

Çemaş 2021'de Üretim Yatırımlarına Hız Kesmeden Devam Ediyor.



Devami Sayfa 3'de

İşıklar Enerji ve Yapı Holding A.Ş.'de Çıkarılmış Sermayenin Yükseltilmesi için Çalışmalara Başlandı.

Devami Sayfa 2'de

İşıklar İnşaat Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin Sermayesi 218.201.975 TL'ye Yükseltilmiştir.

Devami Sayfa 2'de

Çemaş'ın Kırşehir'de Fabrikası'na Bitişik 6 MW GES Tesisi Tamamlanarak Devreye Alındı.



Devami Sayfa 5'de

Çimtek Konya Çimento'dan 2 torbalı Filtre Siparişi Aldı.

Devami Sayfa 2'de

İşıklar Enerji ve Yapı Holding ve Çemaş Döküm'den 2021 Yılı İlk Çeyreğinde Rekor Kar.

Devami Sayfa 2'de

Işıklar Enerji ve Yapı Holding ve Çemaş Döküm'den 2021 Yılı İlk Çeyreğinde Rekor Kar.

1 Ocak-31 Mart 2021 döneminde halka açık iki şirketimiz tarihlerindeki en yüksek ilk çeyrek karları açıkladılar. Işıklar Enerji ve Yapı Holding bu dönem 126.932.089 TL, Çemaş döküm ise 88.443.157 TL net kar açıkladı. Bu karlılıklara ulaşmada faaliyetlerle birlikte bilançolarındaki güçlü döviz varlıkları ve bunun yanısıra yapılan kripto para ve hisse senedi yatırımları da önemli rol oynadı.

Işıklar Enerji ve Yapı Holding A.Ş.'de Çıkarılmış Sermayenin Yükseltilmesi İçin Çalışmalara Başlandı.

Işıklar Enerji ve Yapı Holding A.Ş.'nin 1.500.000.000 Türk Lirası kayıtlı sermaye tavanı içerisinde 543.595.733,23 TL olan çıkarılmış sermayenin 656.404.266,77 TL nakit sermaye artırımı yapılması suretiyle 1.200.000.000 TL'ye yükseltilmesi için Sermaye Piyasası Kurulu'na izin için başvuru yapılmıştır.

Işıklar İnşaat Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin Sermayesi 218.201.975 TL'ye Yükseltilmiştir.

Işıklar İnşaat Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin 2020 yılı Olağan Genel Kurul toplantısında iştiraki Işıklar Pazarlama A.Ş. ile TTK' nun 136 ve ilgili maddeleri ile KVK'nun 18,19 ve 20 nci maddelerine göre tüm aktif ve pasifi ile kül halinde "Devralma" şeklinde birleşmesine karar verilmiştir. Birleşme kapsamında Işıklar İnşaat Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin sermayesi 218.201.975 TL'ye yükseltilmiştir.

Çemaş Döküm Sanayi A.Ş.'nin Çıkarılmış Sermayesi 791.000.000 TL'ye Yükseltilmiştir.

Çemaş Döküm Sanayi A.Ş.'nin 1.000.000.000 TL kayıtlı sermaye tavanı içerisinde, 474.000.000 Türk Lirası olan çıkarılmış sermayesi tamamı nakden karşılanmak suretiyle 317.000.000 Türk Lirası artırılarak 791.000.000 Türk Lirasına çıkarılmıştır. Yeni pay alma haklarının kullanımından sonra kalan 1.633.798,948 TL nominal değerdeki paylar 19-22 Mart 2021 tarihleri arasında 2 iş günü süre ile Borsa İstanbul A.Ş. Birincil Piyasa'da satışa sunulması neticesinde ilgili payların tümünün satışı 19 Mart 2021 tarihinde tamamlanmıştır.

Çimtek Konya Çimento'dan 2 torbalı Filtre Siparişi Aldı.

