ENSÍA BOARD OF MANAGEMENT ACTIVITY REPORT

NOVEMBER 25 2018 MARCH 26 2021













Our Vision

is to increase the competitiveness of clean energy and clean technology companies and ensure their integration into the international supply chain.

Our Mission

is to carry out innovative projects, together with national and international stakeholders, to increase the competitiveness of our members and to develop the clean energy and clean technology value chain in our country.







IN OUR 851-DAY TERM, WE SHARED THE PROBLEMS, SOLUTIONS, SUGGESTIONS, AND EXPECTATIONS OF THE RENEWABLE ENERGY SECTOR WITH CONSTRUCTIVE LANGUAGE...



WHAT DID WE TELL?







"WE EXPECT A DISCOUNT IN NATURAL GAS"

December 24, 2018

With the four hikes in 2018, the electricity bill of residential users is 44.9% this year; on the other hand, the bill of electricity used in industry, business, agricultural irrigation and lighting increased by 70%.

After the stability in exchange rates in those months, we stated that as of January 1, 2019, our industry expects a 30 percent reduction in electricity and natural gas prices...

We emphasized that 75 percent of the electricity consumed in our country is obtained from imported sources, and that the permanent solution lies in increasing the share of domestic and renewable energy sources in the total installed power.



Sanayici 2019'da enerjide indirim bekliyor

Elektrik ve doğul gaz, flyutları, gerek konutlarin gerekse isdünyasının maliyet kalemleri içinde çok önemli hir paya sahip. Türkiye ağır kış şarılanna sestim olmusken. konut ve sanayi tesh-Serinde energi tüketimi high artigor 1 Nisan, 1 Ağustos.

J. Eylül ve 1 Ekim 2018 tarihlerinde yapılan zamlarla birlikte bu viliginde konut kullameshave, tanimal valuma

artin gerekce gösteri- vikole 30 indirim bek- sirken, enerii maliyet- Buna lainri etti.



Energi Sansaylıcıleri ve İşadamları Demeği (ENSIA) Yönetim Kurulu. **Backara Wasenin Vatanzever**

larmın elektrik faturası. rm. sanayiciyi ilretim. farklılaşmakla birlikte, ni belirtti. vapamaz häle getirdiişletmelerin muliyet gine dikkat çekerek, kalemleri içinde ener- tik fiyatlarına yılın *Ekim ayı octasından ji şüzde 15 ilk yüzde ikinci yansında art itibaren döviz kurla- 40 arasında bir paya, arda yapdan zamların, ise %70 oranında artış rının 2 Tl. civannda sahip. Enerji fiyatları enflasyon artışının da gerileverek daha stabil bizim dismizda oluşan. k/ik sebepleri arasında bir pozisyona geldiğini ve müdahale edeme- yer aldığını anımsatan ri ve Isadamları Der- görtiyoruz, Bu durum- diğimiz bir değişken, ENSIA Başkam Hüsenegli (ENSIA) Yönetim da sanayiciler olurak I. İşlermeler zaren çok yin Vatansever elektri-Kurulu Başkanı Hüse- Ocak 2019'dan itiba- zor şartlarda üretim- ğin emflasyon sepetinyin Vatansever, döviz nen elektrik ve doğal lerini sündürmeye ve de 52.39. doğalgazın kurfarında yaşanan gaz firatlarında en az rekabesçi olmaya çalı- ise %1,44 ağırlağı oldu-

lyice zona sokuyor."

Avmi durumun komutlandaki rüketim için de geçedî olduğunis vorgularun Vatansever, dort kinilik bir nilenin avhk elektrik tiketiminin 230 kilovatsaat oldoğu varsayıldığında. 2017 sonunda bu töketim icin 137 TL ödeyen varandaslarm bugün acm tüketim için 42.6 lerek yapılan zamla- liyoruz, Sektőelere gőre. TI, dahu fazla üdediği-

Energ Sanayicileri ve İsadamları

Sanayici indirim bekliyor

ENSİA Başkanı Hüseyin Vatansever, "1 Ocak 2018'den itibaren elektriğin fiyatı konutlarda yüzde 44,9, sanayi ve ticarethanelerde yüzde 70 arttı. Yüzde 30 indirim beklentisi içindeyiz" dedi

rek konutların gerekse iş dünyasının maliyet kalemleri sçinde çok önemli bir paya sahip. Türkiye ağır kış şartlarına teslim olimaken, komit ve amayi tesislerinde enerji tüketimi hoda artıyor, 1. Nisan, I Agustos, I Eylül ve I Ekim 2018 teriblerinde yapılan nunturla birlikte bu yıl içinde korat kullanıcılarının elektrik flaturusi yünde 44.9, sanayi, ticarethane, turinual sulumi ve avdidatmada kullandan elektriğin faturan ise yünde 70 oranında artış gösterdi.

Demegi (ENSIA) Youctim Kurulu Baskam Hisseyin Vatansever, döviz kurlaranda yaşanan artış gerekçe gösterilerek yapılan zanların, sanayiciyi üretim yapamuz häle getirdiğine dikkat çekerek. "Ekim ayı ortasından inbaren döviz. kurlaruan 2 TL civarında gerileyerek daha stabil bir puzisyona geldiğiri 20-(Gyoruz, Bu durumda sanaviciler ofarak l Ocak 2019'dan tilbaren elektrik ve doğal gaz fiyatlarında en az yüzde 30 ndirim hekliyoruz. Sektörlere göre farkhlasmakla birlikte, isletmelerin mulivet kalentieri sçinde enerit vüzde 15



ilü yüzde 40 arasında bir paya səhip. Enerii fivatları bizim disamında olmun ve mildahale edemodiğimiz bir doğisken, fuletmeler zuten ook zor sortlands üretimlerini sürdürmeye ve sekubetçi olmaya çalışırken, enerji maliyetleri teofan streetenni ivica zora sakuvor' dedi. Avnı dagaman konutlantaks tükatim için de geçerli olduğunu yargıdayan. Vatamover, dört knyllik bir ailenin aylık. elektrik tilketiminin 230 kilovatsaat olduju varsavsidijenda, 2017 sonunda bu-

tüketim içis 137 TE ödeyen vatındaşlarun bugiin usus tilketim için 42.6 TL daha fazla ödediğini belirtti. Doğalgaz ve elektrik fivotlarma vilm ikinci varisenda art aeda yapılan zamiların, coffusyon artışının da kilk sebepleri arasında yer akhûmi animsatan ENSIA Başkanı. Vatansever, elektriĝin enflasyon sepetinde yüzde 2.39, doğulganın ise yüzde 1.44 afarlığı olduğuna işaret etti. Vatansever. Türkiye'de tüketilen elektriğin. vitede 75'inin ithal kovroislandae elde



lonebilir enerji kaynaklurunin toplam kurulu giiç içindeki payının artırılmasenda yattığını sözlerine ekledi. 88 bir megavathik kurulu giiç içinde rüzgar. glines, bivogaz ve jeoternial energinin paymm yoklaşık 13 bin MW okluğusu kaydeden Vatansever, yilosle 15'e karıs hk gelen bu paym, 2023 yılına kadar vtizde 30'a çıkarılması hodefinden unklaufmamen gerektigine dikket editi. # HABER MERKEZI

Sanayiciden enerjide indirim talebi

lan, gerek konutların ge-rekse is dünyasının maliyet kalemleri içinde çok önemli

Tektrik ve dogal gaz fiyat - bir paya sahip. Türkiye aga kıs sartlanna teslim olmusken, konot ve sanayî tesîslerinde enerji tilketimi hizla artivor

1 Nisars, 1 Agustos, 1 Evlul ve 1 Ekim 2018 tarihlerinde yapılan zamlada birlikte bu vil icinde konut kullamedannin elektrik faturasi %-44.9, sanavi, ticarethane, tanmsal sulama ve avdınlatmada kullandan elektrigin faturass ise-% 70 arts gister-

Energi Sanayicileri ve İsadamlan Demegi (EN-SIA) Yonetim Kurulu Baskam Hiisevin Vataresever, döviz kurlarında yaşanan arhs gerekce gösteriferek yapılan

civi üretim yapamaz hale getirdiğine dikkat çekerek, "Ekim avs ortasından itibaren dövtz kurlannın 2 TL ciyannda gerileyerek daha stabil bir pozisyona geldiğini görtiyonuz. Bu durumda sanayiciler olarak 1 Ocak 2019'dan itibaren elektrik ve doğal gaz fivatlarında en az vüzde 30 indirim beklivoruz. Sektőriere göre farkhlasmakla.

birlikte, isletmelerin maliyet kalemleri içinde enerji viizde 15 Ila viizde 40 amsında bir paya sahip. Energi fivatlan bizim disimizda olusan ve mudabale edemedigimiz bir. degisken, føletmeler zaten cok

timlerini sandarmeye ve rekabetei olmava calisaken, enerti malivetleri üretim süreclerini tvice zora sokuvor" dedi.

Yenilebilir enerjiye

Vatarisever, Türkiye'de tüketifen elektrigin yüzde 75'iran. ithal kavnaklardan elde edildigini, kalıcı çüzümün yerli ve venilenebilir enerji kaynaklarının toplam kurulu güc içindeki payinin artirilmasanda yattığını stielerine ekledi. 88 birs Megavat'lık kurulu güç içinde rüzgar, günes, biyogaz ve jeotermal energinin paymin yaklasik 13 bin MW oldogumu kaydeden Vatarsever, viizde 15'e karşılık gelen bu payın, 2023 vəlma kadar yüzde 30'a çıkarılmasi hedefinden uzaklasilmaması gerektiğine dikkat çekti.

Ipek Sentürk









"SMALL SCALE YEKA SHOULD BE GIVEN IMPORTANCE"

February 24 2019

We drew attention to the problems experienced in the realization of the 1000 MW Wind and Solar YEKA (Renewable Energy Resource Areas) tenders, the tenders of which were completed in 2017. We emphasized the importance of holding small-scale YEKA tenders that support energy cooperatives and encourage SMEs to produce...

VATANSIVIR, DISKI perunihment primm erturnası için katma değeri. yuksek, yukte ağır pahada halif sevice verine pahada abr vulce hatit çeyler yapınını gerektiğini. warpstach, Varancever, "Turktwinto carl acidmus low-stude umda. Dolayunyla bu carl egista bu kadar yüksek bir oran-

nizde bugine kader energie ingless reditaged a destrict of switch. By desteldende statuten. olar kullandálan makineletin yunde 71.4 and ithis ediwor. interpreta verilen destek wett canagings welline sanguage burn Tickive de uretir, destek siz kornasu olduğurda bizirs Tizkrye'de kalır" (kye kornaytu.

Egeli enerji sanavicileri, dünya devleriyle baş edecek gücü olmayan yerli KOBI lerin de yarışabileceği, kilovat boyutunda ihaleler yapılmasını istiyor.

OHB Sanayicilesi ve Isadamian Demeji (Eli #SLAT Rock and Hispertin Ostaniever, rigger energid VECA Venillenebille Kayrosk Alardam) shruped we consule montelled sonudandskim hvortetti. Buna gone belistenen: 5 wyrs bidgede him negovat kapasiteli rüngw enerjisi. santralinin devreye almacadan sinderen Votanoeser venEenels ir enerti alarurun Türk sanavtıtısı conductive distance distance in the contractive contra dirtti. Vatarmever, Turkrjer de 000 yılına kəsbər gençekləşməsi reken 25 milyar dolara yakunr sanast ortam, balumhulums arrum Triaris samassinist har after dan ok tvi deferlendofimeti gerekti.

DEV FIRMALAR ICIN

Vatansever, YIKA'nın yenilenebilir enerji için ateşleyici faktırı olduğunun altını çinerek, punları

"His habe YHX.A thallesinte Kolymmoroali, YRKATar agranimati Bana hin mesawatarda debil. daha digik deleterde vapenali. yerli firmalarımının da katılahili menni sagamatya: YMATar parar diagramaya donak enerali enjebet. Blade buyük sügekli çok Done yok, KDBTerin gerbürengi. ubak YBKATar olmak, kilowat



nateda Omega 100, 200 kilowe Bundar varnilem ki trapar shusahüsin. Katmış değerin anahtan venilenebilir enerši. Bu miabitan verimi kullanabilmek igu verli. iretini sadece AR-GE we yan sana hampia debt, ana sangsi tumi is its glowthtak pereidyes, 100 200 kilmentide, vertrole tilketimi open rikrini YEKA'lanus yaznizmas servicivor, O sono

olacok, orađa ca de tru sinerda des ERLI ENERJÎ ÎÇÎN KÜÇÜK enerti ham modifest (thalatorio pari-

irle bayederek giret olassyon rerb MORE been do yourpabliconic, bilcom heystenda fisileler jopelmenn isti served) (SNSIAT Viscenias Warralis Bac hara Hüseyin Vetoromer yaptığı oçık lomoda, etopar america VISCA chalen is bareletarak, base göre behören 5 ayrs billgook his megavar layasite) eoghiu sërindi. Tenimetsën metji cleanes. Tiek nampusu içis yeni fir

ves, Türkiye'de 2010 sılına kadar percanvei gereken 20 miljor dalam valors his names) censes hubandoissens. in depretendiciones predicipio for-

KATMA DEĞERİ YÜKSEK ÜRÜMLER

Manageryes, Türktye'nde Brinch ye sek, pikto sije pohoda hofil pover yerine polisols ago video halff series



teefsheerin gesektiver. UReminde begian kedər enerjiyi üzene nəbisəsi densities verific by dessribute dinde 71.4 limit that advoc flydaysepla vection through polymerastics after

ptude 90'tese jokes bir danumla, Do-

Immovio by earl action by holar vita

tiatin yerli, jonilenelilii; hayookkuri

solchir serve also bannou stilled senta

yeast dagens obuyer tellende. But sankleri asmanlılar verilinin sassori lease Türkiye'de tirete, desek Tia ktychy tutar idubetomi kultientu. Klarnia (Arijani yilkiwik tatirdar kammecol expressions Hade edge Nature en, plote devara esti: "TCIK verkesiw pere likracstyrenné kilógyare dejári 37 Oder Almenyu, Japonya, Ginney lives the harminers between the nothing in 4 S Kat as Kir doller, Derholt ki katma değet yüksek ürkeler instroniyorur. Specials from the process have free seam Propriet dednet se timpingio menother hagts classic 15-10 deturbers adar pikwas Dobęwyta worji sik Orbi Transabe assessments by Amada Granden, daha satekki personel

nayed buyor papends, declar de des-

"YEKA ATESLEYİCİ FAKTOR"

Yerlienerjide YEKA'önerisi

menti ucin menderari fuksin oklubusu tase YTEA thelestyle leakerments VOCATor actualizeds, these his range variante deĝik, daha skipili deĝedo coperati, cwli firmalacteura da lore me uhaterteavo dilezik isonen proj ler. Blade büyük ölçelili gek firmi yek KONFloris girchinerit akir YEKOlar nimals, hillmost famenda. Örredjin 100 Editoriat, 200 Sidovas, Standar significan parar placebolide. Karran detecto nan ventrali Instanabiliradi (igin vedi) sirentes undirest Ar-Ge ve van sonavi baundo dellii, son sonier linande d rekortrade sessiktore: UIO 200 k2com KNOON sandreas services O various othersk wholes below, dispose to populat. O Inemiar munados girigios he alarste dev firessism objet Bankar



Yerli yenilenebilir enerji için YEKA artınlması gerektiğini belirten enerji sanayicileri, bunun için dünya devleriyle baş edecek güçü olmayan yerli KOBİ'lerin de yarışabileceği boyutta ihaleler yapılmasını istiyor

Enerii Sanavicileri ve İsadamları Demeği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüsevin Vatansever, rüzgar enerjisi Yenilenebilir Kaynak Alanlan'nin (YEKA) ibalesinin agustos avi basında sonuclandiğini hatırlatarak. buna göre belizlenen 5 ayrı bölgede bin megavat kapasiteli rüzgar enerjisi santralinin devreye aknacağını söyledi.

YÜKSEK ÜRÜNLER

Yenilenebilir enerji alamnın Türk sanavicisi için veni firsatlar doğurduğunu belir-

ten Vatansever, Turten Vatansever, Tur2030 yılına kadar gerçekbeşanesi gereken 25 milyar
i lara yakın bir sanayi ortamı
gel i gen yakın bir sanayi ortamı
gel i gen yakın bir sanayi ortamı
desi ithalatının payı yüzde
80'lere yakın bir durumda.
Seysiyla bir cari açıkta bir
bir oran söz
anda bizin

verli, venilenebilir kaynaklara yönelmemiz gerekiyor. Ülkemizde bugûne kadar enerjiyi üretme noktasında destekler verildi. Bu desteklerde vatırımcılar kullandıkları makinelerin yüzde 71,4'ünü ithal. edivor. Dolavisivla verilen destek yerli yatırımcıdan çok vurt disina obivor aslinda. Bu destekleri sanavicive verilirse sanavici bunu Türkiye'de üretir, destek Türkiye'de kalır" ifadelerini kullandı.

Vatansever, sövle devam etti: "TÜİK verilerine göreihracatımızın kilogram değeri 1,37 dolar. Almanya, Japonya, Güney Kore ile karşılaştırıldiginda vaklasık 4-5 kat az bir deger. Demek ki katma değeri yüksek ürünler üretemiyoruz. Enerjide firsat var. Dobyvisivla enerii sektörü bazında sanavicimiz bu kanala yönelirse katma değeri çok yüksek, bir sanayi ayagina gecine sansi var."









OUR CALL TO LOCAL GOVERNMENTS FOR ENERGY COOPERATIVES

APRIL 3 2019

We made an open call to our mayors from every party that took office in the local elections on March 31 2019.

As ENSİA, we have made a call to all our citizens, regardless of parties, to pioneer energy cooperatives that will be strengthened with the participation of our citizens.



Başkanlar enerji kooperatiflerine önem vermeli

ENERJI Sanayicileri ve İşadamları Dernegi (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, Türkiye'nin tarımda yaşanan sorunlar ve ithalat baskısi nedeniyle kooperatifciliğin onemini yeniden anladığını söyledi. Vatansever, net ithalatçı olan enerji sektorunde de yerli ve yenilenebilir kaynakları artırmanın yolunun enerji kooperatiflerinden geçtiğinin altını çizdi. Yerel seçimler sonrasında göreve gelen tüm belediye başkanlarına bu konuda açık davet yaptıklarını kaydeden Vatansever, "Yenilenebilir enerjide son 10 yılda tüm dünyanın alkısladiği bir başarı sağladık. Rüzgar enerjisinde kurulu gücümüz son on yılda 50 kat. güneş enerjisinde yuz kat arttı. Ancak enerji ithalatı hepimizi düşündürmeli" dedi.

Vatandaşlarla güçlendirilmeli

Halkın katılımıyla zenginleşen çogulcu bir yapının kurgulanması gerektigine işaret eden Vatansever. soyle devam etti: "Bu yapının gerek ruzgar, gunes, biyogaz ve jeotermal enerji üretiminde gerekse enerji yatırımların yerli ekipmanlarla gerçekleştirilmesinde etkili olacağını düşünüyoruz. Vatandaşların katılımıyla güçlendirilecek enerji kooperatifleri, yenilenebilir enerji yatırımlarının iymelenme sinde çok önemli bir araç olabilir.



güçlendirilecek enerji kooperatifleri, yenilenebilir enerji yatırımlarının ivmelenmesinde çok önemli bir araç olabilir" dive bilgi verdi. POSTA

TARIM VE ENERJIDE ithalatçı ülkeyiz

seçimleri değerlendirirken yaptığı açıklamada "Tarım ürünlerindeki ithulat bepimi naul düşündürüyer ve üzüyorus, enerji ithulatı da hepimizi düşündürmeli" dedi shared year drivensy hardware.

hakkmata po bilgiberi venili:

no golda tilem diferente

ees Ancal toren briefen

Eural hallowers meanths

terrelinensii. Pa sureno

H sandan Devergo (EN-MA) Vilancese Karufa oerate givern grien beled to to make one of Landah large. tolistoni, "Estadadero kardonejla gáçleydellerek ineti kogmutikot, ymbe rehibiteness yearens and removalence with forces

tir araç olabilir" divêl. top optioply of their backs basesini vesitibes aid of done d'Alkar poberi Vasansores, na whealther tiber report asket. Geberalieras or from als studies harroldan artirmanin infumax seesti keoprostifesiadei prohiber above cod-

York speliable accomes all

Aligardantus, Eiserij komp Tarım ve enerji... Assurting on prostominals have allocation for Super authoris distinctive and one policy on his Money purtilize sharps share condeferred court house

wite bilanting or habital transportation water disabadiriyo w isiyona EMSA's Yearner Starols eneră Stinlat de beginizi spiritori benzine Ludio scene hills Karnak Alaskas (VEKA) rocks ook insendi jurga sahtu shall report it Konstagner Humber milionini di secularat selelide kompolement prov picade sasperbayours gerric about men toposes for

REFORMLAR ICIN **BÜYÜK FIRSAT**

arment bir refers arang is light believes for first

infrared track Tracked address. nationing charge canalisms e helsel eyekkei inglaer poblisio tablicas reliferaje services in Nyacorea, paid

ido ritrgarve gistes bea shouth Know positionach() winds become benefity indianesis gilabora kyonos clossistania sorbio plinde's a actumb 7 bits pieur's (MOV) (days). call process of decrease obtain en d'épik degeri okto priestu upty MW griclasis deserve deadges basely beneath for eaching viscoeas. Naphrok referedure later egilizer géstes

ha participation du tobols

throught dayalt his big-line

physics yetsden magistance

greek ringle, pitres, hijegale

Yeni Başkanlara Enerji Kooperatifi Çağrısı Energi Sammieileri ve İşadamları Dernegi (ENSIA) Yasetin Kurulu Başkanı Hüseyin Valameror, 31 Mart seriel segunderi sonvasurda geten tum belerlise hagkanlami bu konnda aya daret yaptakarni kaydetti Vatausever söxlerine

grave geles beledive legicalismo vendenchelir ve teiniz energi karnaklarna önem vermen perektifesi belarterek Vatarelafianu katılımırlı güçlendirüccik enerp kooperatelert, venileachilir ereep yatımlanın remelennesinde çok önemli bir anış olabilir" dedi Finktre nin tarınıda yapanan semular ve ithalit harkin nederiyle aqueratsiçiliğin taxımini yeniden habitma elikat (vien Vatatueve,

stiyle devam een; "Kasal kalkmina stratejilezinele çok ünerali paya sahip dan enerji kooperatilerinin yerel vinetimlerin üncülüğünde yaygadamaa gerekyen. Halkaaraa kahlumda zenghleyen çoğuku hir yapı kurgıdanmalı. Bu yapının gerek stream, games, beyogue to jentermal enerji iretiminde perekse enerji yahrankanun yerb ekipmanlarla propektoginlinivande etkih ularağın

KOOPERATIFLERI DESTEKLEYICI MEVZUAT DÜZENLEMELERI YAPILMALI

yenilenebilir ve temiz enerji

kaynaklarına önem vermesi gerektiğini

belirtti. Türkiye'nin tarımda yaşanan

ENSİA'dan yeni başkanlara enerji kooperatifleri çağrısı

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, yerel seçimler sonrasında göreve gelen belediye başkanlarına, vatandaşların katılımıyla güçlendirilecek enerji kooperatiflerine öncü olmaları cagnsında bulundu.

Türkiye'nin tarımda yasanan sorunlar ve ithalat baskısı nedeniyle kooperatifçiliğin önemini yeniden anla-

dığına dikkat çeken Vatansever, net ithalatçı olan enerji sektöründe de yerli ve yenilenebilir kaynakları artırmanın yolunun enerji kooperatiflerinden gectiğinin altını çizdi. Yerel secimler sonrasında göreve gelen tüm belediye başkanlarına bu konuda açık davet vaptıklarını kaydeden Vatansever, enerji kooperatiflerinin bugüne kadar arzu edilen ivmeyi yakalayamadığını

anlattı. Vatansever. "Bu durumda merkezi ve yerel kamu otoritelerinin konuva ilgisiz kalmasının da etkisi var. Kırsal kalkınma stratejilerinde çok önemli paya sahip olan enerji kooperatiflerinin, verel vönetimlerin öncülügünde yaygınlaşması gerekiyor. Halkımızın katılımıyla zenginleşen çoğulcu bir yapı kurgulanmalı. Bu yapının gerek rüzgár, günes, biyogaz ve jeotermal

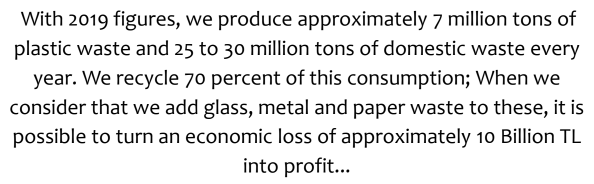
enerji üretiminde gerekse enerji yatırımların yerli ekipmanlarla gerçekleştirilmesinde etkili olacağını düşünüyoruz. Enerji kooperatiflerinin, kamu otoritesinin denetim ve gözetiminde bono ve tahvil gibi borclanma aracları yoluyla, yatırımlarının finansmanı da sağlayabilir. Yeni seçilen başkanların ajandasında enerji kooperatifleri olmalı"önerisini yaptı.





OUR WASTE IS NOT WASTE, IT'S THE VALUE OF WEALTH

MAY 7, 2019



While Turkey imports plastic waste from England, Sweden, one of the best examples of recycling in the world, imports household waste from its neighbors. Because about a quarter of the country's energy needs are met by power plants that convert waste into energy.

In this regard, we called on all our stakeholders, especially local governments, to take responsibility for a sustainable future.



GERÎ DÖNÜŞÜM İÇÎN HÂLÂ ÇŌP İTHAL EDÎYORUZ

Atıklarda 10 MİLYAR liralık potansiyel var

ürkiye son yıllarda "sıfir atık" ve "geri dönüşüm" konusun da onemli adımlar atarken, bu alandaki potansiyelin büyüklüğü "milyarlarca lira" ile ifade ediliyor. Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Va tansever, Türkiye'de çevresel atıklardan kaynaklanan kay bin 10 milyar lirahk bir büyüklüğe işaret ettiğini, bunu kazanca çevirmenin mümkün olduğunu bildirdi. Türkiye'de geri dönüştürülebilir ve



de eden Vatansever, "Her yıl 1,2 milyon ton endüstriyel atık, 100 bin ton tıbbi atık ve 530 bin ton elektronik ürün atağı üzetiliyor. Cep telefonlarından oluşan atık miktarı, yaklasik bin tonu buluyor. Her yıl yaklaşık 7 milyon ton plastik tüketiyoruz. 25 ila 30 milyon ton arasında eysel atığımız yaz. Söz konusu kaynaklardan 10 milyar liralık ekonomik kaybı razanca cevirmemiz miimkun. Geri dönüşüm sanayisi, yeteri kadar plastik atık

bulamadığı için ihtiyacını ithalatla karşılıyor. 2010'a kadar yüzde 35 olan geri dönüşüm oranımız yüzde 40'a azıçak ulaşmış durumda. Alacak çok yolumuz var" dedi.

Atıklardan ekonomiye 10 milyar liralık katkı mümkün



tion Korndo Baykara 045- si gerektiğini belimi: sexis Vasinsever, Türdan kwyaktanan 10 redictor Drudsk Satoffe Sci-

sterli bir energ kapsadir plansk detertend ribre-

Torkine de geri. kive/de covered aukler- discussimiliebile or kos- echtors with waklank this delect yoksek farkly. This topic factories ank statlest plehabatu "Tirkineille her of 1.2 exiliano sus endicamient

elektronik üstis miji strendings Yeneros kollandiğiniz ini) telefini bannday obsout otak

makhashan 10 mshoar li-Bushkhen or ratio electronalit kaybe nenriatsk senidseskammos contributos resizeation. Avenue but Allogration reels for anklar kasmalinds avank, 100 kin nor ridis - emerji koynagana daha - namina, geri dinagra-

yil yaklaşık 7 milson

non plastik tühensearus.

Watamerier, 1001 ore time best relevaein seik riönüyümü keyeteri kadar plastik and hubsasid di tela l estenda froda fellingtenni sembili inc divires tibulada kerarun edwook, "Tricking tachdeer kinodedeer Wi h Best traffers on 173 minarciae, "MASSIA leads yar limbh hir smetji - yiade 55 olan gen ilii signs, peri danada selakte tahann - 90% noonis olasmus da Tirridyelle her

proceeds even higheren Usil mercustrocco See korrain lasy madelyacir@panel vs. bu elarate con bookers olah Avrupe silkeleri ternek ubrasnik streledefining gerektore" d her for discoveringly by

10 milyar liralık 'çöp', çöpe gidiyor

lecegimiz copleman buyuk bir kerney doğlara, denklere dökuvatuz. Oysa gelemit ülke ket evisel attikan kaynarjanda ayestrarak ekte eftäl copten boyok bit ened elde eldyor

Kaytsenur 10 milyar lica

Plantik atrik ithal ediyorus!

Atıklardan ekonomiye 10 milyar liralık katkı

Enerii Sanavicileri ve İsadamları Dernefii (ENSIA) Yönetim Kurulu Baska m Hüsevin Vatamever, Türkiye'de çevresel atıklardas kaynaklarıan 10 milyar litalık kaylı kazancı çevirmenin mürnkün olduğunu söyledi. Vatansever, yaptığı yazılı açıklamada, Türkiye'de çöplerin yerli bir enerji kaynağı olarak degerlendirilmesi gerektiğini belirtti. Türkiye'de geri dönüştürülebilir ve



katma değeri yüksek farklı atık türleri olfugunu ifade eden Vatansever, "Türkiye'd her vil 1.2 milyon son endistrivel ank: 100 bin too tabbi atik ve 530 hin ton elektronil etin atajs tiertiliyor. Yahunca kullandabani ep telefonlarından oluşan atık miktan yıl da yaklaşık bin tonu buluyor. Bu ankların aveştınlarak geri dönüşümünün sağlanma sı, ülkemizin yerli bir enerji kayrağına daha

sahip olması arlamma geliyor" değerlendirmesinde bulundu. Vatamsever, Toplumun tüm kesinlerinin atık dönüşümü konuvunda hada bilindenmesi. gerekzigine isant ederek, "Türkiye'nin her yıl en az 10 mihar lirabik bir enerji kavnažmu, geri dônostimotiz sekilde tabiata brakove. Türkiye'de her sal yaklasık 7 milyon ton plastik tüketiyonur. 25 ilə 30 milyon ton arasında evsel atrigmuz var. Site komasa kaynaklandan 10 milyar lirahk ekonomik kayla karança çevirmemiz mümkün. Ayrıca bu atálar karnağında ayrıştırdın, geri dönüştürüle, binlesce megavat enerji üzenlebür" ifadelerisi kullandı.





