



bces Bülbüloğlu
Çelik Endüstrisi San. Tic. A.Ş.



BÜLBÜLOĞLU
HOLDİNG



BÜLBÜLOĞLU

Çelik Endüstrisi San. Tic. A.Ş.

BÜLBÜLOĞLU ÇELİK ENDÜSTRİSİ SAN. TİC. A.Ş.

Akıncı Yolu 2. Km. Yenikent Sincan - ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 (0312) 254 0 254 (pbx) Faks: +90 (0312) 254 0 255
web: www.bces.com.tr • e-mail: info@bces.com.tr

BÜLBÜLOĞLU STEEL INDUSTRY TRADE INC.

Akıncı Yolu 2. Km. Yenikent Sincan - ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 (0312) 254 0 254 (pbx) Faks: +90 (0312) 254 0 255
web: www.bces.com.tr • e-mail: info@bces.com.tr

BÜLBÜLOĞLU INDUSTRIE D'ACIER COMMERCE. S.A.

Akıncı Yolu 2. Km. Yenikent Sincan - ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 (0312) 254 0 254 (pbx) Faks: +90 (0312) 254 0 255
web: www.bces.com.tr • e-mail: info@bces.com.tr

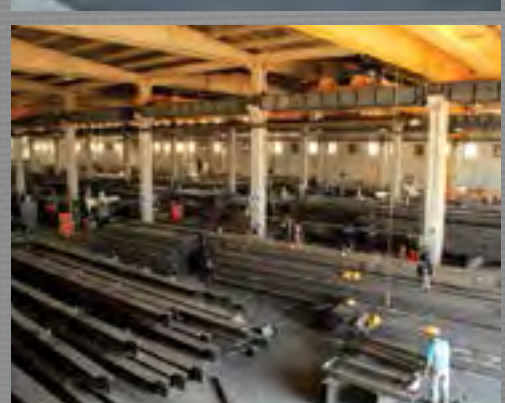
BÜLBÜLOĞLU STAHLINDUSTRIE HANDEL AG

Akıncı Yolu 2. Km. Yenikent Sincan - ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 (0312) 254 0 254 (pbx) Faks: +90 (0312) 254 0 255
web: www.bces.com.tr • e-mail: info@bces.com.tr

БЮЛБЮЛОГЛУ ЧЕЛИК ЭНДУСТРИ САН.ТИДЖ.А.Ш.

Акынджи Йолу 2. Км Еникент Сынджан Анкара Турция
Тел: +90 (0312) 254 0 254 (pbx) Факс: +90 (0312) 254 0 255
web: www.bces.com.tr • e-mail: info@bces.com.tr

بوليول اوغلو لصناعة الفولاذ والصناعات والتجارة شركة مساهمة
على بعد 2 كم من طريق اكينجي يني كنت سينجان – انقرة / تركيا
هاتف: +90 (0312) 254 0 254 فاكس: +90 (0312) 254 0 255
الموقع الالكتروني: www.bces.com.tr البريد الالكتروني: info@bces.com.tr



FİRMA TANITIMI

COMPANY DESCRIPTION / FIRMENWERBUNG / PRESENTATION

DE LA SOCIÉTÉ / ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ФИРМЕ / اسطول الماءات

BÜLBÜLOĞLU ÇELİK

Bülbülüoğlu A.Ş., 1986 yılında BVS markası ile vinç fabrikasını, 2006 yılında BCES markası ile çelik fabrikasını sektörde katarak ve kısa zamanda başarısını kanıtlayarak, dünyadaki lider firmalar arasında yerini almıştır. BVS, 23.000 m² kapalı alana sahipken, BCES 2.500 m² kapalı alanı ile Yenikent-Sincan'da çelik konstrüksiyon imalatlarına devam etmektedir.

Bülbülüoğlu Çelik Endüstri Sanayi Ticaret A.Ş. her türlü çelik konstrüksiyon imalatlarının yanı sıra bu imalatların dizaynı ve montajında da yer alarak bir çok projeyi başarı ile tamamlamıştır. Ayrıca endüstriyel tesisler, baraj daimi teçhizatı, köprüler, kuleler, tanklar, konveyör sistemleri gibi projeleri kapsamasına dahil ederek ürün çeşitliliğini tamamladığı projelerle, çelik piyasasındaki başarılı rekabeti ile müşterilerin emrine sunmuştur.

Müşterilerimiz tarafından tercih edilim nedenlerimiz arasında, müşterilerimize sözleşmede yeralsa da almasa da taviz vermediğimiz kalite gerekliliklerini yerine getirmek, proje aşamasından başlayarak imalat ve montaj safhasında da bu gereklilikleri sürdürbilmek gibi özelliklerimiz bulunmaktadır. Projelerde dizayn

sorumluluğunu da üstlenerek, alternatif çözümler sunmak, müşterinin ufkunu açarak, uygun bir bütçe, kaynak ve tecrübeli mühendisleri bulunan güçlü teknik kadrosu ile teknik destek vermek diğer özelliklerimizdendir.

Kalite (ISO 9001), Çevre(ISO 14001), İş Sağlığı ve Güvenliği (ISO 18001), Kaynak yeterliliği (ISO 3834-2) entegre sistemine ait tüm belgeler, personel ve teçhizat firmamızda müşteri emrinde uygulanmaktadır.

Prensibimiz, çözüm ortağı olarak, projeyi benimseyerek işin sonuna kadar, müşterinin yanında yer almaktır.

İlkelerimiz, Türkiye'nin ekonomik ve piyasa şartlarının daha da iyiye gitmesi umidi ile projelerimizi çeşitlendirmek, zamanında ve planlı olarak işin sürekliliğini etik değerlerimizden vazgeçmeden sağlayabilmektir.

Daha detaylı bilgi için web sitemizi www.bces.com.tr ziyaret edebilir veya iletişim bilgilerimizi kullanarak bize ulaşabilirsiniz.

BÜLBÜLOĞLU STEEL

Bülbülüoğlu INC., has taken its place between the leader companies in the world by establishing a crane factory with BVS brand in 1986 and a steel factory with BCES brand in 2006 and by proving its success in a short span of time. While BVS has a closed area of 23.000 m², BCES continues to manufacture steel construction in a closed area of 2.500 m² in Yenikent-Sincan.

Bülbülüoğlu Steel Industry Trade Inc. has completed lots of projects by manufacturing all kinds of steel constructions as well as making the design and montage of them. Furthermore, our company has taken the projects about; industrial facilities, dam equipments, bridges, towers, tanks and conveyor systems in its scope and has presented these projects to its customers with the projects with perfected product range and with its successful competition in the steel market.

