraluminyum.com.tr