ATIKLARDAN 10 MİLYAR LİRALIK KATKI MÜMKÜN

bir enerji kaynağı olarak değerları Derneği (ENSIA) Yönetim lendirilmesi gerektiğini belirtti. Kurulu Başkam Hüseyin Vatan- Türkiye'de geri dönüştürülebilir sever, Türkiye'de çevresel atıklar- ve katma değeri yüksek farklı. dan kaynaklanan 10 milyar atık türleri olduğunu ifade eden. lirahk kaybs kazanca çevirmenin. Vatansever, "Türkiye'de ber yılmümkün olduğunu bildirdi. Va. 1,2 milyon ton endüstriyel atık, tansever, yaptığı yazılı açıkla- 100 bin ton tibbi atık ve 530 bin. mada, Türkiye'de çöplerin yerli ton elektronik ürün atığı üretili-

yor. Yalnızca kullandığımız cep telefonlarından oluşan atık miktarı yılda yaklaşık bin tonu bulu yor. Bu atakların ayrıştımlarak geri dönüyümünün sağlanması. ülkemizin yerli bir enerji kaynagina daha sahip olipasi anlamina gellyur." değerlendirmesinde bulundu. Ankara - an











www.ensia.org.tr

WIND IS IN IZMIR, HIGH SCHOOL IS IN ANKARA

JUNE 5 2019

We drew attention to an incredible distortion in the renewable energy sector in our country, and warned the relevant institutions, especially our Ministries of National Education and Energy and Natural Resources. We have approximately 12 thousand high schools in 81 provinces in our country. However, we have only one vocational high school that focuses on Renewable Energy. This high school, which was opened in 2017, is in Ankara Etimesgut.

In other words, we said, "Wind is in Izmir, but her high school is in Ankara. And this issue aroused great interest from the press. According to the protocol between the two Ministries; Of the 10 schools to be built with 16 classrooms each in Istanbul, Hatay, Trabzon, Zonguldak, Kütahya, Artvin, Kahramanmaraş, Balıkesir and Sivas, 3 would be Renewable Energy High Schools and 7 would be Natural Resources High School. While our country has achieved great success in all disciplines of renewable energy, unfortunately, the education dimension has not developed at the same pace.



ENSIA YOMETIM KURULU BASKANI HÜSEYIN VATAMSEVERI

"RÜZGÂR İZMİR'DE AMA OKULU ANKARA'DA'

nerji ve Tabé Kaynaklar Bakantiği ile Milli Eğeten Bakanlıdy arisenda 16 Mayes 2018'de anzalarian protokol de insa edilmesi planlanan yezikmetalir enerji ve tabi kaynaktar isselerinin alobeti be-Brsiziges konzyor, bönemin Bakaslast Becat Albaycak ve hintet Ydmaz'ın tören eşliğinde mizatadığı protokole göre: istantul, Natay, trabzon, Zonguidak, Kirtahya, Arlvin, Kahramanmaras, Balikisir ve Sivas'ta 16'sar derslikli insa edilecek 10 okulus 3'6 Yestlesebilis Enerji Lisesi, I'si ise Tabii Kaynaklar Lisesi olacaktı.

venilenebilir enerji saktilnde yetismis ara isgūcii sorumunun had safnaya utastağına dikkat çeken Enerji Sanayicilen ve isadaestan Demeg (ENSIA) Saskani Hüsayin Vatansever, ûzerinden bir yılı aşkın süre geçmesine ragmen, kurulesasi planlanan 10 adet Arradolu Teknik ve Meslek Lisesi'nin insa edilmediğini süy-

DINLINEDER SADECE BIRE

Yürkiye'nin enerjide istulata babenidabra ve kayınak çeşinliğini nağamada tek alternatifin yenzenetiar ve temir energi kaynakları girligony habitaran Vatansever, "Olivemiz ve geleceğimiz için böylesine krittik bir konuda gorok eğitim kurumu gereise egitimit eksikliğimit

12 binin liseniz var, Ancak bunlarnun sadece se sadece bir mestek liseniz bulunayar, 2017 yılında acılan bulisemir Aricara Etimesgul'Ta"

Türkiye'nin Mayıs 2019 isbacıyla 7 tun 370 Megwat stan rilegår enerjisi korulu göcü içinde lemir'in payı nm 1405 Megavat ile ilk sırada geldigne vurgu yapan mineyin Vatansever, su değerlendirmeyi yaptı:

HER S RES'TEN BIR DOMIN'DE Türkiye'deki her bes rüzgür sant-

catoden biri lemir'de, Keza Tilrkiye'de her iki rüzgür santralinden tieri temie, Aydın, Manisa ve Babisesir'i kapsayan cobrafyada yer abyor. Bu 4 kentroki kurulu goc 3434 Megavat, Kerá Ererji Bakanhéjimszm Bürgår Atlasi reta en verursi rüzgår gicone satspiller arasenda lumir ils sırada. Keza litkemizde dünya devi OC karvat fabrikasına ev sahiptiği yapan tek setar. Doğul olarak bu fabskalara Greties yapan çok sayıda san sanayicania de lamir ve cevresinde konutiu. Hill böyle iken itakarlığımını yenlenebilir every liseleri iosa edilecek iller arasında gmir'in bulurmamasını anlamlarıdirms degitz. Bu Iselerden en amedan birini towir de gormes tus komic olsa gerek dişe düşünüyo-





"Rüzgâr İzmir'de ama okulu Ankara'da"

to the Trees story and addition and applicate

ve nation the special burnier

believene 2017 politicle region

Then I'll Meganatulen stagle

to Sureiz Addies Etterage/In-

Yankip de MIES Egiton Basserigi diseased in Mayer 2019 to recorphotograph continue bills open to Sabit Karmakiar Kesketian akitasi - nebilir ve tamar anesii karmatian. Makachier Beret, Alfreytik, in: limet Yilliaha'in Mary colligiado Bell, Harter, Trabpare, Domposidals. Wilden, Arrein, Kahomangar Readility trees of Boort, 10 shotors of the Total Supposition Street

Brayes educated any children polarie Sensite HINGIA Hedgas Hittage man to provide a 1975 bloom of the B) Variation et al controller for yell. He could printigles varies superreductfo successional parameter directi yeste.

at me inservational glass styleds. upperulations burn bestir the Kenn Tarbourners merials shalata be-Tack our der live itst reaughe ourstrapetides who six politics or the blance? I become on mobile arthmedictals who exists continyants not alone. The 4 saystrales inra'n più 1474 Magania. Kesi "Chores ve privogano um Every Relaying warm Enough bichoise ketch for bossuits greek Atlantinto se soomit saugh elegicidates y pelo decia, 91 e figure. mande rathesk (2 buts liver). Kida Chrestale dates devi to

> tomes tell selen Theist stigge has habet believe throther a tiplet year re permisade konsalu, 1881 bisch Ant Balantperson probesition mass funder, may off book offer semenda lipeter in habitentama. the fresholden era product house how he growing half from a char-GEARLS MERCESTO

ENSIA BASKANI HÜSEYIN VATANSEVER

"Yenilenebilir enerji liselerinin bir an önce acılması lazım"

kanlığı ile Milli Eğitim Bakanlığı nebilir enerjiye ödaldanan sadece arasında 16 Mayıs 2018'de imza- ve sadece bir meslek lisetniz bulanan protokol ile insa edilmesi husuyor. 2017 yılında açılın bu liplanlanun yenilenebilir enerji ve semiz Ankara Etimesgut'ta" dedi. tabii kaynaklar liselerinin akıbeti belirsizliğini koruyor. Dönemin Bakanları Berat Albayrak ve Ismet Yılmaz'ın imzaladılı protokole göre; İstanbul, Hatay, enerjisi kurulu gücü içinde İz-

Trabzon, Zonguldak Kütahya, Artvin, Kahramanmaras, Bahkesir ve Sivas'ta 16'şar derslikli insa edilecek 10 okulun 3'û Yenilenebilir Enerti Lisesi, 7 si ise Tahii Kaynaklar Lisesi olacaktı.

Yenilenebilir enerji sektörde yetigmiş ara iggücü sorumunun had

safhaya ulastutura dikkat ceken Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSIA) Buşkanı Hüseyin Vatansever, üzerinden bir yılı uşkın süre geçmesine rağmen, kurulması planlanan 10 adet Ansdolu Teknik ve Meslek Lisesi'nin insa edilmediğini söyledi.

Türkiye'nin enerjide ithalata hağımlılığını ve kaynak çeşitliligini saglamada tek alternatifin yenilenebilir ve temiz enerji kaynakium olduğunu hatırlatan Vatansever, "Olkemiz ve geleceğimiz için böylesine kritik bir konuda gerek eğitim kurumu gerekse eğitimci eksikliğimin çok fazla. 81 vilayetimizde yaklaşık 12 hinin lise-

Enerji ve Tabii Kaynaklar Ba- miz var Ancak bunlardan yenile-

Okulun İzmir'de olması lazım

Türkiye'nin Mayas 2019 itibarıy-In 7 bin 370 megayat olan rüzgür

mir'in payının 1405 megavat ile ilk sırada geldigine vungu yapan Vatansever, su desteriendirmeyi yaptı. Türkiye'deki her bes rüzgir santralinden biri Inpair'de, Keza Türkiye'de her iki rüzgar sant ralinder biri lumir, Aydın, Manisa ve Balıkesir'i. kapsayan cografyada yer aliyor. Bu 4 kentteki kurulu göz 3

bin 434 megavat. Kezá Enerji Bakanlığı'nın Rüzgür Atlası'nda en verimli rüzgár gücüne sahip iller arasında İzmir ilk sırada. Ayrıca ülkemizde dünya devi üç kanat fabrikasına ev sahipliği yapan tek şehir. Doğal olarak bu fabrikalara üretim yapazı çok sayıda yazı sanaylcimiz de Îzmir ve çevresinde konuşlu. Hâl böyle iken Bakunlı-Immuun yentlenebilir enerji liseleri insaedilecek iller arasında İzmir'in bulunmamasım anlamlandarmas değiliz. Bu liselerden en azından birini İzmir'de görmek hakkımız olsa gerek."

"Rüzgâr İzmir'de okulu Ankara'da"

Yenilenebilir enerjide yetişmiş ara işgücü sorununun arttığını belirten ENSİA Başkanı Vatansever, kurulması planlanan 10 lisenin henüz yapılamadığını söyledi

Bett acting the ball it process through property to ball to a 100 Calc. proceeds to bally in 20 OCalc. procedures processor to been colling. Professor recollementales crosses de alté l'approvidé et l'inclination aiu d'uni to the subgrad between China Courses. Delication i Barray Alberton via barr Distance (Boar Albertoli vi Direct Johnson vi year collisioni brandeliga pro scale) give, begodus, Henry (Videou, Josephus, Henry (Videou, Josephus, Henry (Videou, Josephus, Hellinger, Arrise, Kalifornianionio, Bildiese et Borela, 18 or (Videou Statember et Borela, 18 or (Videou Statember, et Borela, 18 or (Videou Statember, 18 or (Videou Statember, 18 or 18 or (Videou Statember, 18 or 18 or (Videou Statember, 18 or Vivianio Statember, 18 or (Videou Statember, 18 or Vivianio Statember, 18 or (Videou Statember, 18 or Vivianio Statember, 18 or (Videou Statember, 18 o

personal may deposit the enterior for collection and grown distant against Chery Sumple Best of Bushasting December (British Parkets) Best Strayle Valenterer, contrader for yell other tale protection regimen, but come April, E. Describer States from

Titelian mir sincetiin stadone Projectinger vs koynus, creatinger registrate sub, observation revolunatelle on transportation optolikas ridojem lietolas

STREET, THOSE or princepour son histories sont he towards providing the factories giredno eigilitreri eledeligenei esek licita, 81 vilopoiteninko pakinek 72 line bisernil ton: Askoth Frankridor neudron belir punijer reksibilitra references (SET private letters for

Throng and Mayor Series absorbed to the Life Magnets of the straight reservoir beautiful from the

male gae Schi Megamat Rami weli Dale milijaranen Hainale

"Rüzgâr İzmir'de okulu Ankara'da" YENİLENEBİLİR enerji sektör-

de yetişmiş ara işgücü sorununun had sathaya ulashgana dikkat çeken Enerji Sanayicileri ve İşadamlan Demegi (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, kurulması planlanan 10 adet Anadolu teknik ve meslek lisesinin inşa edilmediğini söyledi, Vatansever, "Ülkemiz ve geleceğimiz için böylesine kritik bir konudu gerek eğitim kunımı gerekse eğitimci eksikliğimiz çok fazla, 81 vilayetimizde yaklaşık 12 binin lisemiz var. Ancak bunlardan yenilenebilir enerjiye odaklaran sadece ve sadece bir meslek lisemiz bulunuyor. 2017 yılında açılan bu lisemiz Ankara Etimesgut'ta. Bu liselerden en azından birini İzmir'de görmek hakkunz oka gerek diye dişûniliyoruz."

HABER MERKEZÎ

Enerji liselerinden 10 aydır hâla ses yok



NERJÍ ve Tabil Kaymiklar Bakarida de Milli Egitim Bakantığı arasında 16 Mayıs 2018'de imzalársan protokol lle insa editmesi planlanan entlenetsikr enerit ve tabit kaynaktar liselerinin kibeti belirsizliğini koruyor. Dönemin Baanlan Berat Albayrak ve Ismet Yimaz'ın. ören esliginde imzaladığı protokole göre; istanbol, Hatay, Trabzon, Zongoldak, Kütaliyu, Artvin, Kahramanmaras, Baliketir ve Sivas ta 16'sar dersfildi insa edilecek 10 okulun 3'0 renilenebilir Enerli Lisesi, 7'si ise Tabii Kay-

rigidicil sorumunum had safhava ufashibna dikkat çeken Ererji Sanayicileri ve Isadamları Derness (ENS/A) Baskara Hüseyin Vatarmeyer, izerinden bir yık aşıkın süre geçmesine rağmen, korulması planlanan 10 adet Anadoki Teknik ve Weslek Eiseslinin inşa edilmediğini sövledi.

12 bin liseden sadece biri...

fürklise/ein aneriide ittulata habreidsbes ve kaynak çeşitiliğini sağlamada tek alternatifin yenilenebilir ve temiz enerji kaynaktarı ve pelecetimiz için böylesine kritik ter konuda gerek eğitim kurumu gerekse eğitimci elesikliğimiz çok fazla. 81 vilayetimizde yaklasık 12 birnin İsemiz var, Ancak bunlandan Yenilenebilir Energye ortalitarian sadene ya sarkice. bir meslek liseraiz bulunnyar, 2017 yılında acitan bu lisemiz Ankara Etimesgor'ta" dedi.

Vatamever, Türkiwi'nin Maris 2019 itihonyla 7 hin T/O Messayat plan rilinsily energy. Burnitu göcü içinde İzmir'in payanın 1405 Megovat lie ilk srada geklijbne vorgo yaptu.





NO DEVELOPMENT WITHOUT ENERGY

JULY 11 2019

In the 11th Development Plan, which covers the period of 2019-2023, was approved by President Recep Tayyip Erdoğan and presented to the Grand National Assembly of Turkey, we shared with the public that the targets and strategies regarding renewable energy did not satisfy us.

Expressing our disappointment that only a few sentences included the emphasis on "renewable energy" in the 219-page plan, we said, "We will not be able to develop without renewable energy."





YENILENEBILIR **ENERJI GEREKLI**

CUMHURBASKANI Recep Tayyip Erdoğan tarafından onaylanarak TBMM'ye sunulan 11'inci Kalkırıma Plani'nda, yenilenebilir enerjiye ilişkin hedef ve stratejiler sektörű tatmin etmedi. Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkaç cúmlede 'yenilenebi lir enerji" vurgusunun yer aldığını belirterek, bu durumun kendilerini hayal kırıklığına uğrattığını söyledi. 11'inci Kalkınma Pianı'nın Türk ekonomisinin dis kaynak ihtiyacının çok yüksek olduğu bir dönemde hazırlandığını hatırlatan Vatansever, "Enerji ithalatına olan bağımlılığımızı azaltacak ve kaynak çesitliliğini sağlayacak tek enstruman olan yenilenebilir enerjiye daha fazla ve daha net ifadelerle yer verilmesini beklerdik. Aynı sekilde tüm bürokratik mekanizmalar için bağlayıcı ve zorlayıcı unsurlar içermesini arzu etmiştik. Maalesef bu açıklığı göremedik" dedi.



11'inci Kalkınma Planı'nda yenilenebilir enerji eksik

11'İNCİ Kalkınma Planı'nda, yenilenebilir enerjiye iliskin hedef ve stratejiler sektörü tatmin etmedi. Enerji Sanavicileri ve İsadamları Demeği (EN-SİA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüsevin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkac cümlede yenilenebilir enerji vurgusunun yer aldığını belirterek, bu durumun kendilerini hayal kırıklığına uğrattığını söyledi. Vatansever, "Planda yenilenebilir eneriive daha kapsamlı yer verilmesini ve somut hedeflerle desteklenmesini beklerdik" dedi.

2019-2023 dönemini kapsavan ve Cumhurbaşkanı Recep Tayvip Erdoğan tarafından onaylanarak TBMM'ye sunulan 11'inci Kalkınma Planı'nda, venilenebilir enerjiye iliskin hedef ve stratejiler sektőrű tatmin etmedi. Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSIA) Baskanı Hüseyin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkaç cümlede

'yenilenebilir enerji' vurgusunun yer aldığını belirterek, bu durumun hayal kırıklığı yarattığını söyledi. Vatansever, "Planda ithalat bağımlılığını azaltacak venilenebilir enerjiye Vatansever daha kapsamlı yer verilmesini ve somut hedeflerle

desteklenmesini beklerdik. Cünkü yenilenebilir enerji olmadan kalkınmamız mümkün olmayacak" sözlerini kullandı.

'11. KALKINMA PLANI'NIN YENİLENEBİLİR ENERJİ AYAĞI EKSİK'

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan tarafından onavlanarak TBMM've sunulan ve 2019-2023 dönemini kapsayan 11'inci Kalkınma Planı'nda, yenilenebilir enerjiye ilişkin hedef ve stratejiler sektörü tatmin etmedi. Enerji Sanavicileri ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkaç cümlede "yenilenebilir enerji" vurgusunun yer aldığını belirterek, bu durumun kendilerini hayal kırıklığına uğrattığını söyledi. 11'inci Kalkınma Planı'nın Türk ekonomisinin dış kaynak ihtiyacının çok yüksek olduğu bir dönemde

hazırlandığını hatırlatan Vatansever, "Enerji ithalatına olan bağımlılığımızı azaltacak ve kaynak çeşitliliğini sağlayacak tek enstrüman olan yenilenebilir enerjiye daha fazla ve daha net ifadelerle yer verilmesini beklerdik. Aynı şekilde tüm bürokratik mekanizmalar için bağlayıcı ve zorlayıcı unsurlar içermesini arzu etmiştik. Maalesef bu açıklığı göremedik" dedi. IZMIR/DUNYA





Enerji Sanayicileri ve İşadamları Demeği (ENSIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkaç cümlede "yenilenebilir enerji" vurgusunun yer aldığını belirterek, bu durumun kendilerini hayal kirikligina uğrattığını söyledi. Vatansever, "Enerji ithalatına olan bağımlılığımızı azaltacak ve kaynak çeşitliliğini sağlayacak tek enstrüman olan yenilenebilir enerjiye daha fazla ve daha net ifadelerle yer verilmesini beklerdik. Sayın Cumhurbaşkanımızın imzasını taşıyan, tüm devlet aygıtı için yol ve yön gösterici olan 11. Kalkınma Planı'nda ülkemizin en önemli sorunu olan ithalat bağımlılığını azaltacak yenilenebilir enerjiye daha kapsamlı yer verilmesini ve somut hedeflerle desteklenmesini beklerdik. Çünkû yenilenebilir enerji olmadan kalkınmamız mümkün olmayaçak" ifadesini kullandi" dedi. (# Selami CELEBI/IZMIR)

'Yenilenebilir

enerji olmadan kalkınma olmaz'

2019-2023 dönemini kapsayan ve Cumhurbas-

kanı Recep Tayyip Erdoğan tarafından onayla-

narak TBMM'ye sunulan II'inci Kalkınma Pla-

nı'nda, yenilenebilir enerjiye iliskin hedef ve

stratejiler, sektőrű tatmin etmedi.

"11. Kalkınma Planı'nda enerji ayağı eksik"

2019-2023 dönemini kapsayan ve Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan tarafından onaylanarak TBMM've sunulan 11'inci Kalkınma Planı'nda, venilenebilir enerjiye ilişkin hedef ve stratejiler sektörü tatmin etmedi.

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüsevin Vatansever, 219 sayfalık planda sadece birkaç cümlede "yenilenebilir

enerii" vurgusunun ver aldığını belirterek, bu durumun kendilerini haval kırıklığına uğrattığını

Kalkonma Plani'nin Türk ekonomisinin dis kaynak ihtiyacının çok yüksek olduğu bir dönemde hazarlandığını hatırlatan Vatansever, "Enerji ithalatına olan bağımlılığımızı azaltacak ve kaynak cesitliliğini sağlayacak tek enstrüman olan yenilenebilir enerjiye daha fazla ve daha net ifadeler-

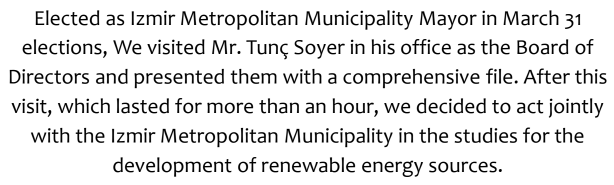
le ver verilmesini beklerdik. Avni sekilde tilm bürokratik mekanizmalar için bağlayıcı ve zorlayıcı unsurlar içermesini arzu etmiştik. Maalesef bu açıklığı göremedik" dedi. Vatansever, Planın 20'inci sayfasında yer alan "Enerji arz güvenliğinin artırılması amacıyla venilenebilir enerji üretiminin desteklenmesi" ciimlesinin, zorlayıcı bir hüküm icermediğine vesomut bir hedef ortaya koymadığına dikkat çekti.





ENSIA AND IZMIR METROPOLITAN MUNICIPALITY COOPERATE FOR CLEAN ENERGY

JULY 16, 2019



This visit, which had very positive results, immediately began to yield positive results.

Joining forces with the İBB Vocational Factory to develop the vocational training processes of the intermediate workforce; We continue to work on ENSİA taking an active role in ESHOT's investments in renewable energy. In a very short time, we will carry out a similar work with İzmir Metro A.Ş.





EMPAS Conspiction on Spatientern Connection Sax Kind applicaments. Governor, cooperation son snort unemail powerbays. Here you tak-STAGIA: YOuster Karula Gaptan Hoseyet Venotolierie laborazi baluşlurmali, here ita ture Sementer on yoretim transactiveters, lawer this edeplacence perderetile emploes been plagate Soleday Septem Tury Steps Conmost scriptorallyst. Her operat for staubalture german pyerer ett. Soyer, son sparrays gr Months the horseybe light tender haven have let blim DeCustry Davy Explorely scorpe sandar Varidornitale Erwin Salm Walterlige has substaligns todatends refrus healthfeeten yeards

2019-2534 Strange Proschola perior-etch eres godo seros yet whetch." His serye. Valueseier de Soyer'ts Seferfroid Residuo Brapani National Selects sar Northrebin Energ Kooperali En (SEVEKS). ENSIA'na tathtig word suprationers subserveying Schooling CONTRIBUTE OF LANSE gares semples automa su marses via suite equipment for disturbing an considering yet the vis-

being congressors. Eyell oprete to Çocuklar eğitilmeli

ENSIA Southern Hüseye (Notemberge, Stoyal) perior dissince the description of superdissinglysatistic for belokester, mile open manufaces. managed or school purply torus acts due 61% have testado. Tuntopo po do propio ciacos har pala-recon. Repositoración cidentación statientes atolesa. Ano proper insperied conduct shallow symperman ve ger stropper terraters and events passings ne barel arten Versesener. Stienepriern consider ngarren deği, çamasının amle ve banasımı eğa an bremotoe. By oblights not take self-one large delige payarrate in

ne her yol relyeters the beared areas teptamoleries (d. symptoms intelly clarits graduative between Value data

Temiz enerji için el ele verecekler

Enerji Sanavicileri ve İsadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu'nu ağırla yan Başkan Soyer, "Güneş enerjisini sadece su ısıtmak için kullanıyorsak bu durumu ya cehalette ya da vizyonsuzlukla açıklayabiliriz" diye konuştu

"TIMILES!

NURACAGET

Takkyyvacje

Türkiye've

örnek olur

ENSİA ve Büyükşehir temiz enerjide el ele

ENSİA yönetimini ağırlayan İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Sover, "Dünesi sadece su isrtmak icin kullanmaktan vazgecmeliyiz" ded

Temiz enerji için el ele verecekler

İzmir Büyükşehir Başkanı Soyer, ENSİA yönetimini ağırladı, yenilenebilir enerji kaynaklarının daha çok geliştirilmesi konusunda işbirliği çağrısı yapıldı



ENERJi Sanavicileri ve İsadamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Izmir Bevükschir Belediye Baskanı Tune Sover'i makamında ziyaret etti, yendenebilir enerji kaynaklarının gelistirilmesine yönelik çalışmalara destek sözü verdi. Hüseyin Vatansever başkanlığındaki ENSIA beyetini kabul eden Baskan Soyer, İzmir Büyüksehir Belediyesi bünyesinde kurulma çalışmaları son asamaya gelen Iklim Değişikliği Duire Başkanlığı bünyesinde Yenilenebilir Enerji Şube Müdürlüğü kurulaçağı-

ENSIA ile önümüzdeki süreçte isbirligine gireceklerini belirten Başkan Soyer, "İzmir kabuğunu

kırıp, dünyanın öncü kentlerinden biri olaçaksa, yenilenebilir enerjide yapacağımız çok iş var" dedi.

SEYEKO örneği

ENSIA Yonetim Kurulu Başkam Hüseyin Vatansever de, Tunc Sover in Seferihisar Baskanlığı döneminde kurulan Seferihisar Yenilenebilir Enerji Kooperatifi'ni (SEYEKO), ulusal ve uluslararası toplantılarda iyi uygulama örneği olarak gösterdiklerini kaydetti. Vatansever, "Yurttaslarımızın giivenebileceği ve yatırım yapabileceği bir. kurumsal yapının, ülkemizin enerji kaynaklarının çesitlenmesinde etkili olacagina inannyoruz" diye konustu.

>> ENSIA VE BÜYÜKŞEHİR TEMİZENERJI İÇİN EL ELE VERECEK İZMİT KABUĞUNU KITIYOT

İsadamları Derneği (ENSIA) Yonetim Kurulu İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Sover'i makamında ziyaret ederek, yenilenebilir enerji kaynaklarının geliştirilmesine yönelik çalışmalara destek sözü verdi.

SOCIAL RESIDENCE DESIGNATION WAS THE COLUMN TORS.

sump surrow obseption stated. "Lave subs-

gure large displayer dress interferences but

distance increasing market helicological

got in visit chara Solyer, CNGA to yer deceability

serective learn paragraphillers between track

multiples daychillums we brightness expects.

CEHALET TA DA VIZYONSUZLUK

max ign kutantiğinin dikiral çaken Sicyel,

style screeks. The busilends persecutive

consolete appropriete Suiveter gripli to

source(in such that burst legant kelmen bits-

Tonigning gover, weapons have be not

sess be obstigate garaceasons was a fact.

NGA Yoselin Kurulu Başkanı Indexym Variations de, Turry Sayer in Selectional Besseliye Sapkantiği döreminde kazılan Sefe sandair Energ Kooperatifire SEVENCE ENGLY YOU WARRING YOU dured no ukaolaniwan kopiwenawita ipi ungularna timoği olarak gösterdiğin tatirteriik, tar terlarılır, Süvringerir haladiyea'ne gucu le sun ilçerete yaygelagrepor atts ettioner.

Kalamitaşkem kalifortçile güçleti-



Tunc Soyer's ziyaret etti.

tzmir öncü olacak" dedi

ger stationed oblique Vacansonie. Symptic St

kelerodoki iyi sepatanak binaklarinin anatiz

school, army cooperationer have make

specification of glorinards tions us

Mary life policies are another

yearly yearspring

representation do solo

ters occasion

the walkets.

given dit-

numbriers.

palitie Hirty

SAME OFFICE

per sector.

Lockerberry

no stances

ersta sive § kso-

are bremelerar"

dirlacek ened kooperatteron. personabilit armij substrumen service of the community and obsistencejím schredno ekleyen Vator eyer, sityle devam eth.