Our properties as; Fulfilling the quality requirements whether they are mentioned in the agreement or not and maintaining these requirements in the stages of manufacture and montage as well as the project stage are among the reasons of our customers to prefer us. Presenting alternative solutions by taking the responsibility of design in the projects and providing technical support by

opening up the customers' horizons with an appropriate budget and source, experienced engineers and a strong technical staff are other properties of our company.

In our company, all of the staff, equipment and documents belonging to integrated system as; Quality (ISO 9001), Environment (ISO 14001), Occupational Health and Safety (ISO 18001) and Resource Adequacy (ISO 3834-2) are applied with the disposal of the customer.

Our principle is; to be on our customers' side until the end of work by being a solution partner and adopting the Project.

Our policies are; diversifying our projects with the hope of changing the economic and market conditions of Turkey for the better and ensuring the continuity of the work timely and in a planned way without giving up our ethical values.

For detailed information you can visit our website (www.bces.com.tr) and contact us by using our contact information.

BÜLBÜLOĞLU D'ACIER

La société Bülbülüoğlu S.A. se trouve actuellement parmi les meilleures sociétés en ajoutant la fabrique de treuil avec la marque BVS en 1986 la fabrique d'acier avec la marque BCES en 2006 au secteur et en montrant son réussi dans le temps court. Depuis le jour de sa fondation BVS a l'espèce fermé de 23.000 m² et BCES continue actuellement aux fabrications de construction en acier sur l'espèce fermé de 2.500 m² - Yenikent- Sinanac.

En plus de toutes les fabrications de construction en acier Bülbülüoğlu Çelik Endüstrisi Sanayi ve Ticaret A.Ş. a complété avec réussi plusieurs projets concernant le montage et le design de ces fabrications. D'ailleurs, la société présente les produits aux clients avec sa concurrence réussie dans le marché d'acier avec les projets qu'elle a complété les diversités de produits en comprenant les projets comme les installations industrielles, l'équipement du barrage, des ponts, des tours, des réservoirs, les systèmes des convoyeurs.

Nos clients nous préfèrent parce que la société donne une bonne qualité aux eux s'il y a les nécessités de qualité dans le contrat des clients. Elle réalise les nécessités de qualité sans faire des concessions. Elle a une caractéristique de

faire continuer ces nécessités lors du montage et de la fabrication depuis l'étape du projet. En défrayant la responsabilité de design dans les projets elle a les autres caractéristiques de donner des solutions alternatives, de donner des soutenus techniques avec le cadre fort qui a les ingénieurs expérimentaux, le budget et la source conforme.

Tous les certificats appartenant au système d'intègre comme la qualité (ISO 9001), l'environnement (ISO 14001), la santé et la sécurité de travail (ISO 18001), la suffisance de source (ISO 3834-2) sont appliqués dans l'ordre du client dans la société de personnel et d'équipement. Le principe de la société, c'est l'être à cote du client jusqu'à la fin de l'activité en assimilant le projet. Les principes de la société, c'est le faire de diversification des projets avec l'espérance que les conditions économiques et marche de la Turquie soient meilleures et c'est l'assurer la continuité à temps et comme prévu sans renoncer des valeurs éthiques de la société

Pour les informations plus détaillées voir le site de la société www.bces.com.tr ou veuillez contacter avec nous en usant les informations de contact.





BÜLBÜLOĞLU STAHL

Bülbüloğlu A.Ş. gründete im Jahre 1986 ihre Kranfabrik mit der Marke BVS und im Jahre 2006 ihre Stahlfabrik mit der Marke BCES. Sie hat in kurzer Zeit einen durchschlagenden Erfolg gehabt und wurde in dem Sektor eine der führenden Firmen in der Welt. BVS und BCES, mit jeweils 23.000 m² und 2.500 m² überdachten Flächen, führen die Produktion von Stahlkonstruktionen in Yenikent-Sincan weiter.

Neben der Produktion von mehreren Arten von Stahlkonstruktionen hat die BÜLBÜLOĞLU Stahlindustrie Handel Ag auch viele Projekte bezüglich das Design und Zusammenbau von solchen Konstruktionen mit Erfolg vervollständigt. Die Firma hat mit Projekten in den Bereichen von industriellen Anlagen, Apparaturen für Staudämme, Brücken, Türmen, Tanken und Förderanlagen ihr Produktionssortiment erweitert und hat diese in guter Wettbewerbsfähigkeit in dem Stahlsektor ihrer Kundschaft angeboten. Unsere Qualitätsprinzipien sind der Vorzugsgrund unserer Klientel zu Gunsten unserer Firma: Weil, sei es im Vertrag vermerkt oder nicht, diese immer darauf eingestellt sind, keine Zugeständnisse in Qualität zu machen und sie in allen Phasen wie Projektierung, Produktion und Zusammenbau eingesetzt werden. In den Projekten übernehmen wir auch die Verantwortung für das Design und mit einem umfangreichen Angebot an alternativen Lösungen, angemessene Budgets, entsprechende Ressourcen und an

technischer Unterstützung mit technischem Personal mit erfahrenen Ingenieuren erweitern wir die Perspektive unserer Kunden.

Alle entsprechende Zertifikate in Sachen Qualität (ISO 9001), Umwelt (ISO 14001), Arbeitssicherheit und Arbeitshygiene (ISO 18001), Ressourcenangemessenheit (ISO 3834-2) werden in unserer Firma in den Bereichen Personal und Apparaturen zu Gunsten unserer Klientel angewendet.

Als Lösungspartner besteht unser Prinzip darauf, nach bester Aneignung des jeweiligen Projektes, bis zur Vervollständigung Hand in Hand mit dem Kunden zu arbeiten.

Erweiterung unserer Projekte in der Hoffnung, dass die Wirtschaftlichen- und Marktbedingungen in der Türkei sich positiv weiterentwickeln und Durchführung unserer Arbeit planmäßig und zeitlich anpassend, ohne dabei keinerlei Abstriche bei unseren ethischen Prinzipien zu machen, sind die uns leitenden Grundzüge.

Für weitere Informationen können Sie unser Website www.bces.com.tr besuchen oder mit unseren darin stehenden Kontaktinformationen können Sie mit uns Kontakt aufnehmen.

БЮЛБЮЛОГЛУ ЧЕЛИК

Компания Бюлбюлоглу А.Ш., в 1986 году открыла фабрику по производству марки BVS и подъемных кранов, в 2006 году открыла фабрику по производству марки BCES и стали, и заняла одну из лидирующих позиций среди всемирно известных компаний своего сектора. Фабрика по производству BVS занимает площадь 23 000 м², фабрика BCES занимает площадь 2 500 м², расположена в Йеникент-Сынджане и специализируется на производстве стальных конструкций.