Çimtek Çimento Teknolojisi Mühendislik A.Ş., VICAT SA Grubuna bağlı Konya Çimento Sanayi A.Ş.'den 1. ve 2. Kömür Değirmeni Üniteleri Torbalı Filtreleri siparişini almıştır. Sipariş kapsamında 26.000 m³/saat ve 72.720 m³/saat kapasiteli iki filtre, gaz kanalları, Thorwesten Vent GmbH firmasının filtre ve gaz kanalları için patlama kapakları temin edilecek ve montajı yapılacaktır. Sipariş bedeli 513.958.-Euro olup, işin 6 ayda tamamlanması öngörülmektedir.



Temmuz 2021

HABERLER

Yıl:35 Sayı : 144

SAHİBİ
Işıklar Holding A.Ş.adına
Rıza Kutlu IŞIK

GENEL YAYIN SORUMLUSU
Ela IŞIK

DÜZENLEME
Jale KURUÇAY

Üç ayda bir yayınlanır

YAZIŞMA ADRESİ
Orhan Veli Kanık Cad. Yakut Sk.
Eryılmaz Plaza No: 3 Kat:2
34810 Kavacık / İSTANBUL
TELEFONLAR
(0216) 537 00 00 (Pbx)
(0216) 537 00 90 (Pbx)

www.isiklar.com.tr

BASKI: AKADEMİ EGEMEN
100.Yıl Mah. 1.Cad. Matsit
No:150-B 34200 Bağcılar/İstanbul
Tel: (0212) 432 88 10
Fax: (0212) 431 19 48

Bu gazetede yazı ve resimler
kaynak gösterilerek kısmen ve
tamamen yayınlanabilir.

Çemaş'tan Uluslararası Sürdürülebilirlik Hamlesi

Işıklar Enerji ve Yapı Holding ile İştiraki olan Çemaş Döküm Sanayi A.Ş., dünyanın en büyük kurumsal sürdürülebilirlik inisiyatifi Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi Platformu'na (UN Global Compact) imzacı şirket olarak kabul edildi.

160'tan fazla ülkede 9 bin 500'ün üzerinde şirketin dahil olduğu UN Global Compact oluşumuna imzacı olarak kabul gören Işıklar Enerji ve Yapı Holding ile İştiraki olan Çemaş Döküm Sanayi A.Ş., sürdürülebilirlik vizyonunu uluslararası düzeye taşıdı.

Üyeliklerini değerlendiren Işıklar Enerji ve Yapı Holding Yönetim Kurulu Başkanı Rıza Kutlu Işık, "UN Global Compact'in, holdingimizin ve Çemaş'ın gelecek vizyonu ile doğrudan tutarlı ilkeleri ve çalışmalarını bulunuyor. İnsan ve çalışan haklarından çevre ve iklime, finans ve toplumsal cinsiyet eşitliğinden bilime kadar birçok alandaki çalışmalarını uzun zamandır dışarıdan destekliyorduk, şimdi yapılanmanın bir üyesi olarak desteklemeye devam edeceğiz." açıklamalarında bulundu.

Çemaş 2021'de Üretim Yatırımlarına Hız Kesmeden Devam ediyor.

ÇEMAŞ son iki senede yaptığı, sonuncusu Mart ayında tamamlanan ve mevcut pay sahiplerinin çok yoğun katılımıyla gerçekleşen iki sermaye artırımına yaratılan fonları tümüyle yatırıma yönlendirdi. Böylece, tüm dünya ekonomisinin COVID 19 başta olmak üzere bir çok riske maruz kaldığı son iki sene içerisinde, üretim, insan ve mali kaynaklarını güçlen dirmeye, verdiği hizmetleri çeşitlendirmeye ve kalitesini artırmaya devam etti.