"Karru (dortelor) be de paylophijiend buildingsomment havels getexecute size or extended for tight destroy verning face disagrament. periones infronze. Avrupa usun their let upppliering terophismost profits edienik, smet koopensterver korsy okrissinin danatim ve gizsalminda

yould, paternaries francement the nintecedito dilginoyeniz. Bu securyoda abat statuk big kupkutus wer' excess. Two partners we on gövenebbeceği ve yatırın yapatırngi tar kurumsal yapmar, (dispressi ti kaprakiannin qoqilisi missukilis o child energi kaynaktorna olan baguntiğin sastancourda etkili stacısı inanyona: Bu nestinte hangi sertident oburtie oldow, yern seigh

asphantamente spindalerrita eren)

uklan ağırmazi dağıl, çoculiların gree of Establishs eglysesses say wincomen diversional. Eldisk stores las konsado elimpiden gelen katheyi a varranyo issor ordingurrasso belieferek intrycesz. Bu gatymanin UNA SETTING GRICK GRICK VENITHER to get donapomber Oversa skympromens record individuable defi-

Hüseyin Vatansever çalışmalara destek süzü başkanlığındaki Enerji verdi. *lamir kabuğunu Sanayicileri ve İşadamları kump, dünyanın öncü Derneği (ENSİA) yönetimi kentlerinden birl olscaksa. Büyükşehir Belediye Başkanı venitenebilir enerjide Tung Soyer'i makamında yapacağımız çok iş var" diyen Soyer, ENSIA ile sıkı ziyaret ederek, yenilenebilir hir ishirliğine girecuklerini enerji kaynaklarının golistirilmesine yönelik vurguladi. W POSTA

Temiz enerji için iş birliği yaptılar

■ ENERII Sanavicileri ve Is adamları Derneği (ENSIA) Yonetim Kurulu İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer'i ziyaret ederek, venilenebilir enerji kaynaklarının geliştirilmesine yönelik çalışmalara destek sozu verdi. Huseyin Vatansever

baskanlığındaki heyete kurulma çalışmaları son aşamaya gelen İklim Değişikliği Daire Başkanlığı bunyesinde Yenilenebilir Enerji Şube Mudurluğu'nun ver alacağını anlatan Soyer, nihai hedeflerinin yenilenebilir enerjiye odaklanacak ayrı bir daire

başkanlığı kurmak olduğunu sövledi. "Izmir kabuğunu kırıp, dünyanın oncu kentlerinden biri olacaksa, yenilenebilir enerjide yapacağımız cok is var" diven Sover, ENSIA ile onumuzdeki sureçte sıkı bir iş birliğine gireceklerini yurguladı. # IZMIR (DHA)







AUGUST 15, 2019

We stated that 13 billion dollars of the debt of the energy sector, which is around 47 billion dollars, consists of nonperforming loans. We reminded that we find the idea of establishing an "Energy Venture Capital Fund", which was emphasized in the New Economy Program (YEP), very positive and that it should definitely be implemented. In the last fifteen years, the investment of more than 100 Billion Dollars in energy production and distribution in Turkey was realized mostly with foreign currency loans, the slowdown in the economy, the decrease in energy demand and the increase in financing costs; We emphasized that these investments result in significant losses.



sarar etmosé sestucino doguestyor.

Dernegi (ENSIA) Youomii Kumhi

taulan Nean ayarda açıklarını Yeril

Ekonomo Program'da (VEF) yangda-

nun Emerji Carisim Sermayovi Focul

kundmasi dilistincesini çok olumlu

bes ayıla bu yönde bir adım atılmadı.

Erecji sektiminim 47 milyar dalar

ovannda boscu okkuguna, bu boncu-

Energi Sanaylederi ve İsadamları

Hüseyin Vatansever

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, Hazine ye Maliye Bakanı Berat Albayrak tarafından nisan ayında açıklanan Yeni Ekonomi Programi'nda vurgulanan "Enerji Girişim Sermayesi Fonu" kurulması düsüncesini çok olumlu bulduklarını ancak beş ayda bu yönde bir adım atılmadığını söyledi. Enerji sektörünün 47 milyar dolar civarında borcu olduğunu, bunun 13 milyar dolarının sorunlu kredilerden oluştuğunu vurgulayan Vatansever, "Fonun bir an önce hayata

gecirilmesini bekliyoruz. Bu durum

enerji sektörünün sorunu olmaktan

cıkıp finans sektörünün sorunu

olmava evriliyor" dive konustu.

'ENERJI SEKTÖRÜNÜN KREDI SORUNU BÜYÜK'

dolar borcu alduğuna, bu barcun 13 milyar dolarının sorunlu kredilerden oluştuğuna dikkati çekti

Warking de son on her ydda energi tiertimi ey dağırımına yapılan too Milyar. Deferm üperindeki yarımın, büyük manda dövize dayalı kondilerle gesçekleşti. Ekonomi de gürülen yayaylama, eserii talebinix dismest ve finansman maliyetkeinis artement by very medium bireils oranda varie etmosi sonucume doparayor.

Except Senaphillent or Igulamian Demogr (ENSIA) Vinesim Burnhi Başkanı Hüseyin Vatarserm, Harine ve Maline Bakant Bonat Albayrak tarafından Nisan ayında açıklasıan Yeni Ekonomi Programila (YEF) viegalansa "Energi Girium Sermayori Firms" haruleuse shipincesini pek akımlu buldaklarını belimerels, acadian secon bestanda bu elode bir adom. attlesadignec hattefatte

Finans sektörünün sorunu

Energi sektöröreke en Milyar Dolar etvarutda bores oldudousa, bu boresman et Milyar Dolarmin scounts kredilerden ohumgura dikkar çeken Vatameser, pu değerlendirmeyi supro: "Dolay sepla bu durum every sekrorûnûn problemî dîmakam ûteye geçiyer ve

finana seksikimin emblemi nimaya doğru excitions forces Stakaromous if adolescends on hidan Giristen Sermassot Forus, bandon die sektőeű éperinde hufusan ve tapmamayan aneuriu barelan foliaseolaren disena erkant. masure hesbelliour, Merkey Bunkau'mo 425. baz puanlık faiz indirmi ile elleri bir ölçüde sahatlayan bunkulanmarn, Giriyin Sentayeel Form die ellertain daha da gärjenerek iç physiavi daha hish finanse odebileseklerini

Son or viola vidench boyunte ve ucaz finamman etkini ile enerji sektörijetin üretim ve dagrom bacalidarında adeta yatırını furyası yaqanılığını kaydeden Vatameser, bu pattrimun taimamuna valonimun özel sektőr tamfindan ve vohancı para cinsinden kındilerle rapidatino ve állernin karula aŭcuntin se bis Megavatin üzerine çıktığını anımsamı

Kurulması planların Fon'an varurb bir sirmini ofrenkila birlikte kalan couten saklauyacağına işaret eden Hüseyin Vacanseurun radeli giteimün tületimi ayaltıp müliğe odaklarını aktan geçtiğini virlerine ekted), HARER MERKEZE





nans sektörünün de sorununa dönüşüyor' dedi urklye'de son 15 yılda enerji man 13 milyar dolarmın sorunlu krettremest ve dageterima yapılan dilmden oluştuğuna dikkat çeken Va-▲ 100 milyar dolarm tieenndeki yatırım, büyük oranda dövtör dayalı tansever, so deperfendiment yaptukredilerle gesteklesti. Ekonomide gü-*Dolaytanda bu durum enerji sektorumin problemi olmaktan öbeye geçtənir milen yavaşlama, enerji talehesin disve firans sektordnun problems olmamesi ve finansman malivetleriren artmase by samemlarn busuk oranda ya dogra evoltyce. Sayın Bakanımuzan Endelerinde vor Indan Growin Sermiyesi Fonu, bankarahk sektörü üzerasde bulunan ve munammanan serunlu. Bankami Höseyin Vatamener, Hazine bordan bilanguların dısına çıkanlınave Maliye Bakaru Berat Albaytak tarauna hodefftrur, Merkez Bankasa'run 429 baz pagokk fajz indimni iki ellen hir elejade exhatim att hankalanmien. Girnim Sermayers Form de ellerenn daha da gijeleninek je piyasayi daha buldukların belirterek, anıdan geom huit finamo edeblecelderini diistica

Verimillik plans

Son 15 yılda yüksek büyüme ve near finaruman etkes he energ sekto-



rünün üzetim ve dağıtan bacaklarında adeta yahnin hoyasi yasandigan kaydoden Vatansever, bu vataranan tamamusa yakaranın özel sektür tarafından ve yabancı para cirsinden kredilede apıldığıra ve ülkenin kurulu güçünon 46 hin megavatin Garrine cikingin avansam. Kuruimas platianan foman yaradı bir girişim olmakla birlikter kalur obrům saglamayacagana isaret eden Hiseym Vataenever, usun vadeli giratimin tuketimi azaltıp vertinlilge odaklanmaktan gecilgini sijale nne ekkelt. . Doğancan Bingili

Enerji sektöründe 13 milyar dolar sorunlu kredi var

HABER MERKEZI - Türkiye'de son on beş yılda enerji üretimi ve dağıtımına yapıları 100 Milyar Doların üzerindeki yatırım, büyük oranda düvize dayalı kredilerie gerçekleşti. Ekonomide görülen yavaşlama, enerji talebinin düsmesi ve finansıman maliyetlerinin artması: bu yatırımların büyük oranda zarar etmesi sonucunu

Enerji Sanayicileri ve İşadamlan Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatarısever, Hazine ve Maliye Bakaru Berat Albayrak tarafından Nisan ayında açıklanan Yeni Ekonomi Program'da (YEP) yurgulanan "Enerji Girişim Sermayesi Fonu" kurulması düşüncesini çok olumlu bulduklarını belirterek, aradan geçen beş asda bu yimde bir adım atılmadığını hanırlatır.

Energ sektürünün 47 Milyar Dolar civarında borcu olduğunu, bu borcumun 13 Milyar Dulannın sorunlu kredilerden olustuğuna dikkar çeken Vatansever, şu degerlendirmeyl yaptı:

*Dolavsıyla bu durum enerji sektörünün problemi ulmaktan öseye geçiyüt ye finans sektürünün problemi olmaya doğru evriliyur, Sayın Bakımımızın ifadelerinde yer hulan Girişim Sermayesi Fonu, bunkacılık sektörü üzerinde buluran ve taşınamayan sorunlu borçları hilançoların dışana çıkarılmasını hedefliyor. Merkez Bankası'nın 425 haz puanlık fatz ledirimi ile elleri bir ülçüde rahatlayan bankalanmızın, Girişim Sermayesi Fonu ile ellerinin daha da göçlenerek iç piyasayı daha hizh finanse edebileceklerini düsünüyurum.



Vatansever

tansever, enerji sektöründe vasanan soruna dikkat cekti. dolarlık kredi riskinin büyüdüğünü belirtti. E 5'te

ENSIA, BÎR AN ÔNCE ENERJÎ FONU'NUN KURULMASINI ÎSTÎYOR

Energi Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatanoever, enerli sektöründe 13 milyar dolar sorunlu kredi olduğunu söyledi. Türkiye'de son on begyılda enerji üretimi ve dağıtımına yapılan 100 milyar doların üzerindeki vatırımın. bűyűk oranda dővize dayalı kredilerle gerçekleştiğine dikkst ceken Vatansever,

ekonomide görülen yavaşlama, enerji talebinin düşmesi ve finansman maliyetlerinin artmasıyla bu yatırımların büyük oranda xarar ettiğini söyledi. Hazine ve Maliye Bakum Berat Albayrak tarafından Nisan 201'da açıklanan Yeni Ekonomi Program'da (YEP) yunnulanan "Energi Girigim Sermayeni Fonu*kurulman düşüncesini çok olumlu bulduklarını



belirten Vatansever, aradan gecen bes gyda bu vonde bir adım atılmadığını hatırlattı. Enerji sektörünün 47 milyar dolar civarında borcu olduğuna eöyleyen Vatansever, bu borcunun 13 milyar dolarının sorunlu kredilerden oluştuğuna dükkat çekti. Bu durumun enerji sektőrünün problemi olmaktan ôteve geçtiğini ve finans sektőrűnűn problemi olmaya doğru evrilmekte olduğunu. vurgalayan Vatansever, "Sayın bakanımızın ifadelerinde ver bulan Girişim Sermayesi Fonu. bankscılık sektörü üzerinde

bahanan ye taganamayan sorunlu borçları bilançoların dışına çıkarılmasırı hedefliyor Merkez Bankası'nın 425 haz puanlık faiz indirimi ile elleri bir ölçüde rahatlayan benkularımızın, Girisim Sermayest Fonnile ellerinin daha da güçlenerek ie piyasayı daha hızlı finanse edebileceklerini düşünüyorum" gőeügünű savundu. IZMER CIÚNVA





"CONCRETE ROADS MEAN DOMESTIC **RESOURCE AND DOMESTIC PRODUCTION"**

September 20, 2019

We hosted İsmail Bulut, CEO of the Turkish Cement Manufacturers' Association (TÇMB) and her accompanying delegation at our association, and received information about concrete pavements and the latest technological innovations in the cement industry.

In recent years, we have reached a serious level of awareness in concrete pavement applications that have increased rapidly throughout Turkey. Thanks to these roads, which are completely based on domestic resources, it is possible to save as much as the Eurasia Tunnel every 4 years....



Beton yollann, petrolde yaşanan dışa bağımlılığı azaltıcı etki yaratacağı kaydeden TCMB CEO'su İsmail Buiut, asfalt yolların villik bakım masrafi yerine her 4 yılda bir Avrasya Tüneli yatırım maliyeti kadar tasarruf yapmanın mûmkûn olduğunu söyledi

Türkiye Çimento Müstəbətleri Birliği. (TCM8) CEO'su Ismail Bulut, Tirkipe'de betut yelların terrih edilmesi ikipassarela, sefak yallarus yallak bakum maireft yenne her 6 yolds bir Avennya Tital yatırın malipeti kadır tanarraf papmanan marakim olehajiama shiplosi. Türkiye'de çok az aygalanış alanı balas beton yollanın potrokki yaşımısı diga bağırılılığı asaltun etki yayatamajh vurgalapun Bulut, baraberindaki hepetle hirlikte Emerji Sanayicileri ve Igadamium Demegi'ni (KONSIA) xipaist oderá, betenyellar or çimente sekthrhadski son taknolojik yerdijder ile

ASFALTIN ÖMRÜ 8 BETONUN 50 YIL

hersic tanenadig beton pallare sheris 50 yila Ancele bill gelipren tilkelerin ve po- çığırıyaras' dipelesmenti baller schryddersen, arfalt yaller en gold it. tarutyeliminin çok gertandeyir. Bu-

kinelett da beton yedan yepahilmek palenkio" dychonogra.

AMD'de lik beton yel 1891 yılında ieşa edildi

palia birinci, dünyada dördüncü senda yer abbilirn hatirlatan Vatanapper, Through abarends less Aurrepolds bérinn, dürayada üçüncü korramdayar. Daha fails beton put desask, Türkiye'nin yerli kaynağı olan çirmentoya kışlamarak illkeye-faha feda yaturan yapenak asilena nagetiyer Türkiye'nin benüz ususunadı a betonychanologycytaych upon wiredirkollenger Oxyollaruspiade 25' esin beton obbağu ABD'de Ek beton yılı 1880 Türkiye'de yüze b-6 ayı dışırda so-yileskairquediğli. Alexenye kartıyı ilafaltheres papelassadaļimi, barna karpi — rin yūnde 281, Assaturya da pūpde 781, Me Sectors yealberts bu staremen D-30 ope. Belgifui to ise paktopia pizzle 50'si bekadar gárnipus hararlátun Belet, "Son vorsken paptirnig darvenda. Kanada da pollarda Dentzil, Sarraun, Tekirdağ, ise nğu taşu trafiğirin pindenstirildiği Eshipohir gibi kertleriminin perel pineturierinde beton yoliara yönelik tindatuskururwelei soktabat tämböfarkenbilik sevireliriet hulla artoyot - rekrasiyi bukennyeshiba fatlangliraye



Beton yol; kaynağın ve üretimin yerlisi...

TCMB CEO'su Bulut, asfalt yolların yıllık bakımı yerine beton yollar yapılarak 4 yılda bir Avrasya Tüneli'nin yatırım maliyeti kadar tasarruf yapılabileceğini söyledi

BETON YOLLAR YERLI ÜRETIM DEMEK

ENSIA Başkanı Hüseyin Vatansevet, Türkiye'nin asfalt yollardan beton yallara yönelmesi gerektiğin belirtti "Hükümetimizi ve karar verici bürakratları bu konuya daha fazla eğilmeye çağıryaruz" dedi

tamanun perli kapruda dapunman residuaçõe delta primet hatesa degas seglerge de leibelde. Tieblije () seglerge de leibelde. Tieblije () samme Metzele Her Brige (TCMH) (EU) se lessed kultus se lessike. major beyon from Sungression ne hadanian Denng/ce (DNS(4) street school, here's reller to go serve scholerandeki oza rekendeki products to their beigt week.

Omrū 50 yıl

Ebrida Virginian Karada Baptur Alianya Valanaren, Terkye han persoda yanadan dan bahwadan da tisani undi se san asil tanda da tisani undi se san asil tanda newadi tar per integano dikku 10hrok, "Heryif yaklopk 27 Ma. as loo petne itali nka milita would read biggs arranged who this estima provid general representa to according bullerates representati wideyee the includersion has the al populariode hadiander estel: objected benedic township better polices cause as job hadar wrogate. dant mink beljat melok 5 % opps de hanigen habdanik melok 5 % opps Assampaida News Boly Balls inc shed) "Farbine comments anniminate pakhapk hip ai intenden sapakan daranda Karadada sa aga raga Arrapaide princi, exemple disables of steads yet show they are also merighen pintered eddi compeliana the top decomposite instant, chargonic Super ladge opinional paint or Later Octavis increasedayer, Duba facia Section you distrack. This keys had a postal person and take other belowing the Romana eleka faria egilbenepe negen PETER ULAS ASIA

Her 4 yılda bir Avrasya Tüneli kadar tasarrul haprendy relate communication had belowed. melanana polipus Tarkiyo'nin bernin termadat berna jedan diago pisi Tancyo de beton yostarin tenchi 11h saften rörecke bullarsyon (Noped policensi (A.Furturata, dellat yellaterm of my latin become change America ceryalis baden masced parine has the became yet other polential work exhibit. d youts his Aurasyn Tienel patient. realized house tangens, year-many murekin oktubura cikesi çava. Torogenia yello S-diago deposta selettera papiaracijas, bese make to stratice value above If the sector Excellent freezeway Busic produgurandemays popular

Sang primate furtirectation days flutte arryce Ancak tidd priights consistent we professionalist put perception Depres manage anyweight author remarkation in the to year populations research Kendisin bu konungi sahisi daon pires to said toping burning mouse, they make quickwards, the print laters by the ways on adjust White pared promotionally a street, errands pol hapard property



'Tasarruf için beton yol şart'

ENSİA Başkanı Hüseyin Vatansever, beton yollar sayesinde 4 yılda bir Avrasya Tüneli maliyeti kadar tasarruf yapılabileceğini söyledi. 📕 9'da



pel publish 27 milyon ton percel itsul edge.

Taraya'secuttainia balantiik ozon 509.

sovjetonik. Vsal sellen petrok görlik.

popularie seruyile hallandar in Selece

directions between tests of

poperformed instances point, Takkye'ver

yaks bir peraktor yapamak zamanda" dedi.

ENSiA'dan beton yollara tam destek

TCMB CEO's lensil light to bendoon. data labor, Emerji Sanyon, Sert ve Ipalism-Int Demograt (PNSIA) record attento. beton sollist se cemento socilerardelo semnearotests semilikier sie that, billie verdi. Esparatto, Varkeye ele çek az aygulatus diam bulan better collision, possible syegators

To dohe yilkrok tenma depor saglayacağı hoferrica, Boha, maid yodana yolik bakun yecose beion yolke yapitarik her it yilds her Asserva Tosefi'ten yanrun maliyeti kadar teamsfyaplabilesegm söyleti. ENNIA Bagtane Hisson Venuevor or Titting into percente youngly due beginninger, dis non-

tettodane ditker pekenik, "Turkiyo"nin bemis turmadign beton juliarin trenti 50 vila Ander upproachtlicken, aufalt suffer en quie 7-8 while he yeniden yapsimsi remarks timasmattered we have been build to be been been Berseme" dech # HIA/EXITH





WE SUPPORTED THE 5. IZMIR WIND SYMPOSIUM AND EXHIBITION

September 29, 2019

We gave our institutional support to the 5th İzmir Wind Symposium and Exhibition organized by the Izmir Branches of the Chamber of Mechanical Engineers and the Chamber of Electrical Engineers. The Chairman of the Executive Board of the symposium, which will be attended by many sector representatives and academicians from different cities of Turkey, is the Vice President of our association, Mr. Alper Kalaycı successfully performed it. We congratulate him and hope that the symposium will continue in the coming years.





Türkiye'nin 7,615 Megavat'a (MW) ulaşan rüzgar enerjai kurulu gücü içinde en bûyûk payı 1,452 MW ile lamir aliyor. "Rüzgárin Backent' clan limit, bu hafta çok ünemi bir etkinliğe ev sahipligi yapacak. Makine Mühendisleri Odası ve Ewitch Mühendialeri Orlasi Izmir Subelen tarafından düzenlenen, Enerji Sansyıcı İşadamları Demeği'nin (ENSIA) kurumsal desteĝini alan 5 inci lenir Rürgar Sempozyumu ve Sergisi 3-5 Exim tarihlerinde Tepelvula-Kongre Merkezi'nde gerçektegárásoek. Türkiye'nin fanki: kentlerinden pek çok sektőr temalicisi ve akademisyenin katriaceği semprizyumun hakkında bilgi veren Yürülme Kurulu Başkanı ve ENSIA. Başkan Yardımcısı Alper Kalayos, "Türkiye'nin süketliği

elektriğin %7,4'ünü sağlayan rüzgár enerjisi sektórünüs. tim yorkeryle masays yetmlacely bir sempozyum düzenleifik" dedi. Ilk sempozyumun dizentediği 2001 yanda. Türkiye'nin toplam kurski gücünün 24 bin MW wa rüzgâr wewijai kurulu göclinin be sadece 18,9 MW olduğunu hatırtalan Kalayo. buggin Turkiye'nin 90 bin MW: agan kurula güce sahip olduğunu vurguladı.

3 gün sürecek

Türkiye'nin toplam kurulu inin gelecek 5 yıkte 20 MW. sonraki 5 yada ise 15 bin MW daha ekteneceğini kaydeden Kataycı, sempozrum hakkinda şu değerlende neyi yaptı: "Rüzgör enerjisi, bu yeni kapsatalerde önemä bir pay aknoya devam edecek. Sektőrümüzde gerek ürün,

su deemini daha iyi vurgulayabilmek ion sempszyumsa aria termayo "Yers Gretom vertema". otarsk betrieds. Turkiye'de kurulan ilk nüzgär enerjisi sontraine by sahipligi yapan izmr'in, yenilenetsiir enericle ne kadar önemli bir memez olduğunu bu sempozyumla bit kez data vurgularras intigona" Og gun strecek sempozyumda, sektörün sonunları ve trikusçları triplam 8 olurumda manaya yatınlaçak. Oturumlarda, "Yerli Rüzgär Endüstris", "Denizüstü se Karasal YEKAlar', 'Rüzgar Santralrinin İşretlimesi ve Baxımı", Rusply Santrafereda Distailegere", "Riugår Samraternde Çalışma Güvenliği' ve 'Rüzgâr Santrallerrein Ceutesei ve Sosyal Etulan" başlıkları ele almacox. HABER MERKEZI

gesel bir merkez olan İzmar'ın



Rüzgar Sempozyumu Izmir'de yapılacak

MAKİNE Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Subeleri tarafından düzenlenen, Enerji Sanayici İsadamları Demeği'nin (ENSIA) kurumsal desteğini alan 5'inci İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi, 3-5 Ekim tarihlerinde Tepekule Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilecek. İlk sempozyumun düzenlediği 2001 yılında. Türkiye'nin toplam kurulu gücünün 24 bin MW ve rüzgâr enerjisi kurulu gücünün ise sadece 18.9 MW olduğunu hatırlatan ENSIA Başkan Yardımcısı Alper Kalaycı, bugün Türkiye'nin 90 bin MW'ı aşan kurulu güce sahip olduğunu yurguladı.

Rüzgarda yerli üretim sempozyumu

ürkiye'nin 7615 megavata (MW) ulaşan rüzgar enerjisi kurulu gücü içinde en büyük payı 1462

MW ile Izmir alivor. Rüzgann baskenti İzmir, bu hafta çok önemli bir etkinliğe ev sahipligi

yapacak, Makine Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Subeleri tarafından

ditzenlenen, Energi

Sanavici İsadamları Demegi'nin (ENSÎA) kurumsal destegini alan 5'inci İzmir

Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi 3-5 Ekim tarihlerinde Tepekule Konare Merkezi'nde

ceklesti rilecek. Türkive nin

eneriisi sektörünün tüm

Organizatvona kurumsal Turkiye'nin 7.6 Megavata destek veren Enerji (MW) ulaşan rüzgar Sanayici İşadamları eneriisi kurulu aücü Dernegi'nin (ENSIA) icinde 1.5 MW ife en Başkan Yardımcısı Alper büyük payı alan İzmir, Kalayo: "Sektörümüzde sektőrű konuk edecek. gerek gran, gerekse hizmet Makine Mühendisleri Odası alanında bölgesel bir merkez ve Elektrik Mühendisleri Odası olan izmir'in bu onemini daha Izmir subelerinin birlikte iyi yurgulayabilmek için düzenlediği 5. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergiul sempozyumda ana temayi 3-5 Ekim'de Tepekule Kongre Yerli Uretim ve İzmir' plarak Merkezi'nde gerçekleştirilecek. belirledik" dedi. # POSTA

kentlerinden pek cok sektőr temsilcisi ve akavônlertyle masava Rüzgârın başkentinde RES buluşması vatinlacagi bir sempozdemisvenin vum düzenledik" dedi. katılacağı sempozyumun hakkında bilgi llk sempozyumun veren Yürütme Kudüzenlediği 2001 yılınrulu Baskanı ve ENda, Türkiye'nin toplam SİA Başkan Yardımkurulu gücünün 24 bin MW ve Türkiye'nin rüzgar enerjisi kurulu gücünde lider Alper Karüzgar enerjisi kuruolan İzmir'de yerli üretim vizyonu ile 5'nci İzmir layer, "Türkilu gucunun ise sadece Rüzgar Sempozyumu ve sergisi düzenleniyor. 18,9 MW olduğunu have nin tüket Türkiye'nin 7 bin 615 Megavat'a (MW) ulaşan tigi elektritırlatan Kalaycı, bugün rüzgar enerjisi kurulu gücü içinde en büvük pavı bin Türkiye'nin 90 birs 462 MW ile İzmir alıyor. "Rüzgárın Başkenti" olan gin % 7.4 unu MW'ı aşan kurulu güce Izmir'de Enerji Sanayici İşadamları Derneği'nin (EN-SIA) kurumsal desteğini ile 5'inci İzmir Rüzgar Semsaglayan sahip olduğunu yurgurüzgar pozyumu ve Sergisi 3-5 Ekim tarihlerinde Tepekule

yatıralaçağı bir sempozyum düzenledik." dedi. llk sempozyumun düzenlediği 2001 yılında, Türkiye'nin toplam kurulu gücünün 24 bin MW ve rüzgår enerjisi kurulu güçünün ise sadece 18,9 MW olduğunu hatırlatan Kalaycı, bugün Türkiye'nin 90 bin MW'ı aşan kurulu güce sahip olduğunu yurguladı.

Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilecek. Sempozyum

hakkında bilgi veren Yürütme Kurulu Başkanı ve

ENSIA Bişkan Yardımcısı Alper Kalaycı, "Türki-

ye'nin tükettiği elektriğin yüzde 7,4'ünü sağlayan

rüzgâr enerjisi sektörünün tüm yönleriyle masaya

"YERLİ ÜRETİM VE İZMİR"

Türkiye'nin toplam kurulu gücünün gelecek 5 yılda 20 bin MW, sonraki 5 yılda ise 15 bin MW daha ekleneceğini kaydeden Kalaycı, sempozyum hakkında su değerlendirmeyi yaptı: "Rüzgar enerjisi, bu yeni kapasitelerde önemli bir pay almaya devam edecek. Sektörümüzde gerek ürün, gerekse hizmet alanında bölgesel bir merkez olan İzmir'in bu önemini daha iyi vurgulayabilmek için sempozyumda ana temayı 'Yerli Üretim ve İzmir' olarak belirledik. Türkiye'de kurulan ilk rüzgâr enerjisi santraline ev sahipliği yapan İzmir'in, venilenebilir enerjide ne kadar önemli bir merkez olduğunu bu sempozyumla bir kez daha yurgulamak istiyoruz." # HABER MERKEZI

RÜZGÂRIN BAŞKENTİNDE DEV BULUŞMA



Alper Kalayci

TÜRKİYE'NİN 7.615 megavata ulaşan rüzgar enerjisi kurulu gücü içinde en büyük payı 1.462 MW ile alan "Rüzgârın Başkenti" İzmir, 5'inci kez sektörü bulusturuyor. Makine Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir subeleri tarafından, Enerji Sanayici İsadamları Derneği'nin (ENSIA) desteğiyle düzenlenen 5. Izmir Rüzgar Sem-

pozyumu, 3-5 Ekim günlerinde Tepekule Kongre Merkezi'nde gerçekleşecek. Etkinlikle ilgili bilgi veren ENSIA Başkan Yardımcısı Alper Kalaycı, "Sektörümüzde gerek ürün, gerekse hizmet alanında bölgesel bir merkez olan İzmir'in bu önemini daha iyi vurgulayabilmek için sempozyumda ana temayı 'Yerli Üretim ve İzmir' olarak belirledik"dedi.





www.ensia.org.tr





ENSIA LEFT ITS MARK ON THE 12. EIF

NOVEMBER 13, 2019

We held a special session titled "Energy Technology Production and Localization" in the 12th of the EIF International Energy Congress and Fair, which is among the biggest gatherings of the Turkish energy industry. In the session, where the audience showed great interest, attention was drawn to the importance of increasing domestic production in all aspects of the energy sector.