Кроме производства всех видов стальных конструкций компания Бюлбюлоглу Челик Эндустри Санайи ве Тиджарет А.Ш. успешно осуществила много проектов дизайна и монтажа таких конструкций. Так же компания занимается в рамках проектов промышленными установками, оборудованием, включая дамбы, мосты, вышки, резервуары, конвейерные системы. Клиенты предпочитают нашу компанию так как мы всегда выполняем работу качественно, начиная со стадии проекта и завершая производством и монтажом. Другой нашей особенностью является то,

что мы берем на себя ответственность по дизайну проекта, нахождению альтернативных решений, предоставление нужной информации клиенту в соответствии с бюджетом, технической поддержки группы опытных инженеров.

У нас имеются сертификаты качества (ISO 9001) окружающей среды (ISO 14001), техники безопасности (ISO 18001), адекватности ресурсов (ISO 3834-2), персонал и оборудование, которые предоставляются для обслуживания клиентов.

Наш принцип – быть рядом с клиентом в качестве партнера до окончания работы.

Мы трудимся на благо экономики Турции в соответствии с условиями рынка и не отступаем от этических норм.

Связаться с нами и получить более подробную информацию вы можете на нашем сайте www.bces.com.tr.

بولبول اوغلو للفولاد

ان شركة بولبول اوغلو شركة مساهمة ، قد اتخذت مكانها ما بين الشركات الرائدة في العالم ، من خلال قيامها باثبات نجاحاتها وفي فترة قصيرة جدaman خلال اضافة مصنوعها الخاص بالفولاد الى هذا القطاع من خلال علامة BCES التجارية في عام 2006 ، ومصنوعها الخاص بالرافعات التي تحمل علامة BVS التجارية في عام 1986 . وانها مستمرة في التصنيع في مجال البناء الصلب في يوني كنست - سينجان في مساحة مغلقة تبلغ 13.000 م² خاصة بـ BCES ، ومساحة مغلقة تبلغ 26.000 م² خاصة بـ BVS .

ولقد قام بولبول اوغلو لصناعة الفولاد والصناعة والتجارة شركة مساهمة ، باكمال عدد كبير من المشاريع وبنجاح من خلال احتلالها مكاناً مابين المورناتج والتتصنيع الى جانب قيامها بتصنيع الفولاد الصلب وبكلة انواعها . وكذلك قامت بتنفيذ جميع المشاريع التي قامت بها تحت امرة زبائنها وعملائها من خلال المنافسة الناجحة التي قامت بها في سوق الفولاد ، والمشاريع التي قامت بتنفيذها والتي عرفت بتنوعها ضمن شمولية المشاريع مثل المنشآت الصناعية ، والتجهيزات الدائمة للسدود ، والجسور ، والإبراج ، والخزانات ، وانظمة الاحوازيات . ولديها ميزة فريدة من نوعها وهي امكانية تسيير ما هو مطلوب منها بصفة التصنيع او المورناتج يعني التركيب والنصب من خلال المباشرة بمرحلة المشروع ، وتنفيذه كل ما يتطلب منها بذون قيمتها باعطاء اية تعويضات عن الجودة اذا كانت قد احتلت مكاناً فيها ، ويعتبر هذا من الاسباب المهمة التي يجعل الزبائن او العملاء يوقعون اختيارها عليها . وان من بين مميزاتها وخصائصها الاخرى هو تقييم الدعم التقني من خلال كادرها التقني القوى والذي يحتوي على المهندسين ذوات الخبرة والتجربة والمصادر ، من خلال الميزانية الملائمة ، والقيم بفتح افق للزبائن او العميل ، وتقديم الحلول البديلة ، وايضا تحليلها لمسؤوليات واعباء تصميم المشروع .

نقوم هذه الشركة بتطبيق مبدأ وضع التجهيزات والموظفين الموجودين في الشركة تحت امرة الزبائن او العميل بالإضافة الى امتلاكها لعدد من الشهادات والوثائق منها الجودة (ايزو 9001) ، البيئة (ايزو 14001) ، ثقة العمل وامتها (او هاساس 18001) ، كفاية الموارد (ايزو 3834-2) ، وكافية الشهادات والوثائق التابعة الى الانظمة المتكاملة .

ان مشارينا ، تحتل مكاناً الى جانب الزبائن ، لغاية نهاية العمل من خلال الاهتمام بالمشروع بكافة جوانبها ، واعتبارها شركة في الطول . وان من بين اولوياتنا هو انه من الممكن ان يتم توفير عدم الخلل عن القيم المؤثرة لاستمرارية العمل فيما يخص تنفيذ الخطط وفي ازمانها المحددة ، والقيام بعمل تعددية للمشروع من خلال الفنال بالسير الى الامام والملائمة بشكل اكبر للشروط الاقتصادية وشروط الاسواق في تركيا .

من اجل الحصول على المعلومات الفنية قوموا بزيارة موقعنا الالكتروني www.bces.com.tr او يمكنكم الوصول اليانا من خلال استعمال معلومات الاتصال الخاصة بنا .



KALİTE, ÇEVRE, İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ POLİTİKAMIZ

- Yönetim Sistemleri şartlarına uygun olarak çalışmak ve sistemimizi sürekli geliştirmek,
- Ürün ve hizmetlerimizi, müşteri şartlarına uygun olarak istenilen kalite düzeyinde ve zamanında sunmak,
- Çevre duyarlılığına ve yasal düzenlemelere uyarak, toplumun ihtiyaç ve bekleyişlerini karşılamak için ürün ve süreçlerimizi sürekli iyileştirmek ve yaptığımız her işe yeni değerler katabilmek,
- Sistem şartlarına uyulması, maliyetlerin azaltılması ve ürün kalitesinin sürekli iyileştirilmesi çalışmalarımıza tüm personelin katkısını sağlamak,
- Personelimizi eğitimler ile firma amaçları ve kişisel gelişimleri doğrultusunda sürekli desteklemek,
- Uluslararası platformda da hizmetlerimizi varolan kalite anlayışımıza ve yasal şartlara göre gerçekleştirmek,
- Kurumsal ve teknolojik yenilikleri uygulamak,
- İş sağlığı ve güvenliğini ön planda tutarak, çalıştığımız çevreyi korumak ve kaynaklarımıza en verimli şekilde kullanmaktır.