3. nesil DISAMATIC (535 x 650 x (120-340) mm) hattının kurulumunu Mart ayında gerçekleştiren ÇEMAŞ, söz konusu hattı Nisan ayı itibarıyla devreye aldı ve kapasite artırımı planlarındaki ilk safhayı başarıyla tamamladı. Son teknoloji ürünü yeni dikey hatta öncelikli olarak beyaz eşya ve otomotiv sektörünün çok yüksek adetlerdeki pik parça, çimento ve madencilik sektörlerinin de azami 70 mm büyüklükteki bilya taleplerinin karşılanması planlanıyor.

Şirket hali hazırda devam eden GES yatırımıyla 14 MW'lık 2 HES tesisiyle birlikte toplam 20 MW'lık elektrik üretim kapasitesine ulaşacak. Söz konusu yatırımın enerji maliyetlerinde yaratacağı tasarrufun üretim maliyetlerini düşürme hedefine ciddi katkı vermesi bekleniyor.

ÇEMAŞ, 2021'in 3. çeyreğinde gerçekleştireceği HWS SINTO yatay hat yatırımıyla, ağırlıklı otomotiv ve makine sektöründeki yurtdışı müşterilerinin sfero parça, madencilik ve çimento sektörlerinin de 70 mm'den büyük bilya taleplerini karşılamayı planlıyor.

HWS SINTO EFA-SD 5.5

(Yatay Kalıplama)

Kapasite: 80 kalıp/saat

Kalıp Ölçüsü: 950 x 1100+350 x 350 mm

Ağırlık Aralığı: 10 - 250.00 kg

(2021 Q4'de devreye girmiş olacaktır)

ÇEMAŞ halen Avrupa, Orta Doğu, Kuzey Afrika, Orta Asya coğrafyaları başta olmak üzere, kırktan fazla ülkede, otomotiv, beyaz eşya, makine, çimento ve madencilik endüstrilerindeki birçok yerel ve uluslararası kuruluşa (LAFARGEHOLCIM, HEIDELBERGCEMENT, VOTORANTIM, MOLYCOP, CHRISTIAN PFEIFFER, DAIMLER AG, MAN

TRUCK & BUS, JCB, CNH ITALY, FORD TUR- KEY, SMTG (FRANCE), DEMAG (GERMANY), MEDICAST SWEDEN, BONFIGLIOLI SLOVAKIA & ITALY, OMG ITALY & PO- LAND, BEKO, VESTEL, vd.) ham ya da işlenmiş döküm parça ve döküm bilya tedarik ediyor. ÇEMAŞ, 45 yıllık tecrübesi ve artan hizmet kapasitesiyle altın, gümüş, bakır, kalsit, kuvarsit, kireç, krom, kurşun, çinko, demir, alüminyum, antimon, barit ve kömür üretimindeki tecrübelerini madencilik sektörüne sunmaya, somut verimlilik artışları, yeni çözüm önerileri ve malzemeleri sağlamaya devam edecek.





Rekabet Gücü İçin ÇEMAŞ BİLYA

ÇEMAŞ; Üretim Maliyetlerinde Sağladığı Avantaj,
Operasyonel Etkinlik ve Çeşitli Saha Hizmetleriyle

Rekabet Gücünüze Güç Katıyor

Şimdilik **40** Ülkedeyiz

Sizi De Beklerüz!

ÇEMAŞ DÖKÜM SANAYİ A.Ş.

Tel: +90-386-234 80 80

Faks: +90-386-234 83 49

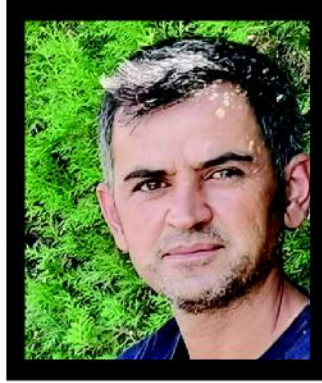
E-posta: cs@cemas.com.tr

Çemaş'ın 6 MW'lık GES Tesisi Devreye Alındı.



Kırşehir İli merkez, ilçesi Özbağ/Erevik mevkiindeki Çemaş Döküm Sanayi A.Ş. tarafından yapılması planlanan güneş enerji santrali devreye alınmıştır.