The session moderated by Ali Emre Demirel was attended by our Board Member and XGEN Energy Managing Partner, Mr. Murat Çekirdek, our Corporate Member Berdan Cıvata's Brand Marketing Manager Davut Dolgun and Turboden Turkey General Manager Enrico Manciana attended.



Enerjide çözüm YERLİ ÜRETİM

NSIA'nın dü-zenlediği etkin-lite, katılımcılar dışa bağırılılıktan kurtulmanın tek yolunun verli üretimde olduğu ortak görüsünde bulustu. Türk enerji sektörünün en büyük bulusmaları arasında yer alan 12. ESF Uluslaracasi Enerji Kongresi ve Fuan, Ankara ATO Congresium da yapıldi Fuarda Enerji Sanayici ve İşadamları Dernegi (ENSIA) tarafından "Enerji Teknolojisi Üretimi ve Yerlilesme" bashkh özel onirum düzenlendi.

ohurum düzenletus.
ENSİA Yönetim
Kurulu Öyesi Ali Emac
Demirel'in yönettiği
ohurumi. ENSİA Yonetim Kurulu Üyesi ve
XGEN Energ Yünetid
Ortağı Murat Cekirdek. ENSİA Kurumsal
Üyesi Bordan Cıvatanın Mürka Pazarlama Müdünü Davut
Dolgun ve Turboden
Türkiye Genel Mödütü Entoo Manciana
katüdi.

Enerji kaynağırın yerli olmasının tek ba-

sma yeberli olmadığım, o enerjiyi üzeben ekipmanların da Tür kiye'de üzetilmis olması gezektiğini belizten Ali Enwe Demirel, yerli ekipman üzetimini temel arrışç vizyon belirleyen ENSIA'nın, sektorün paydaşlarında bu farkandalığın olması gezektiğini söyledi.

Teşvikler sürmeli

XGEN Energi Yonetici Ortagi Murat Cekirdek de, rekabetçi bir yarı sanayi oluşmass icin, yerli imalat tesviklerinin devama ederek geliştirilmesi geregini açıkladı. Dogrudan treticiye verilen teşviklerin artırdmasırım yanı sıra sürdürülebilir ve öngörülebilir iç pazar dinamiklerinin yatırımcılar için önem taşıdı» gının altını çizen Çekindek, *Nitelikli ara eleman arzının sağlanması; ifhalat önlevici faaliyet/ihracat amach finansa erisim. desteğinin olmasıyla sağlanır. Sürdürülebi-

min ikinci halkası olun yerli yan sanayintizin gelismesi hayati önem tasayor. Her turin ekipman ve büeşenin verli olarak üretilmesi. esnaunda özellikle ban kalite sorunları vasadigunuz bir gercek. Türkiye'de konusiu sirketleri, sermaye kaynaklan ne olursa olsan 'yerli' olarak adlandurirken, katma değer zincirinin birer halkasz olmalaryni saglamamiz gerekiyor" dedi.

Dolgun da Mersin-Tarsus ta kurulu fabrikalarında enerji sektilrümüm blim yatırımlanna orijinal ekipman Gretimi (OEM) kabiliyetine sahip olduklarını yurguladı. Sektöre yönelik üretim yapan van sanavide Ar-Ge ve teknoloji iiretiminin önemine dikkat çeken Dolgurs, gelistirdikleri ve patentira aldaklarıra circinleri ana sanayi vationsolarin kullaramina sanma basansi e/sterdiklerini kaydet ti. Yasin Çetin





ENSIA'dan yenilenebilir enerji lisesi çağrısı

izmir i ziyaret eden Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) Başkanı Rifat Hisarekhoğlu'nun kente okul yapma sözü vermesi iş dünyasında sevinçle karşılandı. Hisarekhoğlu'na çağrıda bulunan Enerji Sanayıcıleri ve İş Adamları Demeği (ENSİA) Başkanı Hüseyin Vatansever, İzmir'in yenilenebilir enerjimin Türkiye'deki başkenti olduğunu belirterek "TOBB kaynaklarıyla yapılacak okul, yenilenebilir enerjiye odaklanan Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi olmalı" dedi







www.ensia.org.tr

BUILDINGS SHOULD BE CLASSIFIED LIKE WHITE GOODS

NOVEMBER 26, 2019

We drew attention to the negativities caused by the repeated postponement of the application, which obliges all buildings constructed before January 1, 2011 to issue an Energy Performance Certificate (EKB). We reminded that the energy consumed unnecessarily and inefficiently in buildings is also a kind of "domestic energy source".

We have stated that billions of dollars of foreign exchange savings will be achieved with the applications that will be made during the construction phase of our buildings and have a very low share in the total cost. We said, "Energy performance classifications in white goods should also be valid for buildings".

1 OCAK 2020'YE ERTELENMIŞTI

"Binaların Enerji Kimliği ertelenmemeli"

İlk olarak 2 Mayıs 2017'de yürürlüğe girmesi planlanan Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği'nin 1 Ocak 2020'ye ertelendiğini hatırlatan Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, son günlerde yeni bir erteleme kuşkusu oluştuğunu, uygulamanın planlanan tarihte mutlaka yürürlüğe girmesi gerektiğini dile getirdi. |ZMIR/DUNYA

"Binalarda tüketilen enerji sınıflandırılmalı"

Enerji Sanayickeri ve İsadamları Derneğ Başkanı Hüseyin Vatansever, enerji verimliliği için binaların beyaz eşya gibi sınıtlandırılmasını istedi

THEF

OR REAL PROPERTY.

STATES.

Terkijor diski tida binakan Erenji Konilik Belgosi (IKB) verifirmuni istranski trans ungularnam oli interki traka ungularnam oli interkini interkijora Erenji Erensiji silet vi lajaslarplati. Dosonji (ENSIA) Vinestin Konish Bujasan bina yai Vizanseon, "Turkijovića kapras delgeri klajas, radlar shog olernih komuninji sirvatnih kum soplar

radiat rhos, durin sanarapia viapiaranak isa jamanana ya Vapiaranak isa jamanana ya Kapiaranak isa jamanana ya kabi diadi. pera salap mapiaradar, dikepara salapadara daka diadi takarah salapadara daka diadi takarah salapada perananyan sepiada sarap perananyan larahradan landar iliya da papia dahari dahari daka da penjaradahari dahari daka da penjara-

ERTELEME HATALI

2 Moon 2007 de parietido pirmos beldenan EKB orquilamanado teculismo A dan Gryc kodar sandandrakhiljas, hatebatan Vatarosmet, migrala



Elkolorische Darkh temelorbe yürürülikke saldağınılar. Türkiye'de renevizatin çek goç görmesinin arekinden iki birçide ini ertekramınının bakılı bekikliklerin kayılırılı.

ENERJÍ FARKINDALIĞI ŞART

Non-reduction to a Kills homel impactores odenkerán emerji voetneklájú heleván de diklor plon istratu gin biklorini säderine ekleyen Volkenever, şir degerlendermeyl yapter Turnet absolute 1996 deperrice hadar yapıların rieper me dayanikh olop dinimowa yek tack dikket etrevalli. Ancek begin years alough increasion the antique som deprem yesebook (Are around tops of the orthmarkin chains. Vegeneración instahenhikip-ine-plank: Minushist ferroler agreeder da bu farkandalik rekalvelo ta tional poted; Kenter alacek segmini pircech letivon Militan BEREYMAS



Enerji Sanayicileri ve İsadamları Derneği Başkanı Hüseyin Vatansever, Türkiye'nin katma değeri düşük maltar ihrac ederek kazandığı dövizinin hatırı sayılır bölümünü enerji ithalatina harcadiğini belirterek, "Bina insaatında toplam maliyet içinde çok düşük paya sahip uygulamalar, ülkemize milyarlarca dolar döviz tasarrufu sağlayabilir. Beyaz esyalardaki sınıflandırma binalar için de geçerli olmalı" dedi.

2 Mayıs 2017'de yürürlüğe girmesi beklenen Enerji Kimlik Belgesi (EKB) uygulamasında binaların A'dan G'ye kadar sınıflandırıldığını hatırlatan Vatansever, uygulamanın tüm Avrupa Birliği ülkelerinde farklı isimlerle yürürlükte olduğunu, Türkiye'de mevzuata çok geç girmesinin ardından 2 Mayıs 2017'de yürürlüğe girecek uygulamanın iki buçuk yıl ertelenmesini hatali bulduklarını kaydetti.

'Enerji kimliğine belgeleme şart'

Binalurda Enorji Performansı Yöretmeliği'ni Loyuslamma çağrıs yapan ENSİA Başkanı Vatansever, yapıların da beyaz eyyü gibi sınıflanması gerektiğini söyledi

Allege de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del company

continue de color de la color de color

DEPREM GIBI...

Hammer Vancanesses
Tracting of Halfach flow clientes
Halfaged from Annie Mersell,
sport of Latent National Service
Halfach flower for Latent National
Halfach flower for National
Halfach flower for National
Halfach flower for Halfach
Halfach flower for Halfach
Halfach flower for Halfach
Halfach flower for Halfach
Halfach flower flower for Halfach
Halfach flower flower for Halfach
Halfach flower flower for Halfach
Halfach flower flower for Halfach
Halfach flower flower flower
Halfach flower flower flower
Halfach flower flower
Halfach flower
Halfach flower
Halfach flower
Halfach flower
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach
Halfach

deportment youle registers to provide draw at a class of the second of the day of the second of the day of the second of the second days of the confusion of the second of the second of the financial second of the second of the second of the second of the financial second of the second of the financial second of the second of the financial second of the second of the financial second of the second of the financial second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the second of the second of the financial second of the s

The section of the se

Linn

Statistic recognition of the community o

phono dipocota;

In Mile Paris mai subspicture vision di possibili di mai subspicture vision di possibili di

recording assessment of the control



1 Bital 2017 Bee date inpression time bitalians from \$ Kinda Belger (RE) residencial contain total experiments extensions at version of men's libertum.

"Binalar beyaz eşyalar gibi sınıflanmalı"

HARER MERKEZÎ - Türkiyelirki mewsut yapı, sungarını höriki helizeni meszü verirediği sürrelerine urgan inpa elilmeyen hindarlıka sügurya. Yeni iripa elden hindardı ise ba süreçis çoğu deniştirin sürelerinin verinini çalışmanın ve soğulum sürelerinin verinini çalışmanın ve nermala çok üzerinde enerji ilkedirmente soden nürya.

I Ocak 2017 iben dinor inpa edilen dina himakan Esonji Kindik Belgasi (EKII) serdinensid zomala mana uppalanama estelemusi de verimisi zimeli diketiminin bureni bir nechenini oloqumayar. Ik visani 2 Manya 2017 bir yürüldiğe gismen plantanan Bisalanda Enerji berümmanı binerimologi'nin 1 Ocak 2020'ye emberanesi, "Yeni bir senderine dinask nin" kaşbesanın dabaşınıyar.

"Binolor heyaz egyalor gibi olmati"

Enerji Sanaycileri ve İşadarıları Derneği (ENSİA Yöncün Karılın Başkarı Höseyin Vazza-sevel, Taskiye ilin karılın Başkarı Höseyin Vazza-sevel, Taskiye ilin karılın deşiri bilirinin ön önerji ililalarını karıcadığını belimende, "hap-tarınızadı, impa yaşımasında yapılıcak ve myiları makyet içinde çon düşik paya okitiy olyalarınları, ülkeniler miğudarın doku dövin ümarındı soğlayılarılı beşir eşyakeda enerji peckirmanın sındandırından binabrı için de geçetil olmal, 'dedi.

2 Mays. 2017 de yérüringe girmesi bekironn EKB uygukanawada bandama Allan G'ye kodar anifhadashipin hardatan Vitamewe. uggalmana sim hempa Birigo fidolerinde rath nimlarie phelitikte oldağının. Tarkıyelir mersiana çıla pri germesinin arabadan ili başı al yıl arteken menin basis baldaklamı kaşılısı.



"Binalar beyaz eşyalar gibi sınıflanmalı"

TCHAYE dak mevant soga stajanan biyak Oslinasi seraja sentaligis sinageleran sepan nipa edibusyen basikadan olupayer. Yeni inga niban basikada sog ba sinaylar qolga kaz gifudistrpus ilik darun, yapidan untura se odjimi sikonslevinin verirani çalamanın vo notrodin çek davunde otopi indebilinesia endeli oluşay. I Coak 2011'den ismr nipe edilen daya. I Coak 2011'den ismr nipe edilen daya.

menne zestelle, stan vogalamente ordermente de verment energ vikatorene inernili he nelatura ordaptropos lla dende 2 Maya 20 (7 de gistelligh genesis plantarun fluodande Eurojs Performano Vivantraligir uni 1 coda 2004 ye erfolerment. Vivan his telefonse oliscala ma? Kuplasson delighinson, Eurojs Kanapacilari ve Jaalemin Derneji (ENSIA) Vinetica Karala Baskan (Biscan Vilanesses, 1 Zialyo en kale

nu dejen dajak malia rina; odarak kanandaja divarum huru sovde bidantuni emity ishalatan huru-dajan belarutai. Yapiharun-datun apersamda yapikasa ve tapharun-datun apersamda yapikasa ve gapimala; alkeruse milyarkasa dalar davu tasaruti sajlayahla. Beyar vay-darka emity peritamunsual malarudan bisake igin de geçeli olmalif dasi. Balkar MEMERA.







DECEMBER 2, 2019

We shared our prudent views against the increasing criticism in recent years about geothermal energy, which is an environmentally friendly, domestic, clean and renewable energy source, in a special news study we conducted with Anadolu Agency.

Stating that the right applications should be encouraged in geothermal energy, he said, "We can use this blessing both in the agricultural industry and in the residences by acting with the principles of intelligence, science, technical suitability and engineering." we said. While the non-governmental organizations of the geothermal energy sector did not make a statement against the rising criticism and actions throughout the country, especially in the Aegean Region, we, as ENSiA, shared the truth of the sector.





gevrilmesinin Türk ekonomisinin yararina olduğunu ifade

etti. Vatansever. potermal energide yarder uygu lamaların facklı algılara yol açtıgina inhret etti, "jentermal yerli we yenilenebilir bir kaynak, Bu kaynağı kullanırken tekniğe ve mühendislige enem verilmesi. doğru projeler seçilmesi gereki yoz diyen bisseyin Vatansever. jeotermal kaynak kuyuların dan alman suyun reenjeksiyon. kuyularma verilmemasanin oldeli

muhendislik spaindan uygan ciiduğu gibi, kuyınlara verilen su yun teknai teaksiyona girmesi ve perintini kaybetmemesi açısından da cnemit. Aym ramanda deprem gibi tetdikelere yıl açmaması için tu yoliannin tektar banlan suyla dolu olman gerekiyes, Aucak, ham projeintde yanlış nygula maluria bu su acula veriliyos. bu uygulama bem msan sagliga acustridan, bem de tamm araziletimin verimitägi aquundan yanlış Mühendisbige, bilime, akla uygun uygulamalar yapılması kaydıyla

nuçlar elde edildiğini yurgulayan Vatanaever, "Dunyanin en soguk ulkelennően bianda da elektrik uretiminden tokakların buz tatmazanan engellerimerine, tarim uretimi yapan seralardan kemutların ırınmasına kodur hayatın her alanında kullamlıyor. Billim Ve teknolojunin irakanlarini somana kadar kullandigirunda vatandaşın size tepiti gostermesini gerekture cek bit meden de kalmayor" diye RODUSTIL SE EMER, (AA)

Accommodate on participate property to the edicistic, hesternal, seratores outdrawards sa coli brerrà se turste. Orregio, Dack se trian su 92-60 derete cheminda sera natitata son can exper. Too de reconstruir estadad jeuformál Solárda verteit ekskyra esserjul Gretrale retraction where the best new goods DA DESCRIPTION AND ADDRESS OF THE PARTY AND AD to the benefit but never target a complete or acceptants to the other to Descript a Localities beignsel untera managementagentagent Augmedicines cale from energies Tankings in the o dignitional language payment adaptive









www.ensia.org.tr

SES SUPPORT FROM ENSIA TO ESHOT

DECEMBER 10, 2019

As the Board of Directors, we visited the experienced bureaucrat Erhan Bey, who was appointed to the General Directorate of ESHOT, in his office and conveyed our wishes for success, and exchanged views on how we can meet in joint projects. ESHOT, which broke new ground in Turkey by commissioning 20 electric buses in urban public transportation, provides a significant part of its energy from Solar Power Plants. The roof type SPP capacity of 1.38 Megawatt (MW) in ESHOT's Buca-Gediz campus will increase to 5 Megawatts with the SPPs to be built in Çiğli and Adatepe campuses. As ENSİA, we will provide technical support to these projects. We have recently started this project, which has been delayed for a while due to the pandemic.

Eshot'a GES desteği

ENSIA yönefm kurulu, ESHOT Genel Müdürü Erhan Bey'i ziyaret etti. ENSIA Başkanı Vatarrisevet, "ESHOT'un yeni GES yatınımlarına her türü desteği vermeye hazınız" ded



Demographia Voccini Kurulu, Es-Internal EPOT Good Ministragorne stanza faftun Bey'i makawanda riyateri eskerek başını «Eleklerini ileti». ESERCY Cornel Minkle Yordancisi Kirder Sempoyona'en die ver aklage niyamiin howeaster ENNA Youndern Knetcha Benjama Hanseyin Valuesever, Junio Böyükşekir Belediyesi rele sanat yıllar Carnel Sekreter Yankencya utatak gilrev yapas they're, hurrareas tone Turhistory crossle of an Expensed Supercontril ce ceresi espean objeçame hatelati

KARSILIKSIZ KATKI

Buythashir Delective Bookers Turk, Scent Mr. 1984 KTI glid Leitzis bir kaste. mean bound. Extraor Boy's stamman are, inyakan verdiği öncetin dikkat çıktır. ins arregundopens vargaleses Vatunserer, "Environt garester suffic yan, ekskrikli metanicen seytte k MODERN SATISFACE UNIVERSITY OF THE CASE veterniarens taro denck verryorus. ESSECT on youdenesses overstor plan lik peralaman kadar karada bekkesar-

HOT Great Michiga Extra Bry deherricologier katurok projektsky savit terplant karnfrolony la ornak çalunta siyasti. 2021 yelerde 20'si elektrikk rê mak terro 100 erobini-daku E54 KIII Historic chlesycoldenet almost bygover dante peli çok yermen data hi-

(SHOT an Gold deki sterout GES proposi the yellah 2.2 red you kilon aroust elektrik üzerlerek, Lichtelyon 11.18.

534 outstade breas he 81 departed his mat veriporus. Culti ve Burg Adatom tennicrierise da syn GFF kurmak syn infogrationary strayer. Her birt I Mily kuruhi gisciadrbi bu morralisch bis-This policings, 5 melecus kalescatusatilik skink energie instroegie. Hodelesse kapasitemen'i MW'a okarmik. Timby countin unaniatigavata kajner olekerik takerveterante yazule tiZ vint gåneyen ekkretninj olacijor.



ENSIA ESHOT'a

desteğe hazır

SERTR un topio ulastrada 20 elektrikli otobisii devreye alarak Torlove de bir ilke impa atan PS-HOT, encryamin anondi bir baramunu Citines Energin Santrali oden (GES) saltisme ESHOT on Bocto-Geder deki yerleşkesinde buhusun 1.38 Mensuar (MW) eticiradeki cati tipi GES kapusitesi, Cigli ve. Adutope verleglielerinde inga edilie cek GES lede birline 5 megavata yüknelecek, Energi Sanaysesleri ve Industry Demois (ENSIA) Yonetim Kurulu, Eyliif ayanda ES-FICE Genel Müdürlüğü'ne atanın Erhan Bey's malaranda regard ederek husart dilikloren detti # HABER MERKEZ!

Enerjinin yüzde 62'si güneşten

ENSIA Yönetim Kurulu, ESHOT'un GES projelerine destek vereceklerini söyledi

ENTRH Saniovicileri ve Isadamlari Dernegi (ENSIA) Yonetim Kurulu. sylul asında ES-HOT Genel Mudurlugo'ne ataman Erhon Bey'i makamunda ziyaret etti. buşardar diledi.

ENSIA Yourtim Kurulu Baskani Hiiseyin Vatamever: "ESHOT un veni GES sutrumlarina katki koymaya hazuw" dedi. Bey de, 2020 yılında 20'ci elektrikli olimak tirere yüz otobüsü daha biligisini verdi.

ESHOT on Gedig deki meyeut GES projestyle ydlik. 2.2 milyon kilovaturat elektrik tiretilerek, 1.6 milyon lirabk



Bey, sonten soyledi:

Hedef, 5 megavat

"Cigli ve Buca Adatepe residerimize GES korneañor. Yaklasık 3 milyon kilovatsaat-ESHOT filotoma ekleyecekleri lik elektik enerjisi ineteceitir. Hodefimia kapositemiai 5 meguvata çıkarmak. Yatırımlar tamamladağında elektrik tüketimimirin yüzde 62'sini günesten elde etmis olacague."



ve İşadamları Derneği (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever ile Yönetim Kurulu üyeleri, eylül ayında ESHOT Genel Mudürlüğü'ne atanan Erhan Bey'l ziyaret ederek. başarı dileklerini iletti. Vatansever, "ESHOT un yeni güneş enerjisi santrali

(GES) yatırımlarına ber turin destegi vermeye hazırız" dedi. Ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getiren Bey ise "Gediz yerleşkeminleki 1.38 mwlik GES kapasitemizi. 5 mw'a cikaracadas Enerjimizin yürde 62'sini güneşten karşılayacağız" drye komuştu. POSTA





ENSIA Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever. günes enerji santralleri ve elektrikli otobüslerle Türkiye'de fark yaratan ESHOT'un Genel Müdürü Erhan Bey'l ziyaret etti, Goruşmede yeni GES yatırımları konuşuldu. Vatansover, "Destek vermeye hazirir" dedi. 39 4'te

Yeni GES'ler masada

NSIA Başkanı Vatansever'den ESHOT'a tam destek

Sehir içi toplu ulaşımda 20 elektrikli otobüsü devreye alan ESHOT, energisinin önemti bir bötümünü günes enerjisi santralinden (GES) sagliyor. ESHOT un Buca Gediz yerleskesinde bulunan 1,38 megavat (MW) gücündeki çatı tipi GES kapasitesi, Ciğli ve Adatepe'de insa edilecek GES'terle birtikte 5 megavata yükselecek.

ESHOT Genel Müdürü Erhan Bey'i ziyaret eden Enerji Sanavicileri ve İsadamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Baskanı

Hüseyin Vatansever İzmir Büyüksehir Belediyesi'nde uzun villar genel sekreter

yardımcısı olarak görev yapan Bey'in, kurumun tüm Türkiye'ye örnek olan finansal basarısının en önemti mimarı olduğunu hatirlatti, Baskan Tunc Soyer'in, ESHOT gibi köklü bir kurumun basına Erhan Bey'i atamasının liyakate verdiği önemin dikkat cekici bir örneği olduğunu vurgulayan Vatansever.

Enerjisini günesten sağlayan, elektrikli otobiislerin keyfini Izmirlilere tattıran ESHOT'un, yeni (Haber Merkezi)

GE5 yatırımlarına tam destek veriyoruz. ESHOT'un yenilenebilir enerjiye yönelik projelerine hiçbir karşılık beklemeden katkı koymaya hazırız" dedi.

Genel Müdür Erhan Bey de. kente değer katacak projelerde sivil toplum kuruluslarıyla ortak çalışma yürütmekten mutluluk duyacaklarını söytedi. 2020 yılında 20'si elektrikli olmak üzere yüz otobüsü daha ESHOT filosuna ekleyecekleri bilgisini veren Bey. cevre dostu pek cok vatirimi daha havata gecireceklerini belirtti.







LET'S NOT BE HELD FILLED WHEN ESCALATING FROM THE RAIN AT THE THERMAL PLANTS

DECEMBER 15, 2019

We drew attention to an important detail in the discussion, which entered the agenda of Turkey with our President's veto of the law postponing the obligation to install flue gas filters in thermal power plants. We emphasized that it is against our national interests to become more dependent on natural gas, which is another imported energy source, which we all have bad memories in, while escaping from an imported energy source.

'Yağmurdan kaçarken doluya tutulmayalım'

Hüseyin Vatansever, yenilenebilir enerji kullanımının artırılması gerektiğini söyledi.



"Termik santrallerin alternatifi ithal kaynaklı çözümler değil"

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın baca gazı filtresi takma zorunluluğunu erteleyen yasayı veto etmesi ile gündeme gelen termik santrallerin alternatifinin ithal yakıt kullanan santraller olmaması gerektiğini vurguladı. Cumhurbaşkanı Erdoğan'ın, "Belki bazı termik santraller kapanır, onların kaybını doğalgaz santralleri ile karşılarız" sözlerini hatırlatan Vatansever, "Bu, yağmurdan kaçarken doluya tutulmak demek" dedi.

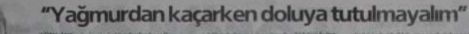
Doğalgazda ithalata bağımlılık oranı % 98



Türkiye gündensinde Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın, termik santrallere baca gazı filtresi takma zorunluluğunu ertoleyen yasayı vele etmesinin yankıları sürüyoz. Enerji Sanayı veleri ve İşadamları Derneği (ENSÎA) Yünetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, vatandaşların haklı tepkilerine neden olan tartışmada, sorunun kök sebebinin yüne gözardı edildiğini belitrek, "Sayın Cumburbaşkanımazını, "Belki bazı termik santraller kapanır, onların kaybını doğalgaz santralleri ile karyalarız' söylemini duyunca, yağmurdan kaçarken doluya tutulma riskimizin yüksek olduğunu hüssettik" dedi.

Vatansever, Türkiye'nin halen 83 bin Megavat olan kuralu gücü içinde ithal kümüre ve doğalgaxa dayalı enerji üretimi yüzde 42 gibi çok yüksek bir seviyede olduğunu hatırlatır. Bu orana linyit kömürü ile çalışan santral-

ler de eklendiğinde, kurulu güç içinde yüzde 53 lük bir payın söz konusu olduğunu vurgulayan Vatansever, şu değerlendirmeyi yaptı: "İthalata bağlı bir enerji kaynağından kaçarken, bir baska ithal kaynağa, hepimizin hafizalarında kötü hatıraları olan doğalgaza daha fazla bağımlı olmanuzın ulusal çıkarlarımıza aykırı olduğunu düşünüyoruz. On yıl öncesine kadar yüzde 50'lere yaklaşan doğalgazdan elektrik üretimini, büyük zahmetler, yenilenebilir enerji vizyonumuzun değişmesi ve yatırımların önünün açılması ile yüzde 30'lara kadar indirebildik. Bu bile doğalgazda yüzde 98 gibi astronomik bir ithalat bağımlılığına sahip bir ülke için çok yüksek bir orandır. Bize göce yüzde 20 ve altına indirilmesi gerekir. İthal kaynaklara bağımlılığımızı artıracak politikalardan yazgeçilmeli." HABER MERKEZİ



TURALLY Emission of influshments leave Taying Endogen on agreed supplied by their good filters before mounting part of they opens with elementary and day affeld in Local Essays when elementary and day affeld in Local Essays when it is a supplied of the Endogeneous and chart we be demand Decrycle (C. 1988 A). Veneting Karulo Bagters (Bergin Vellances or estandishing both applies and reduced the contribution of the con-

man him softenesses your of an explanging before one. Sayon Constituting annuary. Both bears haven assumed beyong outland has been digitally gar australies by kingdomy allowance digitation, y allowated in a parties of the 5 is in a first of the some yearsh outlained become deal. Whenever, I whose we make to be the discovering the hardgiven syrule and between the depolaries depulls of the control flection special (b) give pair (a) the first recognition of the control flection between the control flection between the control government of the given between the control government of the control flection of the control flectio

Termik santrallerin yerimidogʻalgazalmamali'

Maraylarin valarinin ili balarin balarin balarin balarin yerimidogʻalgazalmamali'

Maraylarin valarin ili balarin balarin balarin balarin balarin yerimidogʻalgazalmamali'

Maraylarin valarin valarin balarin balarin balarin balarin yerimidogʻalgazalmamali yerimidogʻalgazalmamali yerimidog





"ARE WE A RICHER COUNTRY THAN THE USA?"

FEBRUARY 3, 2020

Stating that the obligation to install solar power plants (SPP) on the roofs of newly constructed buildings as of January 1, 2020 in the US state of California is very instructive for Turkey, we asked the question of "Are we a richer country than the USA?"