OUR POLICIES OF QUALITY, ENVIRONMENT, OCCUPATIONAL HEALTH AND OCCUPATIONAL SAFETY

- Working in accordance with requirements of Management Systems and developing our system consistently,
- Presenting our products and services in compliance with the customers' conditions in requested quality level and time
- In order to meet the needs and expectations of the society, improving our products and processes by obeying the environmental awareness and legal regulations and adding new values to every works that we do,
- Encouraging all staff to participate in the works as; complying with the system requirements, reducing the costs and improving the product quality consistently,
- Supporting our staff with trainings in terms of company's objectives and their personal developments,
- Performing our services in the international platform in accordance with our existing quality understanding and legal conditions,
- Implementing institutional and technological innovations,
- Protecting the environment in which we work by giving particular importance to occupational health and safety and using our resources efficiently.

LA POLITIQUE DE QUALITE, D'ENVIRONNEMENT, DE SANTE ET DE SECURITE DE TRAVAIL DE LA SOCIETE

- Travailler conformément aux conditions de système d'administration et faire développer sans arrêt le système de la société,
- Soumettre les services et les produits à temps et dans le niveau de qualité qui est demandé conformément aux conditions de clients.
- Faire développer sans arrêt les processus et les produits pour répondre aux besoins et aux attentes du public en respectant les règlements légaux et à la sensibilité de l'environnement et pourvoir ajouter les nouvelles valeurs à chaque nouvelle activité.
- Assurer la contribution des personnels aux activités comme respecter les conditions de système, diminuer les frais et faire développer sans arrêt la qualité de produit
- Supporter sans arrêt selon les développements individuels et les buts de société avec les formations de personnel.
- Réaliser les services dans le Platform international selon les conditions légales et la compréhension de qualité disponibles
- Réaliser les innovations technologiques et institutionnelles
- Protéger l'environnement où la société fait des activités en prêtant de l'importance à la santé et à la sécurité de travail et user de façon plus efficace les ressources de la société.



UNSERE POLITIK IN SACHEN QUALITÄT, UMWELT, ARBEITSHYGIENE UND ARBEITSSICHERHEIT

- Eine Arbeitsweise, die gemäß den entsprechenden Zertifikate darauf eingestellt ist, die Systeme kontinuierlich zu verbessern,
- Angebot unserer Produkte und Dienstleistungen in der gewünschten Zeit und Qualität nach den Bedürfnissen der Kundschaft,
- Eine andauernde Verbesserung unseres Produktionssortimentes und unserer Vorgänge, die bei jeder Arbeit mit neuen Werkschöpfungen verankert werden, um den Bedürfnissen und Erwartungen der Gesellschaft Rechnung zu tragen, und das alles unter Beachtung der legalen Vorschriften, sowie derjenigen betreffend den Umweltschutz.
- Sicherzustellen, dass die gesamte Belegschaft bei der Befolgung der Systembedürfnisse, der Reduzierung der Kosten und der andauernden Verbesserung der Produktionsqualität aktiv mitwirkt und ihren Beitrag leistet,
- Unterstützung unserer Belegschaft in ihrer Weiterbildung für ihre Privatentwicklung sowie für Firmenzwecke,
- Erbringung unserer Dienstleistungen auch in den globalen Märkten gemäß unseren Qualitätsprinzipien und legalen Vorschriften,
- Förderung und Anwendung der Innovationen in den administrativen und technologischen Bereichen,
- Nutzung unserer Ressourcen in produktiver und rentabler Weise, Beschützung und Schonung unserer Arbeitsbereiche durch strikte Berücksichtigung der Vorschriften betreffend die Arbeitssicherheit und Arbeitshygiene,

ПОЛИТИКА КАЧЕСТВА, ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- работать в соответствии с Системой управления и постоянно развивать ее,
- производить продукцию и выполнять наши услуги в соответствии с условиями качества и времени клиента,
- соответствовать нормам окружающей среды и законодательства, постоянно улучшать и усовершенствовать продукцию в соответствии с нуждами и ожиданиями общества,
- обеспечивать соответствие персонала условиям системы, уменьшение затрат и улучшение качества продукции,
- постоянно поддерживать обучение и индивидуальное развитие персонала и целей компании,
- осуществлять на международной платформе нашу деятельность в соответствии с качеством и законодательством,
- применять корпоративные и технологические обновления,
- придавая важнейшее значение технической безопасности, охранять место работы и использовать источники с максимальной производительностью.

سياستنا في الجودة ، البيئة ، صحة العمل ، وامن العمل

- التطوير المستمر لانظمتها واعمالنا بشكل ملائم لشروط انظمة الادارة ،
- تقييم ما هو مطلوب من المنتجات والخدمات ، وفي وقتها المحدد وباعلى مستويات الجودة على ان تكون ملائمة لشروط الزبون او العميل ،
- امكانية اضافة القيم الجديدة الى كل عمل نقوم بها من اجل التحسين المستمر لفترات المنتجات من اجل امكانية تلبية التوقعات والاحتياجات الخاصة بالمجتمع ، من خلال الملائمة الى التنظيمات القانونية والتحسن بالبيئة ،
- توفير المساهمة لكل الموظفين في اعمالنا من اجل العمل على تحسين جودة المنتجات وبشكل مستمر مع القيام بالعمل على تقليل التكاليف ، والملائمة لشروط النظام ،
- القيام بتوفير الدعم والمساندة المستمرة باتجاه التوسيع الشخصي والاهداف الخاصة بالشركة من خلال القيام بتدريب الموظفين ،
- التوسيع والتطور وفق الشروط القانونية لمفاهيمنا في الجودة المتواجدة في خدماتنا وعلى المنصات الدولية ،
- تطبيق التجديفات التقنية والمؤسسائية ،
- الحفاظ على صحة العمل وامن العمل في المرتبة الاولى ، واستعمالها بشكل اكثر انتاجية للموارد وحماية البيئة التي نعمل فيها .

Tüm faaliyetlerimiz, ISO 9001:2008; ISO 14001:2004 ve ISO 18001:2007 Yönetim Sistemlerine ve DIN EN ISO 3834-2, DIN EN 18800-7 standartlarına uygun olarak gerçekleştirilmekte ve sahip olduğumuz bu belgelerin gerektirdiği tüm şartlar imalatlarımızın her aşamasında etkin olarak uygulanmaktadır.

All of our activities are performed in accordance with the Management Systems of ISO 9001:2008; ISO 14001:2004 and ISO 18001:2007 and standards of DIN EN ISO 3834-2, DIN EN 18800-7 and all requirements of these documents are effectively used in every stage of our productions.

Toutes les activités sont réalisées conformément aux systèmes d'administration ISO 9001:2008; ISO 14001:2004 et ISO 18001:2007 et conformément aux standards DIN EN ISO 3834-2, DIN EN 18800-7 et toutes les conditions nécessaires de ces certificats sont usés effectivement dans chaque étape des fabrications.