Türkiye'de ilk defa kullanılan Bifacial teknolojsi ile kurulan son teknoloji tesis fabrikamızın metal ergitme ocaklarında kullanılan elektrik tüketiminin bir kısmını güneş enerjisiyle karşılayacaktır.



VEFAT ve BAŞSAĞLIĞI

Işıklar Ambalaj
Çumra fabrikamız çalışanlarından

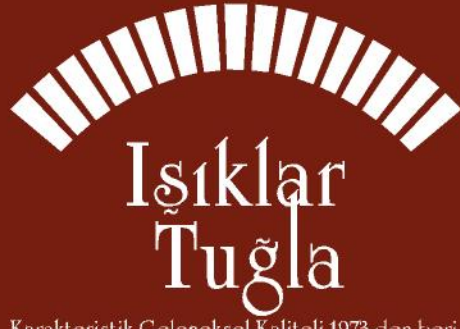
Sn. İBRAHİM BOLAYLI'yı

zamansız kaybetmenin derin üzüntüsü içerisindeyiz.

Merhuma Allah'tan rahmet
ailesine ve çalışanlarımıza başsağlığı dileriz.



IŞIKLAR AMBALAJ PAZARLAMA A.Ş.



KURUCUSU: Turgut IŞIK

Karakteristik.Geleneksel.Kaliteli.1973 den beri.

TEMMUZ/2021



**IŞIKLAR TUĞLA ÖDÜLLERİ 2021
ÖDÜLE LAYIK GÖRÜLEN MİMARLIK OFİSLERİ**

**Ay.Da Mimarlık
BBMD | Bingöl Barka Mimarlık & Danışmanlık
Bütüner Mimarlık
Renda Helin Design & Interiors
Tülin Çetin Mimari Tasarım
Ven Mimarlık**

Işıklar Tuğla Ödülleri'nin İlk Kazananları Belli Oldu.

Işıklar Yapı Ürünleri'nin bu yıl ilkini düzenlediği Işıklar Tuğla Ödülleri 2021; mimarlara tuğla ile tasarlanmış projelerini sunabilecekleri profesyonel bir platform sağlayan, sürdürülebilir, aynı zamanda geleneksel yapı malzemesi tuğlanın, çağdaş kullanımlarını keşfe çağıran Işıklar Tuğla Ödülleri 2021 yarışmasının kazananları belli oldu.

Değerli jüri üyelerimizin kararıyla, farklı işlev, mimari program ve ölçekli projeler arasından 6 proje, jüri tarafından eşdeğer ödüle layık görüldü. Dereceye giren mimarlık ofislerinin her birine 10 bin TL, toplamda 60 bin TL ödül dağıtıldı.

Ödüle layık görülen projeler;

Ay.Da Mimarlık - Develi-Elbiz

BBMD I Bingöl Barka Mimarlık & Danışmanlık - Alan Kadıköy

Bütüner Mimarlık - Bangladeş Halk Cumhuriyeti Kançılırya Yerleşkesi

Renda Helin Design & Interiors - Designers Vault

Tülin Çetin Mimari Tasarım - TAI - TUSAŞ Konferans ve Kafe Binaları

Ven Mimarlık - Arden Medikal Fabrika

Jüri Üyelerimiz:

Prof. Dr. Celal Abdi Güzer / ODTÜ

Prof. Dr. Hüseyin L. Kahvecioğlu / İTÜ

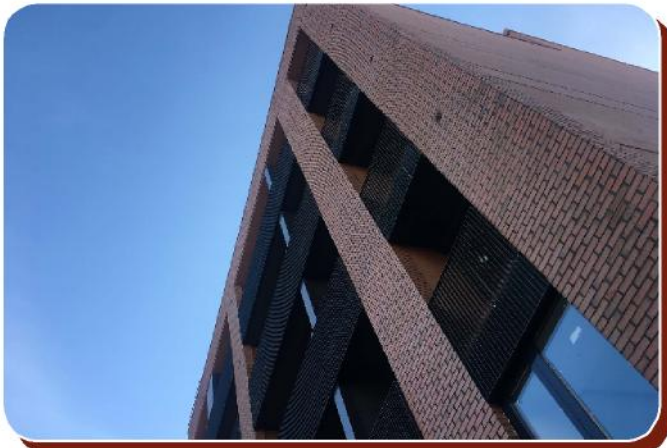
Prof. Dr. Leyla Tanacan / İTÜ

Doç Dr. Ümit Turgay Arpacioğlu / MSGSÜ

Tülin Hadi / TeCE Mimarlık

İki senede bir düzenlenecek Işıklar Tuğla Ödülleri Yarışması'nda; son 10 yıl içinde tamamlanarak kullanıma açılmış, tuğla kullanımının yaratıcı ve detaylandırılmış uygulamalarını ortaya koyan projelerin arşivini oluşturmak amacıyla düzenlenen programda Işıklar Tuğla'nın geniş ürün yelpazesi ile geliştirilebilecek, gerek sürdürülebilirlik gerekse kültürel bağlamda tasarıma artı değer katan yenilikçi yaklaşımlar destekleniyor.

Türkiye'de ve dünyada Işıklar Tuğla ürünlerinin kullanımı ile fark yaratan mimari, iç mimari ve kentsel tasarımların belgelenmesi ve teşvik edilmesi için başlatılan Işıklar Tuğla Ödülleri Yarışması'na gösterdikleri ilgi için tüm katılımcılarımıza teşekkür ederiz.



Proje Ofisi: AY.DA Mimarlık

Proje Adı: Develi-Elbiz

Proje Yeri: Kayseri, Türkiye

Proje Yılı: 2020

Fotoğraf: Fatih Özyalçın



Proje Ofisi: BBMD | Bingöl Barka Mimarlık & Danışmanlık
Proje Adı: Alan Kadıköy
Proje Yeri: İstanbul, Türkiye
Proje Yılı: 2020
Fotoğraf: Cemal Emden



Proje Ofisi: Bütüner Mimarlık
Proje Adı: Bangladeş Halk Cumhuriyeti Kançılarya Yerleşkesi
Proje Yeri: Ankara, Türkiye
Proje Yılı: 2020
Fotoğraf: KoKa Photography / Koray Kalay



Proje Ofisi: Renda Helin Design & Interiors
Proje Adı: Designers Vault
Proje Yeri: İstanbul, Türkiye
Proje Yılı: 2020
Fotoğraf: Furkan Uyan



Proje Ofisi: Tülin Çetin Mimari Tasarım
Proje Adı: TAI - TUSAŞ Konferans ve Kafe Binaları
Proje Yeri: Ankara, Türkiye
Proje Yılı: 2013
Fotoğraf: Serdar Ataoğ



Proje Ofisi: Ven Mimarlık
Proje Adı: Arden Medikal Fabrika
Proje Yeri: Ankara, Türkiye
Proje Yılı: 2019
Fotoğraf: Gürkan Akay

Işıklar, Türkiye'nin En Büyük Yapı Fuarı'ndaydı.



6-9 Nisan 2021 tarihlerinde Tüyap Fuar Merkezinde gerçekleşen 43. Yapı Fuarındaydık.

Dünyanın çeşitli ülkelerinden gelen ziyaretçilerinin yoğun katılımıyla gerçekleşen fuarda misafirlerimizle bir arada olma şansı bulduk. Fuarda; yeni ürün grubumuz Antik Roma kaplama tuğlaları ve sırlı kaplama tuğlalarımız yoğun ilgi gördü.

Birçok sektör profesyonelinin ziyaret ettiği firmamız Nobon kurucusu Dr. H. Cenk Dereli yönetimindeki mimar, iç mimar, inşaat mühendisi, peyzaj mimari ve mühendislerden oluşan Yapı Masterclass kapsamında standı ziyaret edilen 14 firmadan biri oldu. "Mimari Ustalık Sınıfları"na kayıt yaptıran ziyaretçiler grup halinde standımızı ziyaret ettiler. Ürünlerimiz hakkında kendilerine detaylı bilgi verildi.