Since 2016, when our association was founded, we have said that the roofs of all new buildings and factories should be built in accordance with photovoltaic solar energy panels. We expressed that with the joint initiative of all political parties, the necessary changes should be made in the Zoning Laws and compelling provisions should be introduced. However, unfortunately we couldn't listen to 35



"YENÎ FABRÎKA VE BÎNALAR

rali IGESI kurulumuna uygun çantara sahip olması gerektiğini söyledi. nationals the ASP-lake egyptions

Replace Discourse Volumerores, ARE vom. empire parker children shedige-da CES Constitution of the Constitution NEO des fellesses però pignice brookers. paleon alternation until CES NAMED AND POST OFFICE ASSESSMENT. Substitution pilk injection hill-gly-ma believek "ARTiby dids sough RIBERGET Sprands Killer special morph the topological gain washington pilotophe pilotopen Free Little grant Mills of the Application. organization by house the (district

palate you spire become with Januar kereitaja 200 derbuga proposed the chall give contact and perpetitive less Yandarushi unities Comment overhine tracks. He gravité Ann realises lemmes downeds' dolders freetige national valled this Transpir discharge for Todaye to under-



Dark Severythen with Advance - paper agreement begins a grant greater projector sygne descriptor della jest poplació, ma trac tratalicidos marks probl-degratation yapheness ne prologia kiskurake granderoma

GESTE UYGUNSA

RUHSAT ALMALI

nin sich birkom (25 punferty

ment for lattices





'Çatılara güneş santrali kuralım'

ENERJI Sanayicileri ve İş Adamları Derneği Başkanı Hüseyin Vatansever, Kaliforniya'da, 1 Ocak 2020'den itibaren yeni yapılan binaların çatılarına günes enerjisi santrali kurulma zorunluluğu getirilmesinin, Türkiye için çok öğretici olduğunu belirtti. 5'TE

ENSIAD Başkanı: Yeni binaların çatısına GES zorunluluğu getirilmeli

Enerji Samayicileri ve İs Adamları Demeği (ENİSİA) Başkarı Hüseyin Vatansever, ABD'nin Kaliforniya eyaletinde, I Ocok 2020'den itibaren yeni yapılan binaların çatılarına güneş enerjisi santrali (GES) kurulma zorunluluğu getirilmesinin, Türkiye için çok öğretici olduğunu belirteyek, "ABI/den daha sengin bir ülke miyüz?" diye sordu. Kaliforniya'nın, enerjide dışa bağımlılığını sıfır noktauna indiren ABD nin nüfus voğunluğu en yüksek. eyaleti olduğunu hatırlatan Vatansever, enerjisinin yüzde 16'um güneşten elde oden eyaletteki uyanılamanın bir benzerini yıllardır kamuoyuna ve kamu otoritelerine

hatırlattı. Ayrıca kamu otoritseinin gimeş urgulayan Hüseyin Vatansever, "Üreticilerin, darak gespekleşmesi gerekiyer. Almanya'nın indeki başarısının abında bireylerin dahi ni üretmesinin Redeni açıcı düzenlemider SAME DOSANA

isameur üretimin önümü açıvı düzenlemeler un fanle olan elektriği deviete sattığı bir

Çatılarımız GES'e uygun değil

ENSIA Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, ABD'nin Kaliforniya eyaletinde 1 Ocak 2020'den itibaren yeni yapılan bi-



naların çatılarına güneş enerjisi santrali (GES) kurulma zorunluluğu getirilmesinin Türkiye için çok öğretici olduğunu ancak Türkiye'deki mevcut yapı stoğunun büyük çoğunluğunda çatıların bu tarz projelere uygun olmadığını söyledi. • 4'TE

"Türkiye ABD'den daha mı zengin?"

Enerji Sanaşiciler

se ly Adamian Demegi (ENSIA) Yönetim Kuradu Başkam Hilseyis Votonsever, ABD nin Kaliforniya eyalerinde, 1 Ocus. 2500'den itibaren yeni. yapılan binninim çanlanna gines enegisi santrell (GES) kunilma gorunduluğu getirilmesinin, Türkiye için çok ögrenci olduğunu belirterek, "ABD'ilen daha gengin bir ilke mixid? #Se aontu-

Kaliforniya'net, eneride disa bağımbliğini offer nokrasmo instiren na dikkut çeken Hüseyin AliDnin nifus young luga on yoksek eydeii nidugumu handanan ve kamu mantielecine Feetiklerini hanriana.

"Meycut çotılar uygun

Türkiye'deki mencut yapılmasını ve xurlayası yapı stoğunun böyük hükümler gedidmesini hem kanunların yapı-

Energ Sanapicdon ve iş Adlandan Berneği (ERSA), Yasardın Karadı Legian Riveyis Vetamores

tik tamper güçleri dikka - dik" dedi. te aleidajeide GES pro-Dirincii energi kayjelerine urgun ulmadığınaklamida yaklayik Vatameyer, "Demegimibağımlı olan Türkiye'de, zin kurulduğu 2016'dan çanların GES'lere uygun karylığında 40 GW sten-Vatamerve, energianin tilm hina ve fidrrike- mazken, energide dipayfode in'sm ginessen iarm cantannas foto bagonitido sele nocielde aden eyolemeki voltaik güreş emerjai manda olan AED'deki oygolamanın bir benar- paneflesine oygon inşa ovgulamanın kendilesiedimesi perektigini silyni nadagana yungdayan. ledik. 10m siyasi parti-Varanserer, su degerienletin oriak insiyatifi ile dirmesi yapır: lmar Yasulurusta siirus GES'e uygunsa ruhsat le genetili degişiklikler almat

consulamenta cardaras: die getiefik Ama man minda hem de uygulayfor, act or Natalann state least kinseye dinkseme mada belirkeyici olmali.

binis önemli bir bölü milni gitnes ve ritegar başta olmak üzere yenilenebilir kaynaklantar karedayahilir. Coğrakommunus geregi glines energisinde en samely tilkelepten birists. Olkemiz yıllık 2737 sası gineşlezme süresi karşıulieds glinosten sadres 6 GW energi elde esleryande 73 ocumenda shqui kern Almanya yalki 1990 ji terrebiliyor. Yani bizden yfirde 60 daha sa glores nirken, bioden yuklimik sekir kar daha finds given mergal older edebdiyor. Ülkeminde güneş enerjisi kapanitestreet now he with you de 75 armgam ethene alkalmanz. Ancak bu terries. Tinking sin ture antameta sarik içinde yokluk çektiği gerçeğini

binaran ya da fabelkaran

GES penellerine angun

projelendendigine dic-

kat ennelt ve görüncü

karfiligi aluşmamalı.

Olkemiz, energi tule-

Çatılara GES çağrısı ENSİA Başkanı Vatansever, güneş enerjisi kullanımında

Kalifornia modelinin uygulanması gerektiğini sövledi Varlık içinde yokluk

ABD'DEN DAHA MI ZENGINIZ?

ENERJİ Sanayicileri ve İsadamları Derneği Başkanı Hüseyin Vatansever, Kaliforniya'da yeni yapılan binalann catilanna gunes enerjisi santrali (GES) zorun-Juluğu getirilmesinin, Türkiye için öğretici olduğunu belirtti, "ENSIA olarak yeni bina ve fabrikaların GES kurulumuna uygun çatılara sahip olması gerektiğini defalarca gundeme getirdik ancak otoriteleri harekete geçiremedik. ABD'den

daha zengin miyiz?" dedi. 3) 41e

sinde kemntitt Almanya örneği

h (CRS) kuruhna torumbahya

cornels obman perchalging befores.

"ABID den dalu accapie bir alko

mayor dipenoma Vatamiever,

offeres karapuss, Turkne ye

"Energide desa bağımlıkğını orla m-kirome indices ABO see, maker yomestagu en yeñock eyaleta, energiaran



sinds 16'sau greenten sleb edipor. Usgalastesses bir bonentai vellerelar kamucoyena ve storitchese designmen. Turkiye dele meyest yapı stoğumto buyuk qoʻgunlağınada çaftinesa, fotovol-

fundama GES possferms organ pojebendichbijne dicket eineh fles anerji kayuaklannda yakhush yunda ?% nes we viogete buyta olesak tierre ye tait gine) curries gase ferms sygen affenchille kaynaklandan karadayabilis ener editmen perextigan abylayerus. Ulkerois yillik 2737 mat goneslen Delaskyrlet bom kananlams yapenan stron korndebnda géresten nafece n hem de uygulamada belirleyet olmalı

Gines merjonde busins tretinon-lemma apro diserrientalismo suresie prozeklentroczi porektijni sóchońne ekleyen Vatanusver, "Apartmusika physicalar ve kneura binafarrum kerndi eleDrigini kendistnin trettigi, kullus digindan fazhoun da devicre samp bur vinternin procekleprooni genekayon. Elektrik dağıtını unkatlışı ba kapanır. da gerekli hanriklara bashman' defa

hk 1600 sant güneşkentse sizeni karplı-

ands 46 GW energ treathfloor. You

burden warde bij chens ar gimen abricon.

binden yaklauk seku kat daha fatla gw

acy energial clide exteritiyes: Ottornock

ance exergine kapwiresiem son ag yil-

ta yünle 25 armnom elbette allinkyo-

our norsk bu vertice. Tarkeye ein taes

etlaringia vertiti spisolo sokloit prkrigi

scenius dentitionique

Uretip satabilirler

aramada dan bopmir olen ulkenta, ero toletones concedi for teckinetani

Inquit exhaut very ken, binson ya da







www.ensia.org.tr

TURKEY'S UNTOUCHED ENERGY TREASURE: BIOMASS

FEBRUARY 21, 2020

We drew attention to the fact that biomass energy, which corresponds to only 0.9% of Turkey's total electrical energy installed power, gives the appearance of an "untouched treasure" in our country's domestic and renewable energy resources. We reminded that the Biomass Energy Potential Atlas (BEPA) renewed by the Ministry of Energy and Natural Resources reveals this situation in its entirety. Turkey's potential in biomass energy is at least 10 times more than the current level...



Biyokütlede saklı büyük enerji var

Turkiye'nin 2019 sonu itibariyla ulaştığı qı.267 Meşavat (MW) kurulu güç içinde, biyokütle kaynaklı energinin pays Box MW düzeyinde. Toplam kurulu güç içinde sadece % n,q'luk bir orana karşılık gelen boyokütle enerjisi, Türkiye'nin yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarında adeta "dokumulmamış hazine" görüntüsü veriyoz.

Enerji Sanayicileri ve İş Adamlan Demeği (ENSİA) Başkanı Hüseyin Vatansever, Enerji ve Tahii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yenilenen Biyokütle Enerjisi Potansiyeli Atlası'nın (BEPA) bu durumu rüm çıplaklığı ile ortaya koyduğuwu sôyledi.

Yerel yönetimler

38

BEPA'ya göre Türkiye'nin hayvan ve birki atıkları, evsel atıklar ve orman ataklarından kaynaklanan elektrik üretim potansiyelinin yılda 14.6 milyon Ton Esdeğer Petrol'e (TEP) karulık geldiğini belirten Vatansever, Türkiye'nin birincil

enerji arzmin ise 2020 yılı itiba ryla 150 milyon TEP seviyesinde olduğunu yurgaladı. Biyokütlenin tamamıyla yerli ve yenilenebilir bir enerji kaynağı olarak daha farla farkındalığa ihtiyaç duyduğuna dikkat çeken Hüseyin Vatansevet, enerji potansiyelinin ise bugünkü değerinin en az 10 katı olduğunu sözlerine ekledi.

Vatarsever, su değerlendirmeyi yaptı: "Yerel yönetimlerimiz başta olmak üzere, tüm paydaşların biyokinle energisinde yatırım eksikliği nederiyle kullanmadığımız büyük poransiyele dikkar etmesi şart. Türkiye'de irili ufaklı 199 biyokiirle kaynaklı elektrik üretim tesisi bulunuyor. Tüm evsel ve hayvansal. ariklanmuzm, murhis birer enerji kaynağı olduğunu bümemir. perektyor. Yerel yönetimlerin, evsel strkları kaynağında ayrıptırdıktası sonce geri dönüştünlüğü bir sistemi kuntussi, biyokürledeki potansiyeli süratle artumanuz için yaşamıal önemde." ULAS ASIK

Türkiye yerli enerji kaynağı kullanacak

Bakantig) Enerji İsleri Genel Mudurlağu'ne (ElGM) göre Türkiye'nin abklardan üretim potansiyeli yıllık yaklasık 15 milyon ten petrole esdeğe

HOYEN MINARYON configurative but here identifications, but with refillment once print, while it will be to the service print, while it will be to the service print, and of the print of the service print, and the service printer printer print, and the service printer printer printer printer

WASHINGTON INVESTIGATION

'Biyokütle yerli enerji kaynağı'



Türkiye'nin enerjide dokunulmamıs hazinesi!

TÜRKİYE'nin 2019 sonu itibarıyla ulustriti 91,267 Megavat (MW) kurulu güç içinde, biyokütle kaynaklı enerjinin pays 801 MW düzeyinde. Toplam kurulu güç içinde sadece yüzde 0,9'bak bir orana karşılık gelen biyokütle enerjisi, Türkiye'nin yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarında adeta "dokunulmamış hazine" görüntüsü veriyor. Enerji Sanayicileri ve s Adamları Demeği (ENSIA) Başkanı Hiiseyin Vatansever, "Yerel yönetimlerimiz başta olmak üzere, tüm paydaşların. biyokiitle eperininde yanrım eksikliği nedeniyle kullarımadığırmız büyük potansiyele dikkat etmesi sart" ifadelerini kuland: M HABER MERKEZI

> **ICARET** GAZETESI

Terkiprini 2017 semi Barnik alapig FLSO Negrat (WE) barak giç içinir. Serikib kapsalı merijini pay 80: 600 düzyinde

Türkiye'nin enerjide dokunulmamış hazinesi: Biyokütle





GAZETES



Türkiye'nin Enerjide Dokunulmamış Hazinesi: Biyokütle

Enerji Sarayicileri ve la Adam lım Demeği (EN-SIA) Yönetim Kumlu Başkanı Hüseyin Vatanse ver, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yendenen Biyokiide Enerjisi Potassiyeli Atlast'mm (BEPA) bu durumu rüm çiplukligs ile ortaya knyduğunu söyle

BEPA'ya giire Türkiye'nin hayvan ve bitki atıkları, evsel atákkar ve cerman atákkarından kayrakkaram elektrik üretim potamiyelinin yılda 14,6 milyun ton eşdeğer petrole (TEP) karulık geldigini belinen Vatansever, Türkiye'nin birincil energi arzum ise 2020 yılı itibarıy. la 150 Milyon TEP seviyesinde olduğunu

Biyokütlenin tamamıyla yerii ve yenilenebilir bir enerji kaynığı olarak daha fazla farkındalığa ilniyaç doydoğuna dükkat çeken Hiseyin Vatansever, enerji potansiyelinin ise buglinkû değerinin en az 10 katı olduğunu sürlerine ekledi.

Vatansever, şu deferlendirmeyi yaptı: "Yerel yönetimlerimiz başta olmak üzere, nim paydaşların biyokinle enerjisinde yatının eksikliği nedeniyle kullanmacığı mız büyük potansiyele dikkat etmesi şart. Türkiye'de irili ufaklı 199 biyokürle kaynaklı elektrik üretim tesisi bulunuyor. Tüm evsel ve hayvansal anklarmuzas, müthiş birer enerji kaynağı oldağunu bilmemiz gerekiyor. Yerel yöncümlerin, evsel atıkları kaynağında ayrıştırdıktan sonra geri dön-

öjtürdüğü bir sistemi kurması, biyokütledeki potansiyeli süratle artırmamız için yasamual deemde. Bu potamiyel ayrıca, enerji hatlarından uzuk belgelerde gelişen ve kendi enerjisini üreten yerleşim alanları büyük hayvan çiftliklerinin kurulması için

de çok önemli fayda sağluyacak. Bombos duran tarım alanlarının kullanılması ve hayvancılığın gelişmesi əçnundan büyük laydalar sağlayacıık." Türkiye deki biyokütle potansiyelinin il ve ilçe bazında texpitini yapan BEPA'ya gore Türkiye'de yaklaşık 423 milyon ader biyukbaş, küçükbaş ve kanatlı hayvan bulungyor. Bu hayvanların yıllık 194 milyon ton atağından ürenlebilecek enerji maktarı

ise 4,4 milyon TEP'e ukniyor. Türkiye deki 81 ilde ortaya çıkım belediye atık mikturi ise yıllık yıklaşık 32 milyon son sevivesinde. Bu atiklardan metilebilecek enerji potansiyeli ise yıkta 3,3 milyou TEP, Orman atakları ve bidesel ataklar da dikkate alındığında, Türkiye'nin biyokürleden bugünkü kurulu kapasitesinin en az 10 kat daha fazla energi üretehilmesi





"WHEN BANKS SHAKE WITH ONE HAND, WHEN THE OTHER HAND SHOULD NOT FIST"

25 MART 2020

We pointed out that while production and trade in almost all sectors came to a standstill due to the coronavirus epidemic, businesses, especially SMEs faced serious problems in their access to finance. While a registry amnesty to be accepted in the Grand National Assembly of Turkey is of vital importance in overcoming the problem, we drew attention to its importance in terms of not repeating the mistakes made in the past registry amnesties.



ENSÍA'dan sicil affi için iki kritik uyarı



Exemple help, halfprontended by Toronto State and Citylenda Billiothia, en ticimal d'acceso problèmica gerie best. Rapio Rode ho minole si nem splettorativi o froncessarios et salastinde al ASS man Calamana (WASA) do habe la Direct and all a comellameda vapidan Natulaten takot elapasa masa bilatik disam aggior Energi Navary artest en Santamien (Hernetty (1998A) Venetten Kastalli, Baskani (Hillingto Venettere, i Brasili Acreso policinomo gabra ficial fiazzeno, richeo ulcanodido Sakultula Diplomo spiritomera kapanemareyla sama, lamabela-rogiori belintomia. "Hagine so liktolya Wakamenia: layen ikasa Affermal, Subat are stands and alle to been continued many physiolog pick implictor tereset. Buildingtone de trakalar reposah pidi berahap fitmula tps pik kumi kosat yakalama ogise Appara eren." Aust Yapine deman 3617 yili herplanas da kapuarana genekligini se 24 Nova. 2627 ye kadar asarkin Mart asi beyonmana dinembelini more yourse pharment. There's discovered to be become gogis konstitut (mogatis respektiva Valuterova, ja iliaryssa Ja kuyuk merakki kutkinon dilarekenchride yayanakilisat allote minutelial told our principles the facilities

"DIĞER EL YUMRUK SIKMAMALI"

aphrecities and the determined popular happen it can be be built upon more groups. Note: auch being. Setting policities: Secret., 2014. name entitle also controls of manifely on obtaining owner. But AFF with programmy papelies features alone alloweds. The Both erit dynamic reggykerier vy jetona kopalier dustralian Local Salvage advantary you did study from States (Salt) to Female fress with spelon, brekster yapdardzen, seromete de e female is tipit est i tor chene diktor. drawn stabilities sing tel tatali yannak amanis kal ve dog new dogunatión Navisalazzeau tor obezpie Kotellor n takalageisen, stiger elletini panandi papadana, stydios provided Americano Esplan Carpingto praches I im arbible grk, break ir kanylapsis, 1908 ipsyrtonicis, Titologo Bankiçla at represent Photostalia antid wheat lighter publishment air re ditrochemiter Kelif You can seasy classic. Despot plan pittolelist apatta fabriali, pieteroles kapanesiada e telesi present light the appetition of the first day beautiful the polymer and the collection.

"BORCUNU ZAMANINDA ÖDEYEN MAGDUR OLMAMALE

Residence, vaprised cost him Europe sales Sented by a constrained to advantage on producing and dispersion of the Children Barbara Photos in Value and the Self-Senten Self-Senten Barbara Senten Sent salettenia destalle va da Karlistalla buenni deste almassi menocymiegias, que bispironeye edibliorault sinyonegi kuydetti. Borg yaşıdandırmınına Rijkin dayerdimiylinde hageine kader vergt vo nigerte herveren vorsamielle in han danne saler en mederliederen megden almanne mig Mysio-dioanskereinere getrilanskei de belded Ellerine gener saler Values over the happened ship girlarks a popular blights NSE and district a transfer for our of the same, but one and district and an analysis of the same and district and an analysis of the same and district and an analysis of the same and district and an analysis of the same and district tellar felouith yourdessores twine go; linight statem ARREST OF AUTOM MEDICATOR



ENSİA'dan sicil affı için iki kritik uyarı

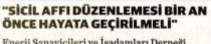
ENERJİ Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, koronavirüs nedeniyle ülkede durma noktasına gelen ticari hayatın, önlem alınmadığı takdirde binlerce işletmenin kapanmasıyla sonuçlarabile cegini belirterek "Hazine ve Maliye Baka nımız Sayın Berat Albayrak, Şubat ayı içinde sicil affi ve borç yapılandırması çahşmasının güçlü sinyallerini vermişti. Bu düzenleme ile bankalar nezninde sicili be zulmuş firmalar için çok önemli firsat ya kalanacağını düşünüyoruz" dedi. M HABER MERKEZI

ENERJI SANAYICISINDEN SICIL AFFI ICIN ÖNERI



Enerji Sanavicileri ve İsadamları Demeği (ENSİA) Başkanı Hüseyin Vatansever, ülkede durma noktasına gelen ticari hayatın, önlem alınmadığı takdirde binlerce işletmenin kapanmasıyla sonuçlanabileceği uyarısı yaptı. Vatansever, Cumhurbaşkanı Erdoğan'ın açıkladığı önlem paketinin önemli ancak finansmana erişimde yeterli olmadığını söyledi.

Sicil Affrinda gecmişteki hatalardan ders alınması gerektiğini vurgulayan Vatansever "Bankalar bir eliyle KOBİ'lerle tokalaşırken, diğer ellerini yumruk yaparsa, siciller yeniden kararmaya başlar. Önemli olan isletmeleri ayakta tutmak, kapanmadan önlem almaktır. İşletme ayaktaysa; devlet de bankalar da çalışanlar da rahatlar" görüşüne yer verdi.



Enerji Sanayicileri ve İsadamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatansever, koronavirüs salgımı nedeniyle tilm sektörlerde üretim ve ticaret durma noktasına gelirken, başta KOBİ'ler olmak üzere işletmelerin finansmana erisiminde ciddi sorun yaşandığına dikkat çekti. Vatansever, Meclis'ten çıkması beklenen siçil affinin, yaşanan sorunun aşılmasında hayati önem taşıdığını, ama geçmişteki sicil aflarında yapılan hataların tekrarlanmaması gerektiğini ifade etti. Ülkede durma noktasına gelen ticari hayatın, önlem alınmadığı takdirde binlerce işletmenin kapanmasıyla sonuçlanabileceğini belirten Vatansever, "Hazine ve Maliye Bakanımız Berat Albayrak, şubat ayı içinde sicil affı ve borç yapılandırması çalışmasının güçlü sinyallerini vermişti. Bu düzenleme ile bankalar nezdinde sicili bozulmuş firmalar için çok önemli fırsat yakalanacağını düşünüyoruz. Yapılandırma 2019 yılı borçlarını da kapsamalı. 24 Nisan 2020'ye kadar uzatılan mart ayı beyanname döneminden önce yasanın çıkarılarak, ikincil düzenlemelerin de hayata geçirilmesi lazım" diye konuştu, IZMIR/DÜNYA



Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği [ENSIA] Yönetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatansever, ülkede durma noktasina gelen ticari hayatin, önlem alınmadığı takdirde binlerce işletmenin kapanmasıyla sonuclanabileceğini belirterek, "Subat ayı içinde sicil affı ve borç yapılandırması çalışmasının güçlü sinyalteri verilmisti. Bu düzenleme ile bankalar nezninde sicili bozulmus firmalar için çok önemli fırsat yakalanacağını düsünüyoruz" dedi. Vatansever, yapılandırmanın 2019 yılı

onemini yurguladi. [Haber Merkezi]



Enerji Sanayicileri ve İsadamları Demeği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever

Bankalar bir eliyle tokalaşırken, öteki elini yumruk yapmamalı"

HABER MERKEZİ - Koronavirüs salgını nedeniyle hemen tüm sektörlerde üretim ve ticaret durma noktasına gelirken, başta Kobi'ler olmak üzere işletmelerin finansmana erişiminde ciddi sorun vasaniyor.

TBMM'de kabul edilecek sicil affi, yaşanan sorunun aşılmasında hayati önem taşırken, geçmişteki sicil aflarında yapılan hataların tekrarlanmaması büvük önem tasıvor.

Enerji Sanayicileri ve İsadamları Derneği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüsevin Vatansever, ülkede durma noktasına gelen ticari hayatın, önlem alınmadığı takdirde binlerce işletmenin kapanmasıyla sonuçlanabileceğini belirterek, "Hazine ve Maliye Bakanımız Sayın Berat Albayrak. Subat avı içinde siçil affi ve borç yapılandırması çalışmasının güçlü sinyallerini vermişti. Bu düzenleme ile bankalar nezninde sicili bozulmus firmalar için çok önemli fırsat yakalanacağını düsünüyoruz," dedi.







"OUR REQUEST TO EXTEND YEKDEM ONE MORE YEAR...

APRIL 1, 2020

In the call we made to our public and our Government on April 1, 2020, at the very beginning of the pandemic, we drew attention to an impending danger... We demanded that renewable energy investments are at the forefront of the sectors that entered the stagnation phase, and that the Renewable Energy Support Mechanism (YEKDEM), which will expire on December 31, 2020, be extended for at least one more year.

As a result of similar demands from different sector NGOs, the YEKDEM mechanism was extended for 6 months until June 30, 2021.

ENSÍA BAŞKANI'NA GÖRE YENİLENEBILİR YATIRIMLARI DURDU

Vatansever: YEKDEM bir yıl uzatılmalı

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (EN-SIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, koronavirüs salam nedeniyle durma aşamasına giren sektörlerinbaşında yenilenebilir enerjinin geldiğini be-



lirtti. Vatansever, santral kurulumları durma noktasına getiren gelişmelerin bu alanda yerli ekipman üreten şirketlere de darbe vurduğunu kaydetti. Yenilenebilir Enerji Destek Mekanizması'nın (YEKDEM) 31 Ekim 2020'de sona erecek olmasını da rüzgâr, güneş, biyokütleve jeotermal enerjide planlanan yatırımlar için bir diğer tehlike olarak nitelendiren Vatansever "ENSIA olarak bizim önerimiz, ilk aşamada YEKDEM'in yürürlük tarihinin 31 Arahk 2021'e ôtelenmesi ve yeni destek mekanizmasının ne olacağının sek-

törbeklentileri dikkatealmaraken kısasürede açıklanmasıdır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanımız Sayın Fatih Dönmez ye enerji bürokrasisinden bu belirsizliği bir an önce gidermelerini ve yatırımcıların yönlerini bulmalarına yardımcı olmalarımistirhamediyoruz" dedi

'YEKDEM programı' 1 yıl daha uzatılmalı'

Karana virus salgm nedeniyle durma asamasına giren sektorierin başında venilenebilir enerji geliyor. Rüzglir, güneş, biyokütle ve jeotermat enerjide plantaman yatırımlar için yaklaşmakta plan bir başka tehlike, 31 Aralık 2020'de sona erecek Yenilenebilir Enerji Destek

Mekanizması [YEKDEM] olacak. Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği İENSİA) Yönetim Kurutu Başkanı Hüseyin Vatansever, 2017 yılında dönemin Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Berat Albayrak tarahndan "YEKDEM"in uzatılmayacağı" vonunde açıklama yapılmasına rağmen, aradan geçen üç yılda serine hangi destek. mekanizmasının ikame edileceğinin belirsizliğin koruduğunu vurguladı. Vatansever, ENSIA plarak YEKDEM'in bugunku tesyik mekanizmasını koruyarak en sz bir yıl daha uzatılmasını beklediklerini kaydetti... Vatansever ayrıca "Yenitenebikir enerji yatırımlarında yerli ekipman kullanımını vizyan plarak belirleyen ENSIA olarak bizim



inerimiz, ilk aşamada YEKDEM'in yürürlük tarihinin 31 Aralık 2021'e ötelenmesi ve yeni destek mekanizmasinin ne placağının sektör beklentileri dikkate almarak en losa sürede açıktanmasıdır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanımız Sayın

Fatih Dünmez ve energi bürokrasisinden bu belirsistige bir an once gidermeterini ve yatırımcıların yönlerini. ulmalarına yardımcı ilmalarını istirham adiyoruz. fadelerini kuttandı. (Haber Merkezi)



'YEKDEM bir yıl daha uzatılmalı' talebi

ENERJİ Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, Yenilenebilir Enerji Destek Mekanizmasının (YEK-DEM) uzatılmasını talep etti. Vatansever, "ENSIA olarak bizim önerimiz, ilk asamada YEKDEM'in yürürlük tarihinin 31 Aralık 2021'e ötelenmesi ve yeni destek mekanizmasının ne olacağının sektör beklentileri dikkate alınarak en kısa sürede acıklanmasıdır" acıklamasında bulundu.

HABER MERKEZI



Bir yıl daha uzatılmalı

miz enerji yatırımlarıyla üretilen elektriği devletin 10 yıl süre ile döviz cinsinden satın alması ve yerli aksamların da 5 yıl boyunca tesvik edilmesi esasına dayanan Yenilenebilir Enerji Destek Mekanizması (YEKDEM), 31

Aralık 2020'de sona eriyor. Koronavirüs nedeniyle ekonomide yaşanan daralmayla, pek çok temiz enerji yatırımının devreye alınma sürecinin, YEK-DEM'e son başvuru tarihi olan 31 Ekim 2020'ye yetişmesinin mümkün olmayacağını belirten

Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSIA) Başkanı Hüseyin Vatansever, 2017 yılında yapılan YEKDEM'in uzatılmayacağı açıklamasına rağmen, üç yıldır hangi destek me-Vatanseyer kanizmasının devreye alı-

nacağının açıklanmadığını ifade etti. Yenilenebilir enerji yatırımlarının uzun soluklu olduğuna dikkat çeken Vatansever, "Sadece rüzgâr enerjisinde bu yıl yaklaşık 1,300 Megavat yatırım bulunuyor. YEKDEM'in teşvik mekanizmasını koruyup en az bir yıl daha uzatılmasını bekliyoruz" dedi.







OUR CALL ON ALL POLITICAL PARTIES FOR THE PARIS CLIMATE AGREEMENT

APRIL 29, 2020

While the Covid-19 outbreak also raises awareness about the destruction of nature, which is the cause of climate changes, we reminded that the Paris Climate Agreement, which our country signed in 2016, did not enter into force because it was not accepted in the Grand National Assembly of Turkey.

As of today, our country remains one of the 10 countries that signed the agreement, which was finalized in 2015 in order to minimize the effects of global warming, but did not approve the agreement in its parliament.





ÜRETEN TÜRKİYE YERLİ ENERJÍ KAYNAKLARINI KULLANACAK

Türkiye Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji İşleri Genel Műdűrlüğű'ne (EİGM) göre Türkiye'nin atıklardan üretim potansiyeli yillik yaklaşık IS milyon ton petrole. aşdeğer

Direct elementaries homos sinhs personals contedistribit the prostine agreement planting degree shettly glaterade. Tartionic med subse input risk in in yer's or unabrodistic bayesablery answer Silvedy kolonica prienty is furtire at mosts. blyingly over) in the contents per stryet.