Unsere ganze Arbeit wird unter Beachtung der Qualitäts- und Managementsysteme ISO 9001:2008; ISO 14001:2004 und ISO 18001:2007; sowie den Normen DIN EN ISO 3834-2, DIN EN 18800-7 realisiert und die Vorschriften, die in diesen Systemen und Normen verankert sind, werden in jeder Phase der Produktion angewendet.

Вся наша деятельность осуществляется в соответствии с Системами управления ISO 9001:2008; ISO 14001:2004 и ISO 18001:2007 и стандартами DIN EN ISO 3834-2, DIN EN 18800-7 и все условия данных документов выполняются на каждой стадии производства.

يتم التطبيق أو التنفيذ بشكل مؤثر لكافة الشروط الخاصة بعمليات التصنيع من خلال هذه الوثائق التي نحملها عند الطلب والقيام بالتنفيذ بشكل ملائم للمواصفات القياسية لكل من إيزو 9001:2008 ، إيزو 14001:2004 وأوهايسن 18001:2007 وانظمة الادارة DIN EN ISO 3834-2 ، DIN EN 18800-7 ، DIN ISO 9001:2008 و DIN ISO 14001:2004 و DIN ISO 18001:2007 .



SERTİFİKALAR CERTIFICATES / ZERTIFIKATE / LES CERTIFICATS СЕРТИФИКАТЫ / الشهادات



MAKİNA PARKI

MACHINERY PARK / MASCHINEN PARK / PARC D'ENGINS

МАШИННЫЙ ПАРК / اسطول الماكينات



4 Toplu Silindir / 4 Roll Bending Machine / 4 Rouleau ensemble / 4 Mantel Zylinder / 4-х рулонный цилиндр / 4 تجمعات اسطوانية



Radyal Matkap / Radial Drill / Perceuse radiale

Radiale Bohrer / Радиальная дрель /



6m Abkant Pres / 6m Bending Press / 6m Presse plieuse

ضاغطة اك بانت 6 م / 6м тормозной пресс /

600x1500 Otomatik Bant Kumlama Makinası

600x1500 Automatic Sandblasting Machine

600x1500 Comptoir automatique Ponceuse

600X1500 automatisches Schleifband

600x1500 автоматический шлифовальный станок
المقادع الخاصة باضافة الرمل الى الشريط بشكل اوتوماتيكي
1500×600





CNC Otomatik Delme Ünitesi / CNC Automatic Drilling Unit / CNC Unité de perçage automatique
CNC automatische Bohreinheit / ЧПУ автоматическая буровая установка / CNC وحدة التقب الاروتوماتيكي



Şerit Testere / Bandsaw / Scie à ruban / Bandsäge
المنشار الشريطي / Ленточная пила



Oksijen Gazlı Optik Kesim Makinası
Oxyfuel Optical Cutting Machine
Comptoir Optique d'oxycoupage de gaz
Mit Sauerstoff funktionierende optische Schneidetisch
Кислородный газовый оптический аппарат для резки
المقاعد الخاصة بالقطع البصري المحتوي على غاز الاوكسجين



3m ve 6m Hidrolik Makaslar
3m and 6m of Hydraulic Shears
3m et 6m Cisailles hydrauliques
3m und 6m hydraulische Scheren
3м и 6м гидравлические ножницы
الاقعنة الهيدروليكيه 3 م و 6 م



CNC Plazma Kesim Makinası / CNC Plasma Cutting Machine / Comptoir de découpe plasma CNC / CNC Plasma Schneidetisch
Станки плазменной резки / CNC المقاد الخاصة بقطع البلازما



CNC Otomatik Delme Ünitesi / CNC Automatic Drilling Unit
Unité de perçage CNC Auto / CNC automatische Bohreinheit
ЧПУ автоматическая буровая установка / CNC وحدة التقب الافتوماتيكي



CNC Oksijen Kesim Makinası / CNC Oxygen Cutting Machine
Comptoir d'oxyccoupage CNC / CNC mit Sauerstoff funktionierende Schneidetisch
ЧПУ кислородное устройство для резки / CNC المقاد الخاصة بالقطع بالغاز السжиدي





PROJELER PROJECTS / PROJEKTE / LES PROJETS / ПРОЕКТЫ المشاريع /



PARK HOLDİNG

Çinko - Kurşun Tesisi 400 Ton GİRESUN
Bakır İşleme Tesisi 600 Ton SİİRT

PARK HOLDİNG

Zinc – Lead Plant 400 Tons GİRESUN
Copper Processing Plant 600 Tons SİİRT

PARK HOLDİNG

Zinc - Usine de plomb 400 tonnes de Giresun
Usine de transformation de cuivre 600 Tonnes SİİRT



PARK HOLDİNG

Zink und Blei Anlage 400 Tonnen GİRESUN
Kupferverarbeitungsanlage 600 Tonnen SİİRT



ПАРК ХОЛДИНГ

Цинковая – свинцовая установка 400 Тонн Гиресун
Установка для обработки меди 600 тонн Сиирт

بارك هولدينغ (مجموعة شركات بارك)
منشآت الزنك – والرصاص 400 طن جيرسون
منشآت تشغيل النحاس 600 طن سيررت



Pİ MAKİNA
Boyahane Binası
300 Ton ANKARA

Pİ MACHINE
Paint Shop Building
300 Tons ANKARA

Pİ MACHINE
Le bâtiment de peinture
300 Tonnes ANKARA

Pİ MASCHINE
Färberei Gebäude
300 Tonnen ANKARA

Пи Макина
Помещение для покраски
300 тонн Анкара



مكان باي
مبني المصبعة
طن انقرة 300



ATLI MAKİNA
Bohrwerk Binası
250 Ton ANKARA

ATLI MACHINE
Bohrwerk Building
250 Tons ANKARA

ATLI MACHINE
Le bâtiment de Bohrwerk
250 Tonnes ANKARA

ATLI MASCHINE
Bohrwerk Gebäude
250 Tonnen ANKARA

АТЛЫ МАШИННЫЙ
Bohrwerk здание
250 тонн Анкара



مكان اتلي
مبني بوهرويرك
250 طن انقرة



HG ENERJİ
Doğalgaz Elektrik Üretim Santrali
Motor Holü ve İdari Bina Çelik İmalatları
400 Ton KÜTAHYA

HG ENERGY
Natural Gas Power Plant
Motor Hall and Administrative Building Steel Products
400 Tons KUTAHYA