Başta yönetim kurulu başkanımız Sn. Rıza Kutlu IŞIK, Sn. Lal IŞIK ve standımızı ziyaret ederek bizleri onurlandıran herkese çok teşekkür ederiz.



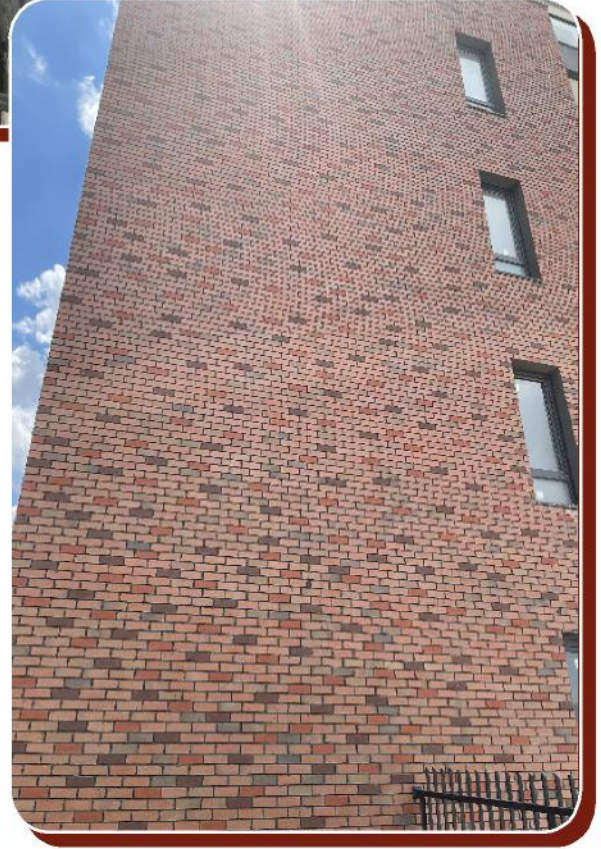
Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi

24 Mayıs 2021 Tarihinde çevrim içi gerçekleşen eğitimde, Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Mimarlık Bölümü Yapı Malzemeleri dersinde "Tuğla Duvar Sistemleri" konusu Işıklar Yapı Ürünleri'ni temsilen Hasan Fehmi ATEŞ tarafından detaylı olarak anlatıldı. Geleceğin mimarlarına, yapılarda tuğla malzeme kullanım alanları detaylı olarak anlatılarak, tuğla uygulaması ile ilgili teknik detaylar anlatıldı.

Tarihin en eski yapı malzemesi olan tuğlanın; enerji verimliliği, üretim esnasında doğal kaynakların kullanımı, yeniden kullanım, geri dönüşüm ve sürdürülebilir bir malzeme olması konularına değinildi. Çevrim içi etkinliğe öğrencilerin yoğun ilgisi vardı.



Proje: Demirciođlu İncek Konut Projesi
Şehir: Ankara
Kullanılan ürün: İzoklinker Sistem, Anadolu Serisi,
Kırmızı ve Kahve Kaplama Tuğla



Proje: Focus Okulları
Şehir: Ankara
Kullanılan ürün: İzoklinker Sistem, Naturel Kırmızı
Kaplama Tuğla



Proje: Gölbaşı Villa Projesi

Şehir: Ankara

Kullanılan ürün: İzoklinker Sistem, Naturel Anadolu Serisi Kaplama Tuğla



Proje: Gölbaşı Villa Projesi

Şehir: Ankara

Kullanılan Ürün: Anadolu Serisi Pres Tuğla



Proje: HL Cadde İncek Ofis Projesi

Şehir: Ankara

Kullanılan Ürün: Rustik Anadolu Serisi Pres Tuğla