TÜRKİYE'NİN BÜYÜK KAYNAKLARIN-DAN BÍRÍ DE BÍYOKÜTLE ENERJÍ

None ile Balli etacas free'd Saconicieri se Isadamia i Derreign (CMS)AN the Placking Street) on hold Kaynakine Reports the Charles are widered that two inthe banks begetter give. Strayersk hoskole enviolantaropyrial tain starck fullbendry threids: sobboss executar, yellik 28 milyan 627 kin van eschejer polyne (TEP) will also believed, TEDM to a blook as Tokyone musich keems februarie Man 9090. Re-Sight and purpose sections of the Damain or SIGN, below Righted at than at that occur eleter's livetim patawords noticeed, five give Toropects, with 194 503, 139 mm. Bills scientievik bushodon ist 200,754 bar briksed sick House, by adding the year 6.30% and 3.5 every

BÍYOKŰTLE ENERJÍ POTANSÍVELÍMÍZ MEVCUDUN 10 KATI

Billipit tracer and discurred bulley, yet start his hapman Was agreed Trick years 2007 June 10ton etc. about go 91,367 Measure (MW) family pilc lebels, beyokinte kaynaki anerjana papi INC MW diperante. Topiaro Name git to the same with list or one known galant brigadaths poseips. Täcktur isin perk im peniker while one's bay obtains a contact toyle by soope-Spiret brailed enliges; 2 and 5 Transportient on his behandary Derrug (TMS4) Virelier Karali, Sapun House Attacepres, DEPAtion for departs time pataloids for service brownstrance closinell. Microbiothoria contensado: yet 6 or produce bill bit event boots by which his less date Mikar Johns Missylli Didumenti, Nightatia ment petanopolinica no topoliniam en al 18 km strigura flato etc.

TÜRKİYE'DE 199 BİYOKÜTLE ENERJİ TESISI BULUNUYOR

Next about his ring topic alread story, you payded and tryability envision by spring studies surgeruly hobe sharusar rapulal palas during dokas. seizer Microsty Strangerous, "Torrigonia attitutigati 1940. Monthly hamath sinter to confine tasks belonger Birthford attellions flow oppose take enterline than proper stillarmon, withis forer owes keeping obligation. Mineral position. Dear Growy



"Paris İklim Anlaşması en kısa sürede TBMM'de onaylanmalı'

orașiamuyar 10 üßeden biri niduğunu belinten Enerji Sanayicileri - Türkiye'nin de enerji ünetiminde ve Isadamlan Demejő (ENSÍA) Yonetim Kurufu Başkara Hüseyin Vetamener, Türknyi'nin 22 Nisan-2016/da kreskadub anlastraniv TBWW/de-orun/ormodigi için yürürlüğe giremediğini söyledi. COVID-19 salgenn sadece bir hastalik söyledi. Anlaşmanın 2020 ve stmanigns belirten Vatansever. "Bu sonraki sünsçte iklim değişikliğine talign payreye, insana ve doğaya Yelsket estiginch hepimise üğretiye: hatırlatan Vatansever, şu Yaşlı dünyamının ve doğumın

Türkiye'nin Para kilm Anlaşması'nı İmsanoğlundan imikam alışma tanık okyonz' dediyenilenebilir ve temiz enerji kaynatifanna daha farla onem warmesi garektiğinin ahını çizen Vatansever, Paris Ikim Actesmes/son apultaruk yenkinebile enerjiya TRAMite orașilam sau için tûm pertiem apik çağrıda bulunduklarını kurg-küresel sasyo ekonomik sayph energi (inettrenin brentin), bir dayonidiliği artırmayı hedeflediğirir. Sadeou bir vivia salgra yaşarayoruz. değerlendirmeyi yaptı: 'Bu öremli anlasma, sera gon emisyonunu

2030'a kadar 56 milyar tan düşürmeyi ve bu sayede küresel socialità artigini piccylin somuna. kadar Z dereomin altında tutmayı hodoffiyor. Arkaşma ile taraf (Bielein, foot yekt kullanens yövekneleri amaçlanıyor. 22 Nisan 2016'da Nesv York'ta 175 alke terns/caryle beflitte tru anlaymayir imsa koyan ülkemü, dört yildir TRIMMT de oray melcanomissus çalıştırmıyor. G20 ülkeleri içinde. Paris Anlagragis in growtemayon transferred talk Editoria, Antonomica parlamentolarında proylamoyan.



Olivelor prasunda Sudan, Yerners, Eritre, Irok, Angola gibi dünyarını eri geri kalmış ülkeleri yer aliyası. (Memorr by divinerle symkanegoride yer almasının büyük: halt such k pick albuma di apumi primas." (ZMIN/DOMNA)



NV Valuences, Crist 19 only not select th fundin election jos Delictoris, "Daladige) per eye, major in disposit south people technique in consist, for allower edipode technique in setting. Staking for 1943-adam

Taken you do exect test.

Türkiye'nin taatihütleri

Place Riders destinations for an entire personal TEMOREUS com-Editor Chard Kells' delices each office plant beliefer of

Na Technic seconds 2000 riculada graci mente oldark demonis DCSFA taga menjaba distid neman in ECSFA da

> sebebi olan doğutalırıbatlarına ilişkin farkındalığı da ar-Todays, error, 2014 years hneken, Türkiye'nin 2016 yılında imzaladığı Paris İklim Anlasmasi TBMM'de kabul edilmediği için yürürlüğe

giremiyor ve arlaşmaya onay venneyen 10 ülkeden biri olma özelliğini koruyor. Enerji Sanayıcı ve İşadamları Demeji (ENSIA) Yönetim Kurulu Beskera Hüseyin Vatareever, Covid-19 salgaran sadece bir bastalık cimadiğini belirterek, Türkiye'nin de enerji üretiminde yerilettebilir ve temiz enerii kaynaklarına daha fazla örsem vermesi gerektiği-

ENSIA: PARIS İKLİM

anlaşması onaylansın

Koronavirtis (Covid-19) salgun, ildim dedishiderinin

nin altırı çıxdi. Paris Iklim Anlaşması'nın TBMM'de oraylanması için tüm pertilere açık çağrada bulunduklarını sövledi. Varansever, su degerlendinmeyi yaptı:

"Hu drembanlasma, sera gaza emisyonunu 2007a kadar 56 Milyar ton düşürmeyi ve bu sayede küresel. sıcaklık artışını yüzyılın sonuna kadar 2 dereomin altında tutmayı hedefiyor. C20 ülkeleri içinde Paris Anlaşması'nı onuylamayan maalisel tek ülkeyiz. Anlaşmayı parlamentolarında onuylamayan ülkeler arasında Sudan, Yemen, Eritre, İsak, Angola gibi dünyanın en geri kalmış ülkeleri yer aliyor. Ülkemizin bu tilkelerle ayru kategoride yer almasarın büyük haksarlık olduğumu düşümünyonuz. * Tufan TÜRE



Paris İklim Anlaşması TBMM'de onaylanmalı

ENERAI Sanayici ve İşadamları Demegi (ENSIA) Yönetim Kurulu Buskani Hüseyin Vatansever, Türkiye'nin de enerji üretiminde yenilenebilir ve temiz enerji kaynaklarma daha fazla önem vermen gerektiğinin belirterek Paris Ildim Anlaşması'nın TBMM'de onaylanması için tüm partilere açık çağrıda bulunduklarını shyledi. Vatansever, Kovid-19 salginm sadoce bir hastalık olmudığını belirierek, "Bo salem çevreye, insana ve doğaya saygılı enerji üretmenin önemin, bir felaket exliğinde hepimize öğretiyor. Sadece bir virus salgını yasamiyoniz" dedi. HABER MERKEZI



www.ensia.org.tr

"TURKISH ECONOMY CANNOT HANDLE THE SECOND WAVE"

JULY 1, 2020

While the Turkish economy was trying to get rid of the effects of the Covid-19 epidemic with the normalization that started on June 1, 2020, the number of cases ranging from 1300 to 1500 in those days was increasing the "second wave" concerns in the society. As ENSİA, we emphasized that if we want to keep our economy alive, we must first keep our businesses alive.

We requested our President to extend the Short Working Allowance until the end of 2020. As a matter of fact, the implementation of the CCO has been extended until March 31, 2021. We added that we regretfully observed that the sensitivity shown to the virus in the business world did not find a response among the citizens on the street. While we were nervous with the numbers of 1300 in those days, we are in a position to accept the number of cases approaching 20 thousand as normal today...

İş dünyası: İkinci dalga ekonomiyi yere serer

Enerji Sanayici ve İşadamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, "Ihracat rakamlarında yasadığımız kıpırdama elbette sevindirici. Ancak baz etkisine da-

> datmamali, KOBİ ölceğindeki işletmeler, ne zaman sona ereceği belli olmayan ook zor bir dönemden geciyor. Yeni bir salgin dalgasi, toparlan-

> > ma eği-

limine

giren

ekono-

yanan bu rakamlar bizi al-

yere serebilir" dedi. Bunun çok ciddi sosyal ve ekonomik maliyet ödeme riski yaratacağına dikkat çeken Hayatsever, "Günlûk vaka sayılarının hâlâ 1300-1500 bandında olması salgında ikinci dalga endişelerimizi artırıyor. Önlemler sertlestirilmeli. Türk ekonomisi ikinci dalgayı kaldıramaz" diye konuştu.

Vatansever, hükümetten ilk beklentilerinin veniden sokaĝa. çıkma kısıtlamasına gerek olmadan önlemlerin ülke çapında sıkılaştırılması olduğunun altını cizdi. *Ekonomimizi ayakta tutmak istiyorsak, evvel emirde işletmelerimizi ayakta tutmamız gerekiyor" diyen Vatansever, "Kısa Calısma Ödeneği'nin yıl sonuna kadar devam etmesini talep ediyoruz" seklinde konustu. • Ekonomi Servisi

Salgında ikinci dalga kapımızda

Vakaların yükselmesi iş dünyasını endişelendirdi. ENSİA Başkanı Vatansever, "Bunu kaldıramayız" dedi. İTB Başkanı Kestelli de, e-ticaret satışlarının arttığını kaydetti

Business Historia Valueses year prosess to proper contention pirani mputa tid Likno kombi mindagency billion putt roboth ASSET YER, 1930 breeded.

Hükümete çağrı

postanones proch signatur infrainger greeke Maid didge to their a graduit withit or projekt six shock

A HONOY BALTS AND A TOP WITH THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRES principle delition assertly to ternil yet mel' itoli Rostolli, ITS oterati

should publick become or innerest

ich arrealikh abrak terahin teko

E-ticarete yöneldik SCHIR Towns Basses Hussen

the between travers for describing places. He applicate expensed offer engines fortists. Sury Popul Octob "Türk ekonomisi ikinci dalgayı kaldıramaz" Aparlamen Demography (ENSA) November Kurulu ets Cord IV signers eld Jethicher Floring au in high-Sandana Philopolis Mations

se oprármore calquiero, sobo septarementally not pillout sep inger irlantive silven elkonominisk Alapsivan ayı ile birlikte priced, is discounty lists: mine graligies befores Exert Sungest or Suckey has Discust WHILE Visities yepodybour kynnferse effectie peorsifely), Ange Bands: Restum: If Resido Votum savies, Nilsan to bilious audanced has ethicine document by spr date size ekseeminin turner as the birther based me annual strike modely pokiliti transferans villiani held speakers, con por the as proligios behaves. This milion gregione" check kanedates offsets wittedness.

merious. Your bar extent distrabut the back to be a facility of the control of the

COURT WAS ARRIVED WARRED VALUE COMMUNICATION AND A Anni hir ritiar driver is rejetant splings gan till (200200 havinals belooking todox guter sarra haves depthing elementarial per semble. No. otherwise bear sings mail: bullions object.

"Günlük vaka sayılarının hälä 1300-1500 bandında olması salgında ikinci dalga endişelerimizi artırıyor. Önlemler sertleştirilmeli"

loanings, proaling passage carday injusting the upon oldenthum, henry tilele H. Ox or Glass Nose gladia roke nerdensen Wrote Species. pirtus incree filed dike odijoki jesilet yasina addiction between 1900's subleen givitt valu soon in ler Acidis soburen içinde olmama is aslamsk gire, fikonomissier galia tamak intyanak atad des santomental state is totalesse greature. Sever 15505 Fabrus, Olivern, believines, annihomous tol

2. dalgayı kaldıramayız

viria (Covid-19) salganmen ethilerinden Hannin ayı ile highlite needstays calmiken, vaka sayılanının hitti ook yüksek sestremesi, tu dizyannda "kinci dalga endişelerini artmyor.

dalar ordiologic arterio.

Energi Sanapici ve Ipo danian Demeja (ENSIA) Yösetter Kurulu Başkanı Hüseyin Vatameser, Nisan

ve Mayıs aylarında ağır darbe alan ekonominin, Hastran ayı ile birlikte ksorsi yelelde toparlanma egilimine girdiğini helirterek, "Breacet rakamlarında yaşadığımız kipirdama effette sevindirici. Anzak baz etkistee documen by rakamlar hist aldatmamals. Kobi ölceðindeki teletmeler pe paman sana ervrelti helli almayan, cok zur hir dänsenden sechoa Yen; bir salgan dalgası, toparlanma eğilimine giren ekonomimizi yere jerebilir. Bu durumda çok cirkli wayal ve ekonomik maliyer ödems risking var dedi

Hassasivet eksikliği

Günlük yaka sayılarının hálü rano-spaohandreda olmasının ikinci dalga endişelerini erundigmi kavdeden Vatansever, is diimvasinda virtise karse pionerilen hassastretin sokaktaki yarandayta karyilik bolmadigus üzülerik - yönünde" HABER MERKEZI

etolerdedklerini skiled

176SIA Baskani, Hisseyin Vatameree to dežedendimovi vapra "Hikimmiminden ilk bekirremir, venides sokaja ciena kustlamasena neek almadan önkenleris ülke capsula adalastrolman, Avruna (Gladeri, Cin ve Günev Korse grinditk vaka savdaroum su/sin (gostine culturary director figure darkov enginesito) veniden saumana besladen, bistre morie vaklanon effective ratio arrow the bacological entrance. icinde ofmanusi anlamati piec Etionomoros applica turnuli intinorusi, ovvel antide idenrestorance gradua transactor geodober, Saron Combushaskaromana Kow Calverra Odena-Bi'ni hir ay daha uzarma karanne desteklimone se teurkloiz edisoroz. Astrok bekberrinsis. urgulamanın til somens kadar desem etines

Ekonomi yere serilebilir

Günlük vaka sayılarının Türkiye'de hālā 1300-1500 bandında olmasının salgında ikinci dalga endişelerini artırdığını ifade eden ENSIA Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, "Önlemler sertlestirilmeli" dedi

A SAFA TURE PERSONNELL. Totalier by turning work process.

Tilch sicronnisi, kerengelestaday Flastow, act the battle re-elisences helds cole without things of stays on a fine better and open Drawd Smarplet ve far-directory Derwegt (87055A) visserior Carreto Backmar (1) innueses, filman ne Moore er levenske sider slærke akter ober mentrale: Espainary ago like has the to hover pohilde toparlaness. beauty enhantlarced a regard botol. Ageody base othological dis-

as both elevation column for her directed proton. You by subject debase, reprint the ch reaccal to talesment's realized Criedith value applications bride 1500-1500 transferdis televisiones chipse hapdroles Vataronnes a diameters da viriase hora giletecides based of cettic solical take catacologie Krigilik Podrodnjies liedkeitk görtessärdähtensi

Öntemler daha sukutaşımalı.

objectively attlement our tion chronisten: Kadassine Chorrideo tekuga yikuta kesaTalovin tillio capasata mistsarreti-Citrury Kircs; winning value asor Guerran Report dialogs or whitehere, billion 1980's passioner gantijk valuatoren (ki fra digeto interest interestals, event emists philosophic codes - wears but in thewes stone



'Kısa Çalışma Ödeneği, yıl sonuna kadar devam etmeli'



Isadamları Derneği IENSIA) Yonetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatansever, nisan vemayıs aytarında ağır darbe alan ekonominin, haziran de birlikte kosmi seklide toparlanma egilimine jirdiğini belirterek, ihracat rakamlarında vasadığımız kıpırdama elbette sevindirici. Ancak baz etkisine dayanan bu rakamter bigi aldatmamals. Kobi

ötçeğindeki iştetmeler ne zaman sona ereceği belli olmayan, cak zor bir dönemden geçiyar. Yeni bir salgın dalgası. topartanma editimine siren ekonomimizi yere serebitir. Bu durumda cok ciddi sosval ve ekonomik maliyet ödeme riskimiz var." dedi.

Vatansever su değerlendirmeyi yaptı Hukumetimizden ilk beklentimiz, yeniden sakaga cikma

olmadan ünlemlerin ülke capinda sikitastirilmasi. Ekonomimizi ayakta tutmak istiyorsak, eyyel emirde isletmelerimizi ayakta tutmamiz gerekiyor. Sayın Cumhurbaskanımızın Kısa Calesma Ödeneği'ni bir ay daha uzatrus karanini destekliyonuz ve tesekkür ediyoruz, Ancak beklentimiz, uygulamanın yıl sonuna kadar devam. etmesi yönünde.



"İkinci dalga" ihtimali endişelendiriyor

Türk ekonomisi, Koronavirüs (Covid-19) salgınının etkilerinden Haziran ayı ile birlikte sıyrılmaya çalışırken, vaka sayılarının hâlâ çok yüksek seyretmesi, iş dünyasında "ikinci dalga" endişelerini artırıyar.

SECURIES. Street Santage on Appear to relation that planting partners than the partners to the Konin Baltati Hisaati Verrania ... - parer sessivandi lab diterpat Mile Room, publishing regulationing againtion couldn't business. Though





Market Area american sand







WE CELEBRATED OUR 4TH ANNIVERSARY...

JULY 27, 2020

We celebrated the 4th anniversary of our association, which was established on July 27, 2016. Our association continues its efforts to produce energy equipment by companies based in Turkey and to keep the added value created in our country.



Enerji Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever. "Ülkemizi Yenilenebilir Enerjide Ekipman, Teknoloji ve Proje Merkezine Dönüştürmek İçin Çalışıyonuz."

on h Alberton Correctly (1925), meny districts. Interesting place of the control array prints about their bear style.

Describe day begreidge purbrasiers, orders solventur englagestam dunye et seg. Belegtyels solventurado bisso (1658, every anno 1565 et a Prender III Talkyana (sale below the participant of the state of the

Etipmands hhulut Orava 1070 No

on, your day you downly stated days. The tape of the Landschill stated ye on twist random for attaining yarge-UNA Se All Project Maragor errans topolog administra chemica in ... Service constituent

27 Service 200 in nation lives for actival property processes from green process. school your bloom rights in Agricult.

Farst Kostiersten Sirketleri

Other try resultance specific Selective Heroica, Advantage Philosophys Asdar Tokonor falko koderniko fresiler bil tali: stole beginning open viterays. profit products were on obly room AND COLUMN DAME NAME AND DESCRIPTION ments from stages for administration destruction.

recell within larger of these Early Marrier sands are than included. All this at 25 relief shares for elegant place. printed theretor and has an attention to the first being anymost properly promoted in pages them are been a Afficient for hoppy print all policy is described by the control of the control o

ACTUAL PROPERTY AND PARTY AND PARTY. or recording parties on a participal distribution for the recording parties on the participal parties on the parties of the pa

2030's Kedar 25 Hillyer Dolerisk Dispuser Pagery

A preside se april republic agencie se la reconstac princ printing l'injustric beng Dres salmondo per abblicadens las Alie





Son 4 yılda çok mesafe kat ettik

27 Temmuz 2016'da kurulan Enerji Sanavicileri ve İş Adamları Demeği (ENSIA), enerii ekipmanlarının Türkive'de konuslu firmalar tarafından üretilmesi ve varatılan katma değerin ülkemizde kalması yolunda çalışmalarına devam edivor. Eneriide disa bağımhliğin azaltılmasının, sadece yenilenebilir enerji kaynaklarını devreye almakla sağlanamayacağını düşünen ENSIA, enerji üreten ekipmanların da Türkiye'de üretilmesini misyon edinen tek sivil kurulusu olarak dikkat çekivor. ENSIA Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, geçen dört yılda demeğin vizyonuna ulaşma yoluna çok önemli mesafeler kat ettiklerini vurguladı. III HABER MERKEZİ



ENSIA, dört yaşında

ENERJI Sanavicileri ve Is Adamları Derneği (EN-SIA), dördüncü vasına girdi. Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, derneğin vizyonuna ulaşma volunda önemli mesafeler kat ettiklerini belirtti, "Yenilenebilir enerji ekipmanlarının ülkemizde ko-

nuslu sirketler tarafından üretilmesini, katma değer zincirinde ülkemizin daha fazla ver almasını hedefine sahip çıkıyoruz. Doğal kaynaklardan enerji üretirken kullanılan yüksek teknolojili makine ve ekipmanda ithalat oranımız yüzde 70'in üzerinde" dedi.





marchet ve la Adamlan Demegi (ENSIA), eneri ekipmanlareun Türkiye'de korushi firmalar taraferdan üretilmesi ve varatdan katera deperir illicentado kalmasi yolunda çalışmalamna devarm ediyor.

Energide desa bagamilia gm arabbnasmo, sadoce venilooefultr enerti kaynaklanni devrese almalda nen ENSIA, energi üreten ekiperuniarin da Türkive de tiretilmesmi misuon ectinen tekstytt kurufasu. olarak dikisat celayor.

Ithalat orani %70'in üzerinde

ENSIA Vinetim Kurulu Başkamı Hüseyin Vatarısever, necen dört selda dernegin vizvomuna ulayma. voluna cok čnemli mesa-

yarak, "Biz, yendenebili: erwrit ekipmanlannan, sermaye keynagena bakilmaksum ülkernisde komusici striketier taratisdar üretilmesini, katma deger amerinde discression daha facta yer almawn; hedefine sahip oknyonur. Yani energi kaynagenin yerli olmasının tels basma vetedi olmadasits, o energy/ inviter extp mantann da Türktre de

intellents ofiture genektighes. savumayonas. Rhagar, gilnes, jostermal, bivolotilogils temiz kaynaklarından enerti tiretirken kodlandan vtiksek teknolotit maktre ve ekipmanda ithalat oraname vitade 70 in tierrinde," dedi.

Şirketleri bulusturdu

ENSIA'nın lemic merkezli okwasana ragmen:

kaclar Türkiye yan tarklı kentlerinden firmalan bir can altında buluşturduğu na deginen Vatansever. lemir in venilersebilie energide elde ettigi emikayeseli üstünlüğü elikkene sland, kernin yezh eksp manda cirrick olacali bir klimelemene kurngerrini huyata goçamiek için ça-





"OUR SOURCES SHOULD BE ALLOCATED TO THE MACHINE MANUFACTURERS NOT TO BUY HOME"

AUGUST 27, 2020

We supported the "District Based Incentive" application, which came into force after the Presidential decision published in the Official Gazette and covers some districts in 53 provinces. We stated that the result of housing and vehicle loans with very affordable interest rates and one-year grace period, which was given through public banks on June 1, is far from satisfactory. "As a country, it is not for the man who will buy a house and sleep, buy a car and travel around; Let's allocate it to the man who will buy the machine and produce it." we said. In 2005, we warned that the expectations were not realized in the incentives covering 36 provinces determined according to the level of national income per capita, and that the same mistake should not be repeated...







ENSİA Başkanı Hüseyin Vatansever, ekonomide yasanan sorunların katma değer yüksek, ihracala yönelen ve istihdam odaklı yatırımlarla çözülebileceğine dikkati çekti

İlçe bazlı teşvikte tartışma







● STILDE BAŞLATLAN UYĞULAMA Ş DÜNYASINDA RAHATSIZLIK YARATTI İlçe bazlı teşvik sistemine Anadolu'dan itiraz geldi!

lice bazlı teşvilder yeniden gözden geçiril. ve daha sagirikh akine also üretecek adama tahsis edelim

TESVIK VE KAYNAKLAF

Enerji Sanayicileri ve İs Adamları Derneği Başkanı Hüseyin Vatansever, yatırımın önünün açılması gerektiğini belirterek "Tüm ülke ekonomileri zor bir dönemden geçiyor. Kaynaklarımızı ev alıp yatacak, araba alıp gezecek adama değil; makine alıp uretecek adama tahsis

edelim" dedi. Vatansever. tesvik belgesi almış, katma değeri vüksek üretime, ihracata ve istihdama yönelen, her faaliyeti kayıt altında yatırımların sıfır faizh, iki vili geri ödemesiz ve 10 yıl vadeli krediyle desteklenmestri istedi.

İlçe bazlı teşvik, kimi kentleri sevindirirken, Anadolu'nun güçlü sanayi illerinden bazı ilçeleri adı-

DENIZLI VE KAYSERI DEN ITIRAZ GELDI

na itiraz sesleri yükseldi. Denizli ve Kayserili sanayiciler teşvikin yeniden gözden geçirilmesini istiyor. Denizli Sanayi Odası Başkanı

Müjdat Keçeci, "Yerel dinamikler dikkate alınmadan yapılan bu düzenleme ne yazak ki Denizli sanayisini baltalayacak nitelikte" dedi. Kayseri ise Develi ve Özvatan ilcelerinin tesvik kapsamına alınmasını istiyor.

Teşvikler, üreten firmalara verilsin

Resmi Gazete'de yayımlanan Cumhurbaşkanlığı kararı sonrası yürürlüğe giren ve 53 ildeki bazı ilçeleri kapsayan "İlçe Bazlı Teşvik" uygulamasının, yatınmlara nasıl etki edeceği merakla bekleniyor.

Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever,

"Eğer teşvik edilecek ya da desteklenecek biri yarsa üreten kisiler olmalıdır" dedi. Öte yandan Vatansever, ucuz kredilerle vatandasın borçlandı-

nimasının, gelecekte kazanılacak gelirlerin simdiden harcanmasına yol açtığını, bunun da ülkenin ortak menfaatina olmadiğini vurguladı. • Ekonomi Servisl







WE REACTED TO THE NATURE MASSACRE IN KARABURUN, IN THE REGION WHICH GES WAS ESTABLISHED...

OCTOBER 5, 2020

We reacted to the destruction of 300 decares of forest for the Solar Power Plant (GES), which was built a few hundred meters from the natural wonder of Lake Iris in the Küçükbahçe Village of Karaburun. The "virtue of saying wrong to wrong" that we showed during our visit to Karaburun Mayor İlkay Girgin Erdoğan received wide publicity and media coverage...

300 dönüm ormanın yok edilmesine tepki Karabururra tegli Kügükturlıçı Köyü'nde, doğa harikası ile Gölü'ne birkaç yüz melle mesabale ireja edam Güney Emerjai Sannası (SES) çarı 300 dönüm armanın yok adimesine iş dünyası da laşki gösterü WHITE GOICLINGS



Doğa katliamına iş dünyasından da tepki var

run'a bağlı Küçükbahçe Köyü'nde, doğu harikası İris Gölü'ne birkac yliz metre mesafede insa edilen Güneş Enerjisi Santrali (GES) için 300 dönüm ormanın yok edilmesine iş dünyası da tepki gösterdi.

Karaburun Belediye Başkanı Ilkay Girgin Erdoğan'ı ziyaret eden Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Demegi (ENSIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever; "Hangi enerji türünde yapılırsa yapılan; insana, çevreye ve doğaya zarar veren ber yatırıma karsı çıkmayı ahlaki hir sorumluluk olarak benimsiyoraz," dedi.

ENSIA'nın; Türkiye'de rüzgür, günes, biyokütle, jeutermal gibi temiz enerji kaynaklarına yapdan vanrenların arıması ve bu yanneslarda daha cok yedi ekipman kullanımının sağlanması için siyil toplum dinamiklerinin bu çalışan bir sivil toplum örgütü konudaki hassasiyetini biliyur ve



Karaborun Belediye Başkam İlkay Girgin Erdoğan'ı ziyaret eden Enerji Sanayicileri ve İş Adamian Demedi (ENSIA) Vinetim Kurulu Baskaru Hüsevin Yutansever

GES yatınmı için yüzlerce yılda. oluşan orman ve bitki örrüşünü yok etmenin kabul edilebilir yönü olmadığını kaydetti.

ENSIA Baskanı Hüseyin Vatarssever, söyle devam etti:

*Karaburun Yanmadası son on bes yılda nlegår enerjisi yatırımlarının adresi oldu. Bülgedeki

biz, ülkemizin bozulmamış ender coerafyalarından birine sahin Karaburun'da yapılması planlanan tüm yatırımların doğaya zarar vermeden, yasa ve yönetmeliklerde belirlenen reknik ve çevresei uygunluk sartlarından ddin verilmeden insa edilmesini savunayonaz. Bu görüsümüzü Sayın Başkuna doğrudan iletme sansi bulduğumuz için de mut-





Doğa katliamına iş dünyasından da tepki

Karaburun Belediye Başka-nı İlkəy Girgin Erdoğan'ı ziyaret eden Enerji Sanayicileri ve iş Adamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, "Hangi enerji türünde yapılırsa yapılsın;, insana, çevreye ve doğaya zarar veren her yatırıma karşı çıkmayı ahlaki bir sorumluluk olarak benimsiyoruz" dedi. Vatansever, "EN-SIA olarak biz, ülkemizin bozulmamış ender coğrafyalarından birine sahip Karaburun'da yapılması planlanan tüm yatırımla-

nn doğaya zarar vermeden, yasa ve yönetmeliklerde belirlenen teknik ve çevresel uygunluk şartlarından ödün verilmeden inşa edilmesini savunuyoruz" diye konutu, Karaburun Belediye Başkanı İlkay Girgin Erdoğan da ENSIA'ya duyarlı dayranışı için teşekkür ederken son haftalarda pek çok noktada çıkan orman yangınlarına kahrolduklannı, Karaburun'da göz göre ağaç katlıamı yapılmasına seyirci kalmayacaklarını söyledi. · IZMIR / Cumhuriyet









www.ensia.org.tr

WE CALL FOR REDUCING OUR ENERGY INTENSITY

DECEMBER 21, 2020

As a country that is a net importer of energy and foreign-dependent at a rate of approximately 75 percent, we emphasized that we must reduce our energy intensity to the EU average level, and that we have to consume more energy than our competitor countries in order to produce the same unit. Approximately 70% of the electric motors used in industrial facilities in our country consist of low efficiency motors. With energy efficiency projects such as heat losses, waste heat recovery, efficient lighting, thermal insulation, energy monitoring systems, it is possible to produce on the same scale with less energy consumption...