ENERGIE HG
Centrale au gaz naturel Moteur Hall et
l'administration
acier pour le bâtiment de fabrication
400 tonnes KÜTAHYA

HG ENERGIE
Natural Gas Power Plant Motor Halle und
Verwaltungsgebäude Steel Manufacturing
400 Tonnen KÜTAHYA

ХГ Энержи ЛТД.Ком.
Производство центральной природного газа
Двигатель Зал и Административные Строительный Продукты
400 тонн Кутахия

شركة HG للطاقة المحدودة
مركز صناعة الكهرباء والغاز الطبيعي
صناعة الفولاذ للأبنية الأدارية وصناعة قاعدة المكان
400 طن كوتاهيا



GAMA GÜÇ SİSTEMLERİ
Doğalgaz Kompresör Canopy Binaları
200 Ton Akçakoca / EREĞLİ

GAMA POWER SYSTEMS
Natural Gas Compressor Canopy Buildings
200 Tons Akçakoca / EREĞLİ

LES SYSTEMES DE PUISSANCE DE GAMA
Les bâtiments de Canopy de compresseur
de nature gaz
200 Tonnes Akçakoca / EREĞLİ

GAMA POWER SYSTEM
Naturgas Compresor Canopy Gebäude
200 Tonnen Akçakoca / EREĞLİ

ГАМА ГЮЧ СИСТЕМЛЕРИ
Здания с навесом для компрессора природного газа
200 тонн Ахчакоджа/Эрегли

غاما لانظمة القدرة
مباني كاتبوي لضاغطات الغاز الطبيعي
200 طن اكتشا كوجا ، اريغلي





PEKER İNŞAAT
Botaş Ambarlı Doğalgaz Çevrim İstasyonu
450 Ton İSTANBUL

PEKER CONSTRUCTION
Botaş Ambarlı Natural Gas Cycling Power Plant
450 Tons İSTANBUL

PEKER CONSTRUCTION
La station de transformation de nature gaz
au dépôt de Botaş
450 Tonnes İSTANBUL

PEKER BAU
Botaş Natugas Schaltungstation mit Lagerhaus
450 Tonnen İSTANBUL

ПЕКЕР ИНШААТ
Станция преобразования природного газа
Боташ Амбарлы
450 тонн СТАМБУЛ



بeker للإنشاءات
محطة تحويل الغاز الطبيعي ذات العناير لبوتاش
450 طن استنبوول



ÖZTAŞ İNŞAAT
Botaş Doğalgaz Kompresör Binaları
600 Ton ÇORUM

ÖZTAŞ CONSTRUCTION
Botaş Natural Gas Compressor Buildings
600 Tons ÇORUM

ÖZTAŞ CONSTRUCTION
Les bâtiments de compresseur
de nature gaz de Botaş
600 Tonnes ÇORUM

ÖZTAŞ BAU
Botaş Naturgas Compresorengebäude
600 Tonnen ÇORUM

ОЗТАШ ИНШААТ
Здание компрессорного природного газа Боташ
600 тонн Чорум



اوز تاش
مباني بوتاش لضاغطات الغاز الطبيعي
طن 600 تشوروم



ÖZTAŞ İNŞAAT
Kapıkule Gümrük Kapısı
6000 Ton EDİRNE

ÖZTAŞ CONSTRUCTION
Kapıkule Border Gate
6000 Tons EDİRNE

ÖZTAŞ CONSTRUCTION
La porte de douane de Kapıkule
6000 Tonnes EDİRNE

ÖZTAŞ BAU
Kapıkule Zollhaus
6000 Tonnen EDİRNE

ОЗТАШ ИНШААТ
Капыкуле Гюмрюк Капысы
6000 тонн Эдирне



اوزتاش
لابواب کابی کولا الجمرکية
6000 طن ادیرنة



KUZU İNŞAAT
Yunus Göleti Spor Kompleksi
1600 Ton ANKARA

KUZU CONSTRUCTION
Yunus Pond Sports Complex
1600 Tons ANKARA

KUZU CONSTRUCTION
Le complexe de sport du lac de Yunus
1600 Tonnes ANKARA



KUZU BAU
Sportkomplex am Weiher von Yunus
1600 Tonnen ANKARA

КУЗУ ИНШААТ
Спортивный комплекс Юнус Гелети
1600 Тонн АНКАРА



كوزو للإنشاءات
لمجمعات يونس جوليتى الرياضية
1600 طن انقرة



PIRİL İNŞAAT
Çelik Çatı İmalatı
270 Ton IRAK

PIRİL CONSTRUCTION
Steel Framework Construction
270 Tons IRAQ

PIRİL CONSTRUCTION
La Fabrication de toiture en acier
270 Tonnes IRAK

PIRİL BAU
Stahldach Produktion
270 Tonnen IRAK

ПИРИЛ ИНШААТ
Производство стальных крыш
270 Тонн Ирак

بيريل للإنشاءات
تصنيع الأسطح الفولاذية
طن 270 العراق



B&B GROUP
Dolphin Alışveriş Merkezi Ek Bina
350 Ton ROMANYA

B&B GROUP
Dolphin Shopping Mall Supplementary
350 Tons ROMANYA

B&B GROUP
Le bâtiment supplémentaire de Dolphin AVM
350 Ton ROUMANIE

B&B GROUP
Dolphin Einkaufszentrum Nebengebäude
350 Tonnen RUMENIEN

В&В ГОРДИОН
Дополнительное здание торгового центра дельфин
350 Тонн Румыния

B&B
المبني الإضافية لمركز تسوق دولفين
طن 350 رومانيا





GORDION GROUP
Atlantis City Alışveriş Merkezi
530 Ton ANKARA

GORDION GROUP
Atlantis City Shopping Mall
530 Tons ANKARA

GORDION GROUP
Centre d'achat Atlantis City
530 Tonnes ANKARA

GORDION GROUP
Atlantis City Einkaufszentrum
530 Tonnen ANKARA

ГРУППА ГОРДИОН
Торговый центр Атлантик Сити
530 тонн Анкара



غورديون جروب
مركز أطلانتيك سيتي التجاري
530 طن / أنقرة



DOLUNAY İNŞAAT
ANTARES Alışveriş Merkezi
1200 Ton ANKARA

DOLUNAY CONSTRUCTION
ANTARES SHOPPING MALL
1200 Tons ANKARA

DOLUNAY CONSTRUCTION
LE CENTRE DES ACHATS ANTARES
1200 Tonnes ANKARA

DOLUNAY BAU
ANTARES EINKAUFZENTRUM
1200 Tonnen ANKARA

DOLUNAY ИНШААТ
Торговый центр ANTARES
1200 Тонн АНКАРА

مركز تسوق انتاريس
مبني السينما ، الجسور
فولاذ الواجهات الرجاجية العنبوية ، وفولاذ المصاعد
1200 طن انقرة





MNM AVRASYA
NATA VEGA Alışveriş Merkezi
550 Ton ANKARA

MNM AVRASYA
NATA VEGA Shopping Mall
550 Tons ANKARA

MNM AVRASYA
Le centre des achats NATA VEGA
550 Tonnes ANKARA

MNM AVRASYA
NATA VEGA Einkaufszentrum
550 Tonnen ANKARA

МНМ АВРАСЬЯ
Торговый центр NATA VEGA
550 Тонн АНКАРА



MNM اوراسيا شركة مساهمة
مركز تسوق ناتا فيغا
انقرة 550



VOLGA DIŞ TİCARET
Türkmenistan Politeknik Enstitüsü İmalatları
360 Ton TÜRKMENİSTAN



VOLGA EXTERNAL TRADE
Turkmenistan Polytechnic Institute Manufactures
360 Tons TURKMENİSTAN



VOLGA COMMERCE
Fabrications d'Institut Polytechnique de Turkménistan
360 Tonnes TURKMENISTAN

VOLGA EXPORTHANDEL
Turkmenistan Bau vom Polytechnik Institut
360 Tonnen TURKMENISTAN

ВОЛГА ДЫШ ТИДЖАРЕТ
Туркменистан Политехник Энститюсю Ималатлары
360 тонн Туркменистан

فولغا للتجارة الخارجية
أعمال إنشاء معهد تركمانستان للفنون التطبيقية
360 طن / تركمانستان



KONTUR-SEL
MallDova AVM Skylight
160 Ton MOLDOVA

KONTUR-SEL
MallDova Shopping Mall Skylight
160 Tons MOLDOVA

KONTUR-SEL
Le centre des achats MallDova Skylight
160 Tonnes MOLDAVIE

KONTUR-SEL
MallDova Einkaufszentrum Skylight
160 Tonnen MOLDAVIEN

КОНТУРСЕЛ
ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР MallDova Skylight
160 Тонн Молдова



كونترسيل
斯基 لايتس مرکز تسوق مالدووا
160 طن مالدووا



ÖZKAR İNŞAAT
Jw Marriott Hotel
430 Ton ANKARA

ÖZKAR CONSTRUCTION
Jw Marriott Hotel
430 Tons ANKARA

ÖZKAR CONSTRUCTION
Jw Marriott Hotel
430 Tonnes ANKARA

ÖZKAR BAU
Jw Marriott Hotel
430 Tonnen ANKARA

ОЗКАР ИНШААТ
Отель Jw Marriott
430 тонн Анкара

شركة أوزكار العامة للبناء
فندق جو ماريوت
430 طن / أنقرة





POLİMEKS İNŞAAT
Bitaraflık Anıtı Döndürme Mekanizması
10 Ton TÜRKMENİSTAN

POLİMEKS CONSTRUCTION
Impartiality Memorial Rotation Mechanism
10 Tons TÜRKMENİSTAN

POLİMEKS CONSTRUCTION
La mécanisme de rotation de monument vers
un seule direction
10 Tonnes TURKMENİSTAN

POLİMEKS BAU
Neutralitätsdenkmal Drehmechanismus
10 Tonnen TURKMENİSTAN

ПОЛИМЕКС ИНШААТ
Механизм ротации мемориала Bitaraflik
10 Тонн Туркменистан

بوليمeks شركة مساهمة
ميكانيكية تدوير تمثال بيتارافليك
10 طن تركمنستان



LİMAK-GMR
Sabiha Gökçen Havaalanı Yeni Terminal
Binası Yolcu Köprüleri
1000 Ton İSTANBUL

LİMAK-GMR
Sabiha Gökçen Airport New Terminal Building
1000 Tons İSTANBUL

LİMAK-GMR
L'aéroport nouvel de Sabiha Gökçen
Le bâtiment et les ponts de passagers
1000 Tonnes İSTANBUL

LİMAK-GMR
Sabiha Gökçen Flughafen
Neues Terminalgebäude Passagierbrücke
1000 Tonnen İSTANBUL

LİMAK-GMR
Новый терминал аэропорта Sabiha Gökçen
Наведение пассажирских мостов в здании
1000 Тонн СТАМБУЛ



GMR –
ليماك
جسور المسافرين لمبني
المحطة الجديدة لمطار صبيحة جوشن
1000 طن اسطنبول



LİMAK-KOLİN
Mektece Otoyol Viyadük Köprüsü
2500 Ton BİLECİK

LİMAK-KOLİN
Mektece Highway Viaduct Bridge
2500 Tons BİLECİK

LİMAK-KOLİN
Le pont de viaduc de route de Mektece
2500 Tonnes BİLECİK

LİMAK-KOLİN
Mektece Autobahn Viadukt
2500 Tonnen BİLECİK

ЛИМАК-КОЛИН
Мекесе виадучный мост шоссе
2500 Тонн Биледжик

الشراكة العادلة لـ ليماك – لوكلين
جسر فيادوك للسيارات مكجة
2500 طن بيليجيك



LİMAK İNŞAAT
Otoyol Çelik Köprü
1200 Ton BİLECİK

LİMAK CONSTRUCTION
Highway Steel Bridge
1200 Tons BİLECİK

LİMAK CONSTRUCTION
Le pont en acier de route
1200 Tonnes BİLECİK



LİMAK BAU
Stahlbrücke an der Autobahn
1200 Tonnen BİLECİK

ЛИМАК ИНШААТ
Стальной мост шоссе
1200 Тонн Биледжик



ليماك للإنشاءات
الجسر الفولاذي للسيارات
1200 طن بيلجيك



SİSTEM İNŞAAT
Artvin-Erzurum Otoyol Köprüleri
3500 Ton ARTVİN

SİSTEM CONSTRUCTION
Artvin - Erzurum Highway Bridges
3500 Tons ARTVİN

SİSTEM CONSTRUCTION
Les ponts de route d'Artvin - Erzurum
3500 Tonnes ARTVİN

SİSTEM BAU
Artvin - Erzurum Autobahn Brücke
3500 Tonnen ARTVİN

СИСТЕМ ИНШААТ
Мосты Артвин-Эрзурум
3500 Тонн Артвин

سيستم شركة مساهمة
جسور ارتفين – ارزوروم
3500 طن ارتفين





NET YAPI / STREAMWAY
Gökçe Köprü
1820 Ton TÜRKMENİSTAN

NET YAPI / STREAMWAY
Gökçe Bridge
1820 Tons TURKMENISTAN

NET YAPI / STREAMWAY
Les ponts de Gökçe
1820 Tonnes TURKMENİSTAN



NET YAPI / STREAMWAY
Gökçe Brücke
1820 Tonnen TURKMENISTAN

НЕТ ЯПЫ / STREAMWAY
Мост Гекче
1820 Тонн Туркменистан



نيت للبناء والتجارة شركة ذو مساهمة محدودة
جسر جوشة
1820 طن توركمينستان



NET YAPI / STREAMWAY
Türkmenistan Çelik Köprü İnşaatı
4640 Ton TÜRKMENİSTAN

NET YAPI / STREAMWAY
Turkmenistan Steel Bridge Construction
4640 Tons TURKMENİSTAN