In the parties of the property of the parties of th

religios, at All Olives existenses endan Darriegi, (OMSA) Minerior (Londo Sant History) Management, "Emeriode del Alter per publicati pinche 25 demonda den ballonio. Advance" discharges

Elektrik motorları verimsiz

PROPERTY MERKETS

Enerjide müsrifiz



ENERJİ Sanayicileri ve İş Adamları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, "Aynı birim üretimi yapmak için rakibimiz olan AB ülkelerinden daha fazla enerii tüketmek zorunda kalıyoruz. Enerji yoğunluğumuzu mutlaka AB ortalaması düzevine indirmek zorundayız" dedi. 5'TE

AYNI ÜRETİM İÇİN DAHA FAZLA ENERJİ



"Other county exercit you wring consum usualtreserve, eyes medical clobs as severy transmost yaprinerso extensive prilyer

Classico erecti vestralização objector upgodadistius avenued passenderies) a bagaulo merji yağıadağı geliyer. Enerji yağıadağı ber 1000 dokulu Geyn Sell Yartıç Hamle-132711) tarettoris spin takestiero energiano Tara Euroleges Petros (TROS) consumbra homographic electronic de l'enhancement

Gestage yo do natos sidajo esseguias sasuras-Le réconcreté feptiage éticiptique, higi fragatu-reurip felinetzes yélének, mineté yegkorásgo Migris Chebr priprigits endoannie un Eskendukkiando yez aliyun.

ATRI DRETTM ICON GARA FAZLA ENGGLE Tripling test 0.12(TKN/1800 Dylast most) teigraniziju orani de OECO ortalasuasi nisi 0.11's years konsonlandigos, 28 Aif tilessi penalaguan, plan 0.00 TED/1000 Dolar worms minim timertrode hanklighes velogslapus filmet) Encouragioni ve la Arianian Decorati (ENSIA) Yoneum Kuruki Ragtasu Hüreyin Vataneres "Energide not titteling; we restops winte 76 research they beginn by tilly stated, mormarried Statement serversky hydrony

Tirking the smeet substrain since tilaket creisen Valurmeren bens negat toroni every beyeatle suitiges, spirmeiere tweresteb professi. The lower term MIRIT science siber minnit polystalegrater viluales month and the baleful stee tehlodislavini belistes Veisgeen

"Disposition areas 2.38, ORCD with manne 0.15 skiego dilikate abodujesi All printeresponse changes in this month de en an yande 25 orangelis recoulde patitionessa arrestativa aniamiera Inutari оторият поор учражерия общаю scitch-marcha AV cottalana encurlara distra lutia contragonatracio 2017 planta 49.2 enthron stokes promits tributed because differsea. Int haden in eran yapahtimen ayas Deposits on the State Selection Western All cilementation data tasks energy token year the bedood redisoled but charters should

BLESCHRIE MOTORLARINGS

Roser's reducated on an applications of Principal entannos pelifidas staterino eltanes. Venune-

"Prandensi (Elmennisch) adena avolose koline ndaladeksi verse swapitkia, dala se melji ritiereesk soos tiertiest vanaktiereds vatores. permiselante ingliantico elektrolit matoriusmus



time-elegenest. Home on happiness, with my got banancia, wateri systeciation, as yelicon mary interestation of the course second discourse perjohet die oper blychte hanking statio an oper princip, on female selections proceeds you may se colonia muest tolonius cinancia, dessionalia attendroyean, rafform, paradatorya, rasis gille metacelerie merci projumajone prestanjam ne yenconiera dalla fazia troon verdinast pe

"Çok enerji tüketip az üretim yapıyoruz"

Türkiye'nin eneriide net ithalatçı ve yaklaşık yüzde 75 oranında dışa bağımlı bir ülke olduğunu belirlen Energ Sanayicilert ve Is Adamlan Demogi (ENSA) Yonetim Kurulu Başkam Hüseyin Vatansever, "Türkiye 0.12 enerii yoğumluğu oranı ile 28 AB üfkesi urtalaması olan 0.09 sevivesinin üzerinde ver alıyor. Yani aynı birim üretimi yapımak için rakibimiz olan ülkelerden daha fazla enerji tüketmek zorunda kalıyonaz. AB ortalamasına ulaşmak için enerjide en az yüzde 25 oranında veranlilik sağlamamız geresciği anlaşılıyor, İmalat sanayisinin enera vojumluğunu dikkate aldığımızda All ortalımasından daha tazla uzaklaşmaktayız. 2019 yılında 49.3 milyar dolar everji ithalati yapan iilkamiz için bu durum kabul edilebilir bir durum dejil" dedi. ■

Vatansever: Çok enerji tüketip az üretim yapıyoruz

ENSIA Başkarı Volansever, Türkiye'nin enerji tüketimine ilişkin "Ülke olarak enerji yağlanluğumuzu azalmamız, aynı üretimi daha az enerji tüketerek yapmamız arlamına gelyor" diya konuştu

VECOS 25 ORANINDA VERSIGIAIR.



Çok enerji tüketip az üretim yapıyoruz

meni volumi furruru ik asarroda AB ortalamas com 0.00 sectione indementa periodor" dolli

Carrecture Versign House COVER inter-ment apin Interdigm, emolysiss Tree English cinternal distance Completed milk trackers (Enthetrees, had begins ga skinjik iiliseler gollspragik eralplesia

court vogaciona ostavile OECD orbiti colon (117) v volore bomoreio arbita tra Kursiki Reskata Diaverta Vittaree on and real other (Bulleylor Arts for



or tade meet you and given youth 30 mondo and the best better Americalist.

NP (Belentalian delta falla etietti tila 1904: Ne kattul erilettila territorian d C dist bonesia

YÜZDE 70'İ VERIMSİZ

Digital registrations and possess encore treta, dallo as courte lichologich ediliko root elurkir okusene Kan too statement who receil westerfully one

"Çok enerji tüketip az üretim yapıyoruz"

Türkiye'nin 0,12 [TEP/1000 Dolar] enerji yoğunluğu oranı ile OECD ortalaması olan 0,11'e yakın konumlandığını, 28 AB ülkesi



seviyesinin üzerinde kaldığını vurgulayan Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüseyin Vatansever, "Energide net ithalatcı ve yaklaşık yüzde 75 oranında dışa bağımlı bir ülke olarak, enerji yoğunluğumuzu muttaka AB ortalaması sevivesine indirmemiz gerekiyor. Aynı birim üretimi yapmak için rakibimiz olan ülkelerden daha fazla enerji tüketmek zorunda. kalıyoruz. 2019 yılında 49,3 milyar dolar enerji ithalati yapan ülkemiz, bir birim üretim yapabilmek için, ihracatımızın yarısına yakınını yaptığımız AB ülkelerinden daha fazla enerji tüketiyor. Bu kabul edilebilir bir durum değil" dedi.







JANUARY 4, 2021

In Turkey, where an adult consumes an average of 200 liters of water a day, 40 percent of this consumption is used in showers, bathtubs and sinks. This rate can rise up to 60 percent in hotels, dormitories and commercial enterprises.

We stated that we can save hundreds of millions of cubic meters of water every year by recycling this waste water, which is called gray water, and using it in toilets and garden irrigation. We stated that although these systems are seen as an additional cost item, they will strengthen the hand of construction companies in the marketing of houses.



Sanayiciden çağrı: Gri suyu geri kazanalım!

ENSIA Başkanı Vatarısever, duş, lavabo, çamasır ve bulaşık makinası kaynaklı abik suların antilması ile yüz milyonlarca metreküp tasarruf sağlanabileceğini söyledi



Gri suyu geri kazanmalıyız



ENERJİ Sanavicileri ve İs Adamları Derneği (ENSİA) Başkanı Hüseyin Vatansever, "Gri su olarak adlandırılan atık suyun, geri kazanılarak tuvaletlerde ve bahçe sulamasında kullanılması ile büyük bir su tasarrufu sağlayabiliriz" dedi. 5'TE

Atık sular bahçe icin kullanılabilir

ENSIA Yönetim Kurulu Başkanı Vatansever, tüketimin yüzde 40'ının duş, küvet ve lavabolarda kullanıldığını belirterek bunun değerlendirilmesi gerektiğini sövledi

TÜRKİYE son yılların en kurak. mewimini yaşarken, pek çok kentin teme suyu alam seviyesine gerilemi darumdo. Pandemi donemindo artan. an kollanien kuraktikla bieleisnee, su tasamufuno illakin sem calvitrales one cakayor. Emerji Sanayusilen ve la Adamian Demois (ENSIA) Vicunim Kunda Başkanı Hüseyin Vatamevet. yetişkin bir bireyin günde ortalama 200 litre su tilkemig: Türkiye'de, bu micerimis vilade 40'enn day, kilvet ve tacabolarda kultanskibitus belieterek. "Bu oran otel, yurt we ticari isletmelende vüsele 60'a kadar yükselebilisur. Git so olarak adlambrilan bu atik suyun, geri kanasılarak tavaletlerde vebahçe sulamasında kullanılması ile ber yd yde milyonlarea metrektip su tasarrufu sažlavabilina" dodi,

PROSESLER ICIN TAVSIYE

Dünyanın pek çok ülkesinde kullaration by sistemilerin; begts konut stipleri, hastancier, fabrikalar, apartmanlarus



kolas hem de data ze maliyetli oldugung haterlatan Vatareurver, yord yönetiesler ve OSB yönetimlerine gagnda bulandii. Gri su anteta sistemierinin Antibide reheatlanderes ausmounds zorunlu tutulmonum sağlanabileceğini kayılıdın Vatansever, şöyle devam etti. "Sõrgelimi yüz daireli bir korut stesinde ya da bin çalışanı olun hir fabrikada hersia miman çarım apamaunda gri su antma sistemlerini planlamak, vogslann toplam maliyetlerine yüzde 1-2 gibt ihmal odilebilir düzey-



lerde etki ofehiliyor. Ek bir maliyet kalemi olumk pörübe duhi, konutlann pazartamoundo yapı şirketlerin elini güçlendiren bir unnur olaçağını düşüniyonur. Aynı şekilde türn yapıların tasamm ausmacenda sifernik sustemfer kanalarak yağının saları yer ahı ve yet ustu depotannda hiriktirihneni gerektigini vurguluyonar. Bu salar bahçe vecevre sulamacanda ya da artilarak kulena seyu olarak, fobrikalanla ise ded. III HABER MERKEZI



ENSIA'dan yerel yönetimlere çağrı

TÜRKİYE son yılların en kurak mevsimini yaşarken, pek çok kentin içme suyu alarm seviyesine gerilemiş durumda. Pandemi döneminde artan su kullanımı kuraklıkla birleşince, su tasarrufuna ilişkin yeni çözümler öne çıkıyor.

Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever'de atık sularının değerlendirilmesine ilişkin açıklamalarıda bulundu. Vatansever, "Gri su olarak adlandırılan bu atık suyun, geri kazanılarak tuvaletlerde ve bahçe sulamasında kullanılması ile her yıl yüz milyonlarca metreküp su tasarrufu sağlayabiliriz" dedi.

"Gri suyu geri kazanalım" çağrısı ENSÎA Başkanı Hüseyin Vatansever, yerel yönetimlere çağrıda bulunarak "Gri suyu geri kazanalım" dedi. >> 7. SAYFADA

ENSİA'DAN YEREL YÖNETİMLERE "GRİ SUYU GERİ KAZANALIM" ÇAĞRISI

mevsimini yaşarlıen, pek çok kentin içme seyu aların seviyesine geriferniş durumda. Pandemi alireminde artan su kuflarum kurakinta birlesince, su taxamufuna Dip-

Energi Sanovicileri ve is Adamtaro Dernelli (ENSIA) Yönetim Kurulu Bas-Karu Hüservin Vatamorver, vertickin hir bireyin günde ortafama 200 litre su tiketigi Türkiye'de, bu tüketlesin yilade 40'mm dus, klivet ve linabolanda kullanddidon helirterek, "Bueram one), yourt verticall islantmelorel yűzde 60'a kadar yükseletsíliyor. Gri su otarak adtandırılan bu atik sevun, geri kazanılarak tuvoletlerde ve tatos solvespoeta kollandevan likher 'yıl vilg milyanlarca metreküp su insamufu sağlayabilirir" dedi.

"VECTOR 1-2"LIN MALEYET ARTIST ATMICZA-MANDA BIR PAZARLAMA ARACT"

Dünyanın pek çok ülkesinde kullan ties by sistemierie: hasta kneut siteleri, hastaneler, fabrikalar, apart maurum hem kolay hem de daha az mali verti olduğunu futurlatan Vatan sever, verei vilisetimler up OSB vilnetimferine çağrıda balundu.

Cri su antma sistemberinin doessa tatulmasının sağlanabileceğini kay deden Valatrarver, säyle devam etti Sdagetivni yüz daireti bir konut site sindle via dia hin calesare olize hir fabrikada heniir mimori çizim asamaonda gri su aritma sistemlerini plan-

irkiye son yıltarın en kurak ne yüpte 1-2 gibi ösmai edilebilir düzeylerdir etki edebiliyor. Ek bir maliyet kalemi otarak görülse dahi, konurtarun pazartamasınıda yapı sirketlevin etini güçlendiren bir unsur sürcabini dispinisyorut. Ayne sekitde foreik sistemter Kurularak yağımur safam yer afts ve yer öytő depotaronda. hardetickenesi merektidini vurindaveruz. Bu sular tiahçe ve cevre sularnasında ya da archlarak kullurena saye plaruk, fatirikalanda isa linetim prosesterinde kulturebahitir." darti:

> 1999 yılında saşanan Gölcük merkezil deprem felaketine Kadar, konutiarin depreme dayanikh sitriasi nu dikkat editmeditivi, yasastan fetaketler servarands toplomda bu yönde hir biling geligtiğine dikkat aken Vatamever, su degerteretir

World his buggles his legener attackers the specialismus sons demonste dayandi-Is often obmemora inc. becaper bir hiinc yakın gelecekte konutların ye. fabrikaların gri su geri kazamını kendi eneriisini kendisinin üretmesi athi konularda öve okacak. Verel võ netimierimiz ve DSB ubvertimierimiz be neitada greaktif tutum talonarak, proje asamasındaki konutlurdı ve fabrikalanda gri to ve valenor sayu geri kazanen sistemlerinin kurufetasiesi zsinatilu tutobilis, Ankara Sixtness Belerilyesi the viance kincile ama cak beenti für adım atts. Bu adıman describide termir, intanhad, Edirma gihi volun kuraktik vasavan kertie

zuncu sırada yer altiğini hatırtatan ENSIB Vibration Burufu Bankans Hilseyin Vatasseves, Israf edileri sa tüda, gefecek zes yilda yaşanabileçel soruntien säyte stratethi

"So kayetabları soveraz bir illin ebeli itz, iklim deģisākliģi, erozyon, citles me, hutak tanım iyigulamuları gili pek cok settep yüzünden su tüke ninde ilk on Eller acaumda ver alse rur. An itibarryla ülkemiz kisi haşır kultandabilir su miktarı göz önündi bulundurulduğunda, 'sp stres elven' bir ülke starak katad ediliyor Projeks/yuntara gére, bugin 1531 erchivel of an Kital Baruma (Disservice entit tarrenz, 2030 planta niftmoreum 100 milyona utasması ile yılık 110 milryina düyecek ve "su fakiri" ülke lier liginde ver almaya tuslayacatur Vakfacase tehilikevi huntindess atter rak, verel alimetimisy eliale augusta nabilir citelimleri bulmak ve uvga mak considered." Springfield





Enerii Sanavicileri ve İs Adamları Derneği (EN-SIA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüsevin Vatansever, yetişkin bir birevin günde ortalama 200 litre su tükettiği Türkiye'de, bu tüketimin vüzde 40'ının dus, küvet ve lavabolarda kullanıldığını belirterek. "Bu oran otel, yurt ve ticari işletmelerde yüzde 60'a kadar viikselebiliyor. Gri su olarak adlandırılan bu atık suyun, geri kazanılarak tuvaletlerde ve bahçe sulamasında kullanılması ile her yıl yüz milyonlarca metrekûp su tasarrufu sağlayabiliriz" dedi.

Vatansever, "Yerel vonetimlerimiz ve OSB vonetimlerimiz bu noktada proaktif tutum takmarak, proje asamasındaki konutlarda ve fabrikalarda gri su ve vağımur suvu geri kazanım sistemlerinin kurulmasını zorunlu tutabilir" seklinde konustu.







www.ensia.org.tr

WE VOID OUR RECOMMENDATION OF "A TYPE ENERGY AUDITING COMPANY" IN ENERGY SAVING PROJECTS

JANUARY 15, 2021

The prolongation of bureaucracy in energy saving project applications, especially VAP (Efficiency Enhancing Project) projects, causes problems in practice. Acting on this problem, we shared with the public our opinion that private companies that have the capacity to audit energy efficiency and saving projects should be identified. We think that Class A Energy Survey Firms should be determined, which includes competent staff holding the Energy Manager Certificate and ISO 50001 Energy Management System Lead Auditor Certificate given by our Ministry. These companies should have a status just like chartered public accountants, they should inspect and audit projects on behalf of the public, and submit their reports to the Ministry of Energy...

ENERJİ TASARRUFU PROJELERİNDE "A TİPİ ENERJİ ETÜT FİRMASI" ÖNERİSİ



more man "2012-2023 Eyers. Matter Eldy Street of Salgoni '190 дам, вънта укражирания 2023 ythra batter on an ytterle 20 mentionen bechebentunt fresise enceptut seletörleri bayta olmak mere, yezhoù emerji traketen gir ketbuth yaşılan eneşi vermili Gi projektinin hapıta paşması, tru borkefin tutmanı için hayati Orașeli Gappyot: Annak fermalarin, hagra

WAP (VisitoRESK ACTIONS Projet) propriest hagts obtain times. ecerji taramutone yonelik po hapostularioda birrotrasinis daganam, uppalamada normá-daganayas, Kmerji Sanaskoberi ne by Arkamian Decomp Your ton Kurulu Başkers Honeyin of Hamphagerick State assertate the tilgib cole reposits program we included streams námen, projeten bagvaren yildə yaşılamındığını atyledi. Sirvicutain unexecute firms Gave disket quiest Veteranium, mak telestiklerini

TAPELACAN COR IN CIDDI TABABBUF Enact vanculoidi v

who waddayyan peterico desertar various sinityetine unitip heel firmaler behrermen gemittiger Bada edes Vetasseves, "Bokurs agreed terrelacion vertice finesi COLL se passistrait intertain S2001 Knietji Yonetim Swam Buy Donates Berbillione's a ruley berndren, A Seek from Exist Firmalerment bediringson вездил фирмиления. Вы udartąda yezorii mali mū stier plat his metade sitmals. eserce actions projetients receivement depetimierini yapınıdı, rapodarku Znarji Bakumiaji men

you firmilette, sygular

numbs hu inomada yapılamık çol in the codds to seeme ministeriors was Americ be plants singuisbatta ottrinyer. Ozat autore feets rock, harcon music yeers. eppulaniak sovenda. Bispok un napes igni sammamedon dele AND ADDRESS (SMIT) CONTINUES TO succeyla, leonds yoponidated noder puppyer. Yn chargenda. daviet tegvildet galigmarisgi en. 100 berreikk is yaparaksi astain ağır işlemesi, esseti ve mentage beginde dispensionsents

> Ancak firmaların, basta VAP (Verimlilik Artırıcı Proje) projeleri basta olmak üzere, enerji tasarrufuna vönelik proje basvurularında bürokrasinin uzaması, uygulamada sorunlar doğuru-





HABER MERKEZI

ve İs Adamları Demeği Yönetim Kurulu Baskam Hüsevin Vatansever, Hükümetin enerii tasarrufu ile ilgili cok önemli program ve imkânları olmasına rağmen, projelere başvuran firmaların incelemelerinin bir vılda

yapılamadığını sövledi. Bürokrasinin uzaması ile firmaların motivasyonlarını kaybettiğine dikkat ceken Vatansever, 11-18 Ocak Enerji Verimliliği Haftası'nda derneğin somut önerilerini kamu võnetimine aktarmak istediklerini dile getirdi.

tasarrufu saglayan projelerinin denetimlerini yapma ehliyetine sahip özel firmalar belirlenmesi gerektiğini ifade eden Vatansever, "Bakanlığımız tarafından verilen Enerji Yöneticisi Sertifikası ve ISO 50001 Enerii Yönetim Sistemi Bas Denetçi Sertifikası'na sahip yetkin kadroları bünyesinde barındıran, A Smift Enerji Etüt Firmalarının belirlenmesi gerektiğini düşünüyoruz. Bu firmalar tipki veminli mali müsavirler gibi bir statüde olmalı, kamu adına projelerin inceleme ve denetimlerini vapmalı, raporlarını Enerii Bakanlığı'mıza sunmalı."



Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Demeği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever

'A tipi enerji etüt firması' önerisi

rimlingine diskin ana politika dokţimani olan *2012-2023 Energi Verimiliigi Strateji Belgesi"ne göre, enerii yoğunlu gunun 2023 yılına kadar en az yüzde 20 azaltılması hedefleniyor, İmalat sanayisi sektőrleri başta olmak uzero, yogun enerji tüketen strketlerde vapilan enerji veranliligi projeleri-

nin hayata geçmesi, bu hedefin tutmasi için hayati önem taşıyor. Ançak firmaların, basta VAP (Verimlilik Artırıcı sövledi. Bürokrasinin uzaması ile fir-

Projej projejeri lvista olmak üzere, enerfi tasamıfuna včeselik proje basvurulannda bürokrasinin tutamasi, uvgulamada soruniar doguravor. Ererji Sanayicileri ve İs Adamlan Demegi Yonetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatarsever, Hükümetin. ener) tasamufu ile ilgili çok önemli program ve imklinları olmasına rag-

men, projekere basvuran firmaların incelemelerinin bir yılda yapılamadığını

malann motivasvonlannı kaybettigine dikkat ceken Vatansever, 11-18 Ocak Enerji Verimliligi Haftası'nda demegin somut önerlerini kamu yönetimine aktarmak istodiklerini dile zetirdi.

Enerii verimliligi ve tasarrufu saglayan projelerinin denetimlerini yapma ehliyetine sahip özel firmalar belirlenmest gerektigini ifade eden Vatarisever, "Bakanlığımız tarafından verilen Enerji Yöneticisi Sertifikası ve ISO 50001 Enerit Yonetim Sistemi Bay Denetci Sertifikasi'na sahip vetkin kadrolan bünyesinde burındıran, A Sinifi Erveri Etüt Firmalannın belirlenmesi gerektigini diisûnüyonur." dedi.

'Enerji projelerini özel firmalar denetlemeli'



ilişkin ana politika dokumum olun. "282-202 Enori Verindigi Storici Belgosi ne gine, meti sodunkija 25 C3 solver Kocker on ac stinde 20 southerness bodefloreyer, breaker summini schtürlimi husta obnok strere yoğun enerji töketen şirketlenle ogslan energi verirelikliji projekrinin howato graptics), he hadefin natives sette functio once tassvor.

Areali firmations, busta VAP (Verirolilik Artma Proje) projekto houts ofmuli keere, yourg taxamufana yindk proje beyamlanda bizokrasinin uzunea, sygdamid serentar distantors. Emerg sementials ve tasserrefo sigli ecar prosederinar

deel firmular bolirfonmest aeroktidin illade eden Emerii Sonavicileri ve fu Autorities Diemeils Vinestim Kernlis Besken Howson Vatansover, Statustigness ranafindar venile Energ Vometico Sertificos ve ISO S000) Energi Vilocuto Sistemi Box Denote: Sertifikan'ta sahip yetkin Extrolor his worlds horndran: A Seph Houris Eritt Firmsdoman Senencyi puroktaciwi diindautyowa Bu Tirreday tipha yeminti multimissvirke gibi bir stattide otmik. armi admo pro scheroi (nochemo vefesetimiento yapowii, raprelation Encry Bokardolyman samuels," draft (Haber Merken)



A Tipi Enerji Etüt Firması" önerisi

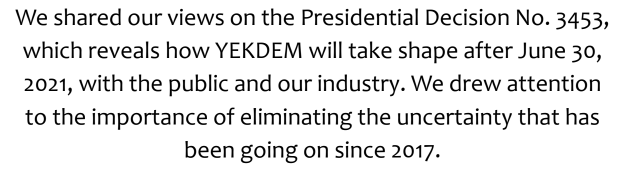
Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever: "Enerji tasarrufu projelerinin teşvik başvurularında bürokrasi uzuyor, sanayiciler bu projeleri el yordamıyla gerçekleştiriyor." Türkiye'nin enerji verimliliğine ilişkin ana politika dokümanı olan "2012-2023 Enerji Verimliliği Strateji Belgesi"ne göre, enerji yoğunluğunun 2023 yılına kadar en az yüzde 20 azaltılması hedefleniyor. İmalat sanayisi sektörleri başta olmak üzere, yoğun enerji tüketen şirketlerde yapılan enerji verimliliği projelerinin hayata geçmesi, bu hedefin tutması için hayatı önem taşıyor. Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Demeği Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatansever, Hükümetin enerji tasarrufu ile ilgili çok önemli program ve imkånları olmasına rağmen, projelere başvuran firmaların incelemelerinin bir yılda yapılamadığını söyledi.





AT YEKDEM, WE DREW ATTENTION TO POSSIBLE DANGERS THAT THE NEW ERA CREATED

FEBRUARY 2, 2021



In the new period, decreases between 25%-67% in 10-Year Guaranteed RES support prices and 52%-83% decreases in 5-year guaranteed domestic contribution prices for renewable energy source certified production facilities that will be operational until 31.12.2025; We stated that there is a risk of reducing the momentum of new investments...



Sektör temsilcileri, YEKDEM'de yeni dönemin yatırımların ivmesini düşürebileceğine dikkat çekiyorlar Yeni YEKDEM beklentileri karşılamadı

auffannene in jert fayrokleis justing yapotness apsociary Venticochilir Energi Kantakium Desertions Metaelman (TEX-DEMI INDREGRANT INTON 2027 principal frequency over 10000 niacie ramprobrus edagosto 1021 consequents must selected to project a greatest postures. ergt, 3400 soydi Camburbustan top Keeps de hell olde. 30 Ocak 2021 tattid Breist Gameile. hi joormaal sarradicale yast Venicectáli rocij promi

nes Yannescolan Demego Styles. OF CASE CHAPA, SAME ASSESSMENT OF

Tarkine'ne staknik ine staknik sigar sene se sininde kepud oppidigum hummada basa sene se functionals flyedon yakurlisten sleupskingen punds selless fails. distributions protency asde businger beltren Orack. "Frances operatorio bile finance." stan bahrukta suristan sekata financeum malteristic subjebeforestTE201M10-305besien by discreed proven keeplenaturen nixendi biquite amppcoveredo beincuk" dior koncepta.

betaufermen bitergelle fann me lebert jagens gebreiche yes viking resistantements of then Colos, he business sodiarum heyeratia betayan - rekenter di ES parendurus parameters betreefered but greenbestermiene ertrekter olesadges befarenk pretered skemdski birdir smonocie Lances sectative program potentials— the projection thanks we find the te repretarine youlden gitalon greenigres alon cini-

the light about "Pattingularines on the tenthin hits on GES bride pe and strate part of the part princed his haplanger from his try opinions congrisons. Can promised as hypolology drops to Opinion applications principles drops to Opinion applications of the principles of



facts exercit captions contains conveniencement because before ner electrique, gietatus' unum - mai, fin mellis, petromoleculum

precierutidir merit içir futici barı mirrendan ketik ter faktiri leaners landefine identaries eur ehtelen meinuspen dieker dech. ofarak groups bakkensektepde"

TEXTENDED POR STORM juticedans lymesini diplirektly

hünkerik isteht gerekte kre-Baerji Samptekeri ve la skloudiness ve molekis bushkla-Aduntan Demage (ENMA) Western Karolo Replans Histo. strela utan skinemii nimdette velyde eddaklarine elikkar gokon

readshorters which 4d divise being improve national and terrain enterines the VIIII-M is not brookers made sample simple simple. do no check rismor projekto. It had gold finance national managed begins described the projekt of the gold finance national managed begins described to the projekt give sub-efficient design of the part dennel he bath worsk yeard one belief beligdene implantanas bereats diet yelder where beligdega Archang maarine yan) ofmultir, Tilles beponer had suchin platefunciar or price rays. parent jupos konstruir 100. Mora habest olered tool. Jeen francesaards or oversithe effect changest their papers. Being principle princi

Vertrechtly most kaynak-

ge beigent breiber tentatuet feier to W. Garacciii YEE shouskletar polymeds, %25-%67 appendix 5 yıl gersazili yerk kada Fradaands he 552-525 man displaler paparament blogsfrai via ple overgl correspondently by public preased freezes, fraggreigt North give youth as dispositions grestmetode Am petitie mandai storcando rilingia minte-Odda, be brudte streets became day days rapes. And Segious bate II here) IL) stom garantini suglameban The dispresents, points stay larma yapılmı yatımınların; gerek policia racción risprara platen Komulogii; bedeferi ye bu bedef billy da especie bacarcius tomesie tim dinyan sakedan teksp Volumeiret que depotradirencia imparata prove franți ve Tolor Kermillar Dokardgeroom groot-



Vatansever'den uyarı!