NET YAPI / STREAMWAY
Construction de Pont en Acier de Turkménistan
4640 Tonnes TURKMENISTAN

NET YAPI / STREAMWAY
Turkmenistan Brücke Stahlbau
4640 Tonnen TÜRKMENISTAN

НЕТ ЯПЫ / STREAMWAY
Строительство стального моста Туркменистана
4640 тонн Туркменистан

شركة نت المحدودة للبناء والتجارة
تركمانستان / أعمال بناء جسر الفولاذ
4640 طن / تركمانستان



KROMAN ÇELİK
Haddehane Fırını
250 Ton GEBZE

KROMAN STEEL
Rolling Plant Furnace
250 Tons GEBZE

KROMAN D'ACIER
Le four de Haddehane
250 Tonnes GEBZE

KROMAN STAHL
Walzofen im Walzwerk
250 Tonnen GEBZE

КРОМАН ЧЕЛИК
Печи прокатного станка
250 Тонн Гебзе

كرoman للفولاذ
أفران الحدادة
250 طن جبزة





GÜRSAN MAKİNA
Titreşim Elek Şasesi, Bunker Çeliği
400 Ton ANKARA

GÜRSAN MACHINERY
Vibration Sieve Chassis, Bunker Steel Production
400 Tons ANKARA

GÜRSAN MACHINE
La chassie de tamis de vibration l'acier Bunker
400 Tonnes ANKARA

GÜRSAN MASCHINE
Gestell für Vibrationssieb, Bunker Stahl
400 Tonnen ANKARA

ГЮРСАН МАКИНА
Вибросито, сталь Bunker
400 Тонн АНКАРА



جورسان للمكان
شاسي المنخل الهزاز ، وفولاذ القبو
طن انقرة 400



BAYMİNA ENERJİ
Doğalgaz Santrali Soğutma Kulesi ve Tankı
(1000m³) 500 Ton ANKARA

BAYMİNA ENERGY
Naturalgas Station Cooling Tower and Tank
(1000m³) 500 Tons ANKARA

ENERGIE BAYMINA
Tour et tank de Refroidissement de station de gaz
naturel et (1000m³) 500 Tonnes ANKARA

BAYMİNA ENERGIE
Erdgas Station Kühlungsturm und Tank (1000m³)
500 Tonnen ANKARA

БАЙМИНА Энергия
Охлаждающая вышка и цистерна для газовой
электростанции (1000m³) 500 ТоннАНКАРА

بaimina للطاقة
أبراج وصهاريج تبريد محطة للغاز الطبيعي
(1000 متر مكعب) أنقرة / 500 طن





ÖZTAŞ İNŞAAT
ETİ SODA Kristalizatör Tankı ve Pompa Binası
300 Ton Kırka / ESKİŞEHİR

ÖZTAŞ CONTRUCTION
ETİ SODA Crystallizer Tank and Pump Building
300 Tons Kırka / ESKİŞEHİR

ÖZTAŞ CONTRUCTION
ETİ SODA Le réservoir cristallisoir et le
bâtiment de pompe
300 Tonnes Kırka / ESKİŞEHİR

ÖZTAŞ BAU
ETİ SODA Kristallisatortank und Pumpengebäude
300 Tonnen Kırka / ESKİŞEHİR

ÖZTAŞ ИНШААТ
ЭТИ СОДА Кристаллизаторный резервуар и
насосное здание
300 Тонн Кырка/Эскишехир



ابتي للصودا
مبني المضخة وخزان التبلور
300 طن كيركا / اسكي شهر



**EBD ENERJİ
SERAP HES
Cebri Boru ve Kapakları
1000 Ton KARS-KAĞIZMAN**

**EBD ENERGY
SERAP HYDROELECTRIC POWER PLANT
Penstock and Covers
1000 Tons KARS-KAĞIZMAN**

**ENERGIE EBD
Fabrication de Central Hydroélectrique de SERAP
Penstock et ses couvercles
1000 Tonnes KARS-KAĞIZMAN**

**EBD ENERGIE
SERAP Bau vom Wasserkraftwerk
Druckrohre und Abdeckungen
1000 Tonnen KARS-KAĞIZMAN**

**EBD Энергия
СЕРАП HES
Напорный трубопровод и крышки
1000 Тонн КАРС-КАГЫЗМАН**



أ ب د للطاقة
سراب هييس
الأنبوب المائة واغطيتها
قارس- كاغزمان / 1000 طن



GİMAK ENERJİ
Çeşmebaşı Hes İmalatları
470 Ton ANKARA

GİMAK ENERGY
Çeşmebaşı Hydroelectric Power Plant Manufactures
470 Tons ANKARA

ENERGIE GİMAK
Fabrication de Central Hydroélectrique de Çeşmebaşı
470 Tonnes ANKARA

GİMAK ENERGIE
Çeşmebaşı Bau vom Wasserkraftwerk
470 Tonnen ANKARA

ГИМАК ЭНЕРЖИ ЛТД ШТИ
Чешмебаши Гидроэлектрик Сантралы Ималатлары
470 тонн Анкара



شركة غيماك المحدودة للطاقة
أعمال إنشاء محطة جشميه باشي الكهرومائية
470 طن / أنقرة



ANKARA BETON
ASKİ Kızılırmak İçme Suyu Projesi
400 Ton ANKARA

ANKARA CONCRETE
ASKİ Kızılırmak Potable Water Project
400 Tons ANKARA

ANKARA BÉTON
Le projet d'eau potable de Kızılırmak ASKİ
400 Tonnes ANKARA

ANKARA BETON
ASKİ Kızılırmak Süßwasserprojekt
400 Tonnen ANKARA

АНКАРА БЕТОН
Проект водоснабжения Кызылымак ASKİ
400 Тонн АНКАРА



انقرة للبيتون
مشروع مياه قيزلار ايرماك للشرب التابعة لدائرة ماء ومجاري انقرة
400 طن انقرة