Enerji Sanayicileri ve Iş Adamları Derneği (ENSIA) Yönetim Kurulu Baskanı Hüsevin Vatansever Yenilenebilir Enerji Kaynakları Destekleme Mekanizması (YEKDEM) kapsamında rüzgâr, güneş, jeotermal ve biyokütleye dayalı kurulacak santrallerin fiyat alım garantisi sürecinin netlesmesinin başlı basına önemli bir gelisme olduğunu belirterek, "Bu konuda dört vildir süren belirsizliğin giderilmesini ve projelerin finansmanında en önemli desteklerden satın alma fivatının TL olarak da olsa tanımlanmasını önemli buluyoruz." dedi. Vatansever, geçmişte yaptıkları pek çok açıklamada "2021 yılı sonrasında YEKDEM'in yeni karakterinde bu gerçeğin göz ardı edilmemesini" önerdiklerini kaydetti. (Haber Merkezi)



Yeni dönem, yatırımların ivmesini düşürebilir

şitliliğinin sağlanması ve yerli kaynakları yatırım yapılması açısından Yenilenebilir Enerii Kaynakları Destekleme Mekanizması (YEK-DEM) hayati önem taşıyor. 2017 yılından bugüne enerji sektöründe tartışmaların odağında bulunan YEKDEM'in, 30 Haziran 2021 sonraunda nasıl şekilleneceği, 3453 sayılı Cumhur-

TÜRKİYE'nin elektrik üretiminde kaynak çe- başkanlığı Karan ile belli oldu. Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Demeği (ENSİA) Yönetim Kurulu Baskam Hüseyin Vatanseyer, karara iliskin yaptığı değerlendirmede, YEKDEM kapsamında rüzgâr, güneş, jeotermal ve biyokütleye dayah kurulacak santrallerin fiyat alım garantisi surecinin netleşmesinin başlı başma önemli bir gelişme olduğunu belirterek, "Bu

konuda dört vildir süren belirsizliğin giderilmesini ve projelerin finansmaninda en ilnemli desteklerden birisi olan satın alma fiyatının TL olarak da olsa tammlanmasını önemli buluyoruz. Bu netlik, yatırımcılarımızın önlerini görmeleri ve fizibilite hesaptarını daha doğru yapmaları açısından kritik bir faktör olarak çözütt beklemekteydi" dedi. # HABER MERKEZI

Hüseyin Vatansever: "YEKDEM'de yeni dönem, yatırımların ivmesini düşürebilir"

Türkiye'nin elektrik üretiminde kaynak çeşitliliğinin sağlanması ve yerli kaynaklara yatırım yapılması açısındus Yenilenebilir Enerji Kaynaklari Destekleme Mekanizmasi (YEKDEM) bayati önem taşıyor, 2017 yılından bugune enerji sektöründe turtışmaların odağında balunun YEKDEM'in, 30 Haziran 2021 sonrasında nasıl şekilleneyeği, 3453 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile belli oldu.

Enerji Sanayicileri ve İş Adamlan Demeği (ENSÎA) Yönetim Kurulu Başkam Hüseyin Vatansever karara ilişkin yaptığı değerlendirmede, YEKDEM kapsamında rüzgür, günes, jeotermal ve biyokutleye daya-nı şekilde, önceki sistemde rüzgâr lı kunulacak santrallerin fiyat alını garantisi sürecinin netleşmesinin başlı başıra önemli bir gelişme okluğumı kWh (Bugünkü kurla 27 kuruş/TL) belisterek. Bu konuda dört yıldır sıl- alım garantisi suğlanırken, yeni sisren belirsizliğin giderilmesini ve temde bu rakam 8 kuruş/TL'ye düprojelerin finansmaninda en önemli desteklerden birisi olan satın alma fiyatının TL olarak da olsa tanımlanmasını önemli buluyoruz. Bu netiik, yatırımcılarımızın önlerini gürmeleri ve fizibilite hesaplannı daha doğru yapmalan açısından çörüm beklemekteydi." dedi.

Yenilenebilir enerji kaynaklanna yapılan yatırımların; gerek bürokratik izinler gerekse kzedilendirme ve taabhüt başlıklarında uzun dönemli stireçlerin sahibi olduklarına dikkat çeken Vatansever, meycut yatırımların büyük çoğunluğunun döviz kredisi ile finanse edildiği batırlattı. Geçmişte yaptıkları pek çok açıklamada, "2021 yılı sonrasında YEKDEM'in yeni karakterinde bu gerçeğin göz ardı edilmemesini" önerdiklerini kaydeden Vatansever, şu değerlendirmeyi yaptı:

"Yeni dönemde 31.12.2025 tarihine kadar işletmeye girecek yenilenebilir enerji kaynağı belgeli üretim tesişleri için, 10 Yıl Garantılı YEK destekleme flyatlarında %25.



Hüseyin Vatansever

%67 amsanda, 5 yıl garantılı yerli kat kı fiyatlarında ise %52-%83 arası düşüşler yaşanmıştır. Sözgelimi rüzgler enerji santrallerinde 10 yıllık garanti fiyatın, bugünkü kurlara göre yüzde 40 düşürüldüğü görülmektedir. Aymesi durumunda 3,7 USD centi şürülmüş, yerlilik payı yüzde 70 oranında nzaltılmış dunundadır. Ülkemizin yenilenebilir enerjide ulaşmak istediği kurulu güç hedefleri ve bu hedeflerin karna otoritelerinin dokümanlarında açıklıkla yer aldığı düstmildüğünde, son 15 yılda büyük emekle kazamilan ivmede azalma yasanmasından endişe etmekteyiz.

"Lastik yakarak enerji üretmek çok tehlikeli"

Yerli ekipmanın desteklenmeye devam etillmesini; büyük emekle kurulup büyüme sürecini gözlemlenen yerli imalat sanayinin korunmasi açısından önemli gördüklerini sözlerine ekleyen ENSIA Başkamı Vatansever, yeni düzenlemede Biyokütleye dayalı enerji tesislerinin tanumlaması yapılırken atık lastiklerin işlenmesine destek sağlanmasını insan ve çevre sağlığına yönelik ciddi riskleri barındırdığı görüşünü dile getirdi.









WE RESPONDED TO SPECIAL NEWS AND INTERVIEW REQUESTS FROM MULTIPLE NEWSPAPER AND TV WITHOUT DISCRIMINATION

Adopting the principle of "standing at an equal distance and closeness to every institution" as the basis of its corporate communication strategy, ENSİA responded to all written, visual, audio and internet media that requested corporate opinion without discrimination...

ENERJİ KOOPERATİFLERİNE ÖZEL İHALE ŞARTNAMELERİ ÖNERİSİ

Rüzgar ve güneş için mini YEKA'lar gerek ENSIA Başkan YardınıcıSI Alper Kalaycı, büyük Vaşanan sorunlara işarel

per Kalayet. 2017 yılında ihaleleri ta- nilensbilir enerjiyat zuslarında önemi. rasımlarını 1000'er MW'lik yerillene- roller inelenebileceğini yazgılıdı. Anbilir kaynak olanları (TEKA) rüzgər ook bu yapıların küresel şirketlerle aşve YEKA girseş projelerinin gərçek- nı şarılanla yarışını şaraları balınmaleşmesinde sorumlar yaşarıdığını ha- dığını kaydeden Kalaycı, bu yüzden ete trrlatti. Alper Kuloret, YE.K.A.lhaleleri komasu yapılar için ayrı kumillar tanımı nin yapıldığı 2017 yılında ENSİA'nın. lanması gerdetiğini sarındı. ristnin bakkhigima bugim taha iyi an Yahramların atik kalması önlenir ortaya attub küçük ölçekli YEKA dinelapidiğini vurğıladı.

bulmadığını belirlen Kalayet "Yanlışı rindenkeskinçizgilede ayrılmanışsırıkolan biyük ölçekli ihaleleri yapmak ziğini savunun Kalaycı gurları olyledi: koymak. Bu yünden 100'er MW se da- gi bir sebeple sorun xuşumaları duru- çerit. Köçük ölçekli üretim yaşan şir-In al'unda kopasitedeki ihaleleri ĉism munda, kiritik ĉiogakli yaturmedas pa keflerin kirjunesi. Udestin noktasin dirmek gerektyer dedi.

Energi Sanayteslori ve İşsefamları Der- per Kuloyes, gençek kişilerin dağı aracısı negl (ENSIA) Başkan Yardımcın Al-

Kooperatifleria elde-afreed) suurtajiur-Dünyanın önde gelen şirkotlerinin - la hüyük ölçekli yatırımırdarın ve dağıyarıştığı biyük ölçekli ibabileri yarılaş tırı şirketlerinin membatlerinin birbi

Böylece tedarik zinciri daha güvezili laulaşmamota olanak sağlayacak." Energ koopersedaet unschäppin dahn enk. Ayrt zamanda ystremisern atd Yes's copmant seyts artar fazla sayıda yatırısınıyı ve şirketi süze- kulmasının özsüne geçilmenk, Berzorr Alper Kalayov, küçük ölçekli YEKA'laand region your street, we promise the discussion of the discussio

MW kapasiteli ihaleler

açılmasını önerdi.

sine imkån saglarensa olduğunu söyvarın destekleyici unsurkarı olarak, da enseji üretimi, vizyonuna daha lua- kodi. Kalayca, bu yördeki hir tercihin. cak şirket sayısının artmasına hizmet edeceğini varguladı.



İzmir'de 2020 yılında başlatıları ve 36 ay sürdürülecek olan Best For Energy Projes ile kentte rekabete dayalı yeşil ve yenlilikçi endüstrileri geliştirmek amaçlanıyon



EN ÖNEMLİ PROJELERİMİZDEN BİRİ





2020 THE SUMMARY OF MEDIA REPORT





ENSIA 2020 THE SUMMARY OF MEDIA REPORT

Within the "2020 Media Report", which we conveyed to all our members on January 6, 2021;

News reflections were obtained in 135 different topics. 16,205 Column X Centimeter reflections were received in the print media.

Considering that one page is 424 columns X Centimeters (8x53), this reflection is equivalent to a total of «38.2» newspaper pages. Advertising Equivalent of Column X centimeter reflection we reached is 79,534 USD, with 7.4 TL exchange rate is 588.551 TL.

The total circulation of the publications reflected in the reporting period of 2020 is 1 million 967 thousand 476.

The number of news sites that received reflection throughout the report significance is 328.





2020 SOCIAL MEDIA REPORT







ENSÍA ON SOCIAL MEDIA

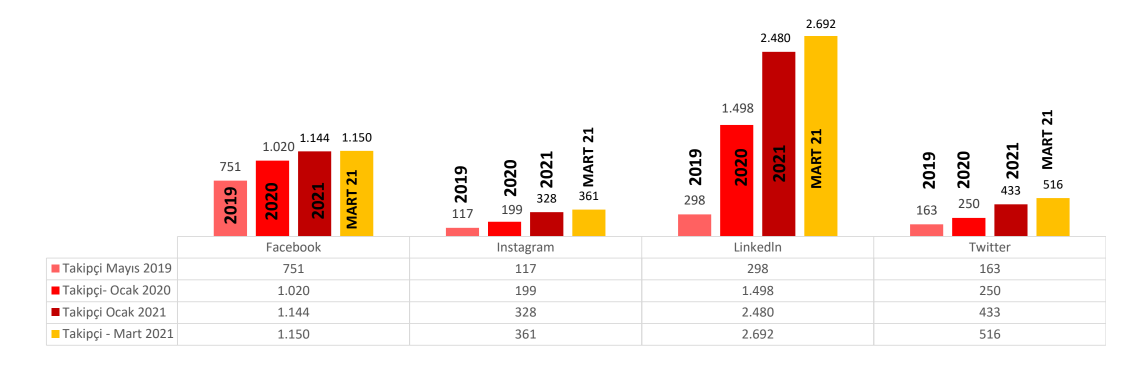
As of May 1, 2019, ENSİA social media accounts, managed by IBA Strategic Communications Consultancy, follow a trend that increases with each passing month...

The number of followers and the level of interaction in the Facebook, Instagram, Twitter and LinkedIn accounts of the association, which are completely organically managed, are at a satisfactory point.





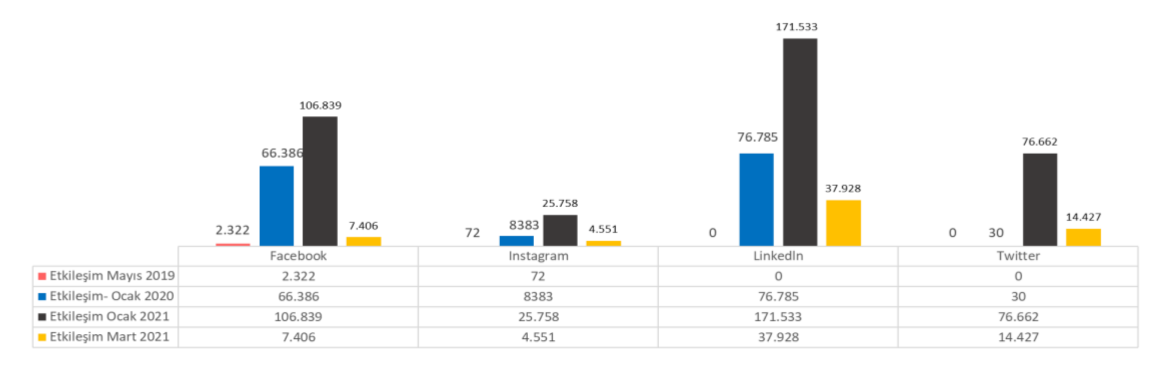
FOLLOWER GRAPH BY YEAR // MAY 2019 – JANUARY 2020 - MARCH 2021







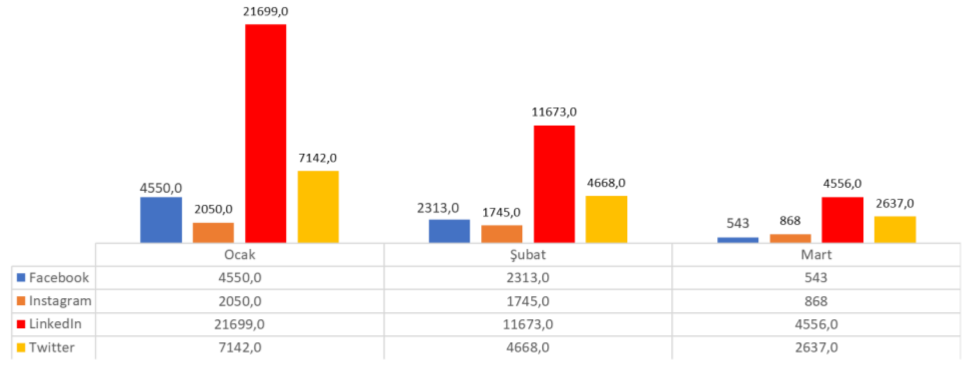
INTERACTION GRAPH BY YEAR // MAY 2019 – JANUARY 2020 - MARCH 2021







FACEBOOK – INSTAGRAM – LINKEDIN - TWITTER INTERACTION GRAPH ON A MONTHLY BASIS // 1 JANUARY 2021- 15 MARCH 2021







MOST VIEWED AND INTERACTIVE POSTS FACEBOOK // 1 JANUARY 2021 – 15 MARCH 2021

| POSTS | POST DATE | ACCESS | INTERACTIO N |
|--|-------------------|--------|-----------------|
| Press reflections of the statement of Mr. Hüseyin Vatansever on Gray Water | January 8, 2021 | 2316 | 379 |
| Press reflections of the statement of Mr. Hüseyin Vatansever on BEST For Energy project | February 8, 2021 | 937 | 336 |
| Press reflections of the recommendations of Mr. Hüseyin Vatansever on A class energy audit companies | February 18, 2021 | 546 | 101 |





MOST VIEWED AND INTERACTIVE POSTS INSTAGRAM // JANUARY 1, 2021– MARCH 15, 2021

| POSTS | POST DATE | ACCESS | INTERACTIO N |
|--|-------------------|--------|-----------------|
| Post on the first Board Meeting of ENSİA 2021 | January 6, 2021 | 222 | 20 |
| UR-GE project analysis meeting sharing titled "Developing International Competitiveness for Renewable Energy and Energy Efficiency Sector" | February 26, 2021 | 218 | 15 |
| Post on Sureyya Yucel Ozden Condolences | January 1, 2021 | 171 | 20 |





MOST VIEWED AND INTERACTIVE POSTS TWITTER // JANUARY 1, 2021 – MARCH 15, 2021

| POSTS | POST DATE | ACCESS | INTERACTI ON |
|---|-------------------|--------|-----------------|
| Post on "Energy Talks" to be held in cooperation with ENSİA Genç and Yaşar University Energy Efficiency and Management Group | February 8, 2021 | 698 | 31 |
| We Know Our Corporate Members MORE Energy promotion post | February 15, 2021 | 667 | 21 |
| UR-GE project analysis meeting post titled "Developing International Competitiveness for Renewable Energy and Energy Efficiency Sector" | February 26, 2020 | 504 | 14 |





MOST VIEWED AND INTERACTIVE SHARES LINKEDIN // JANUARY 1, 2021 – MARCH 15, 2021

| POSTS | POST DATE | ACCESS | POSTS |
|--|------------------|--------|-------|
| Announcement post of Türek@Home Congress | January 27, 2021 | 6908 | 262 |
| Post of the achievements of two valuable corporate members of our Association in the "Machinery" sector in the Aegean Exporters' Associations "Stars of Export for 2020" ranking | January 25, 2021 | 3072 | 194 |
| UR-GE project analysis meeting post titled "Developing International Competitiveness for Renewable Energy and Energy Efficiency Sector" | Febuary 26, 2021 | 2010 | 90 |



OUR BOARD OF MANAGEMENT MEETINGS







Our Board of Management Meetings...

Our Board of Management has continued its meetings, which it has held regularly since the foundation of the association, since March 2020, when the effect of the pandemic began. Our Board of Management, which held 12 meetings in 2019, 12 meetings in 2020, and 3 meetings in 2021, and took its decisions without interruption, has been meeting on the zoom channel for the last year.



www.ensia.org.tr





OUR MEMBERS MEETING DINNER DECEMBER 6, 2019









OUR MEMBERS MEETING DINNER

Our Members Meetings Dinner, which we held at the Hilton Bayraklı Garden Inn Hotel on the night of December 6, 2019; It was held with the participation of our Institutional, Individual and Academic members. We could not hold our meeting, which we aim to make traditional every year, in December 2020 due to the pandemic barrier. We would like to continue these meetings as of 2021.



OUR CORPORATE MEMBERS ATTENDED TO ENSIA FAMILY





Our Corporate Members who attended the ENSİA family in 2019...



























2020 yılında ENSİA ailesine katılan Kurumsal Üyelerimiz...































2021 yılında ENSİA ailesine katılan Kurumsal Üyelerimiz...









OUR COOPERATIONS





ESHOT İLE ENSİA ARASINDA YENİLENEBİLİR ENERJİDE İŞBİRLİĞİ

25 Mart 2021 tarihinde İzmir Büyükşehir Belediyesi kuruluşlarından ESHOT Genel Müdürlüğü ile ENSİA arasında çok önemli bir işbirliği protokolüne imza attık. İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Sn. Tunç Soyer ve Yönetim Kurulu Başkanımız Sn. Hüseyin Vatansever tarafından imzalanan protokol kapsamında; ESHOT'un yakın gelecekteki elektrikli otobüs yatırımları, buna ilişkin altyapı faaliyetleri ve tüm yenilenebilir enerji çalışmaları için iki kurum arasında örnek bir işbirliği gerçekleştirilecek.



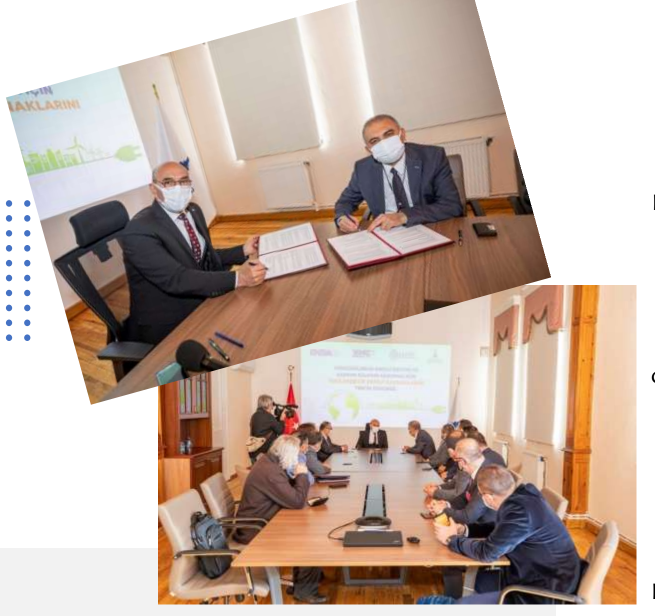
www.ensia.org.tr





COOPERATION IN RENEWABLE ENERGY BETWEEN ESHOT AND ENSIA

ENSİA, with the responsibility of being a non-governmental organization, will put all its technical knowledge, equipment and capabilities into the service of ESHOT without expecting anything in return from ESHOT, which currently has 20 electric buses in its fleet and has installed a Solar Power Plant (GES) on the roofs of its Gediz garage, plans to increase the number of electric buses in the near future. In this direction; Works for the implementation of Gediz Second Stage SPP, Buca Adatepe Garage SPP and Karşıyaka Ataşehir Garage SPP projects are also continuing. The target of ESHOT is 4.5 MW SPP capacity in 2022...



www.ensia.org.tr







OUR COOPERATION WITH IZMIR METRO A.Ş.

Visiting İzmir Metro A.Ş, one of the affiliated companies of İzmir Metropolitan Municipality, on March 24, 2021, General Manager Mr. Sönmez Alev, Technical Assistant General Manager Melih Altıntaşı and Fixed Facilities Department Manager Mr. Ufuk Karagüney and Managing Director of the Board of Directors and Mr. Aytekin Sözen. With the project we will sign with Metro A.Ş, ENSİA will contribute to the efficiency and savings projects that are on the agenda under the energy topic, which is the most important expense item of the company. This project will be one of the first actions of our Board of Directors in the new term.





www.ensia.org.tr





COOPERATION WITH IMM VOCATIONAL FACTORY FOR VOCATIONAL EDUCATION OF INTERMEDIATE WORKFORCE

We started a cooperation protocol with the Vocational Factory operating within the scope of Izmir Metropolitan Municipality to train the intermediate workforce needed in the renewable energy sector. Finally, our Academic Members Assoc. Dr. Numan Sabit Cetin and Assoc. Dr. Ziya Haktan Karadeniz joined the meeting along with our Board Members on February 2020.

We will make this project, which has been temporarily suspended due to the pandemic, operative after the pandemic.







www.ensia.org.tr

OUR PROJECT RECEIVED EU GRANT SUPPORT: BEST FOR ENERGY

The BEST For Energy project, supported by the European Union within the scope of the Competitive Sectors Program of the Ministry of Industry and Technology, of which we are a stakeholder with İzmir Development Agency (İZKA), started in June 2020.

Supporting Effective and Sustainable Transformation in Energy - Boosting Effective and Sustainable Transformation for Energy Project; With the green growth approach of İZKA, it aims to develop the basic structure that will enable the achievement of environmentally oriented sustainable economic development goals.







OUR PROJECT RECEIVED EU GRANT SUPPORT: BEST FOR ENERGY

This project, which we started to prepare for shortly after the establishment of our association in July 2016, is a gift of hard work and effort; It is based on the clustering approach, which is among the most important problems of the Turkish industry waiting to be solved; It aims to produce renewable energy equipment and environmental technologies in İzmir and its surroundings, and to transform the city into a "clean energy center".

This target; It fits perfectly with our vision of being a "project association", which we put forward in the establishment of our association; It includes studies that will last 36 months and will benefit all our members.









www.ensia.org.tr

WE STARTED OUR FIRST UR-GE PROJECT

The Project of Supporting the Development of International Competitiveness (UR-GE), whose processes are under the responsibility of our Ministry of Commerce, is among the very successful projects of the public administration with satisfactory results.

With the pleasing increase in the number of our corporate members in 2019, our association also had the opportunity to apply for Ur-Ge projects.

Despite all the negative conditions of the pandemic, we are happy to launch our UR-GE project titled "Developing International Competitiveness for the Renewable Energy and Energy Efficiency Sector".









WE STARTED OUR FIRST UR-GE PROJECT

We created the logical framework of our project, we held our first Member Information Meeting in Tepekule on February 4, 2020, we submitted our project to the Ministry of Commerce and received approval,

we completed our Consultant Firm selection, 18 participant companies on the zoom channel on February 4, 2021, and the company that wanted to be involved in the project at the Needs Analysis stage.

We held our first meeting with our representatives. We would like to remind you that our companies that have not applied can be included in the project until the Needs Analysis phase, which is planned to be completed by June, is completed.



SOCIAL RESPONSIBILITY







WE GET OUR YOUTH UNDER THE ROOF OF "ENSIA YOUTH"

"ENSİA Genç", which consists of young people who set their hearts on renewable energy in our universities, enables our association to be organized in universities, and allows us to get to know young engineer candidates who want to work in our sector. Manisa Energy Summit-MES, of which "ENSİA Genç" is the main sponsor, was held between 13-14 March 2021. Conferences on the first day of MES'21; On the second day, trainings will be given by academicians and sector employees.







Our youth members of ENSİA represented our association at the Energy Efficiency and Transformation Fair held in Antalya between 27-29 February 2020. At the fair held in Antalya ANFAŞ, the participating companies had the opportunity to present their latest technological products and applications in the field of energy efficiency to the visitors.







SECTORAL CONTRIBUTIONS









Tarih Sayı No Konu : 18.01.2021 : 2021-010 : Yerli Aksam - Yönetmeliği F

T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'na Ankara

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'mızın 30 Haziran 2021 tarihi sonrasında uygulanması amacıyla oluşturduğu "Yerli Aksam Yönetmeliği" ve "Yerli Aksam Listesi" hakkında derneğimiz kurumsal üyesi firmalarımızın görüş ve önerilerini, üst yazımız ekinde bilgi ve değerlendirmelerinize sunuyoruz.

Derneğimizin kuruluş misyonunda çok önemli bir yere sahip olan "yerli aksam" başlığı özelinde üyelerimizin ortak menfaatlerini yansıtarı; yapıcı ve uygulanabilir önerilerimizin kamu otoriteleri ile paylaşılması Derneğimiz için büyük önem taşımaktadır.

Bu noktada, yönetim merkezi yenilenebilir enerjinin ülikemizdeki başkenti konumunda olan İzmir'de bulunan; ancak Adana'dan Mersin'e, Malatya'dan İstanbul'a kadar yürdümüzün pek çok şehrinden kurumsal üyeleri çatısı altında toplayan Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSİA) olarak, Bakanlığımızın hazırladığı taslak yönetmelik ile ilgili görüşümüzü özet başlıklar hâlinde ifade etmek isteriz:

www.ensia.org.tr

WE SHARE OUR CORPORATE VIEWS WITH PUBLIC AUTHORITIES

We have shared our institutional views with our public authorities on the "Draft Regulation on the Amendment of the Regulation on the Support of Domestic Parts Used in the Facilities Producing Electricity from Renewable Energy Sources" on March 27, 2020 on the "Domestic Component Regulation of the Ministry of Energy and Natural Resources" on January 18, 2021.

Also, on February 27, 2020, T.C. Ministry of Industry and Technology TÜBİTAK Presidency about the Wave Energy study.









WE ATTEND SECTORAL AND ACADEMIC MEETINGS

Representing our association at the Wind Conference held at Yaşar University on December 10, 2019, our Board Member, Mr. Ali Emre Demirel and our Academic Member Mr. Omer Emre Orhan joined.







WE ATTEND SECTORAL MEETINGS

On 11 December 2019, our Board Member, Mr. Serkan Colakkaya attended Electrical Sector Meeting at Aegean Region Chamber of Industry.



ENERJI SOHBETLERI

GÜN

9 Mart 2021 / Sali / Saat 20:00



SEYRAN HATİPOĞLU Tur SEFF - Sürdürlilebilir Finansı Dunuşmanı "Sürdürülebilir Finans"

2. GÜN

10 Mart 2021 / Carsamba / Saat 20:00



SERKAN SAHAN

KONTEK Enerji - Sofar İş Geliştirme Bölüm Yüneticisi
"Güncel PV Teknolojileri"



ALPER KALAYCI AERO Rüsgar - Ganel müdür

"Türkiye, Avrupa ve Dünya'daki Rüzgar Enerjisi İstatistikleri"



GÖKAY ÇOMOĞLU VAT Enerji - Satış Müdürü

"Sanayide Enerji Verimliliği"

3 GÜN

Il Mart 2021 / Persembe / Saat 20:00



BARIŞ ŞANLI Bilkent Enerji Politikaları Araştırma Morkesi "Hidrojen Enerjisi ve Enerji Depolama"







*Zoom üzerinden gerçekleşecektir.

*Katılım sertifikası verilecektir.

www.ensia.org.tr





WE ATTEND SECTORAL MEETINGS

On March 9, 2021, the Energy Talks organized by Yaşar University and ENSİA Genç were attended by our Vice Chairman of the Board of Directors, Mr. Alper Kalayci attended.







WE ATTEND SECTORAL MEETINGS

Representing our Association, our Chairman of the Board of Directors, Mr. Hüseyin Vatansever, Member of the Board of Directors, Mr. Serkan Aksuyek participated the round table meeting in EBSO by Economy Journalists Association (EGD) with the main theme of Climate Change and Climate Economy on May 30, 2019.



OUR VISITS







VISITS TO OUR CORPORATE MEMBERS...

Our Board of Members Meeting held in the Menemen facility of our corporate member Tibet Machine on October 21, 2020.









VISITS TO OUR CORPORATE MEMBERS...

We visited our corporate member TPI Composites on May 10, 2019 in Sasalı facility.

THANK YOU



