



BARAJLARIN DOLULUĞU YÜZDE 30,18 İSTANBUL'UN 85 GÜNLÜK SUYU KALDI

SAVAŞI BİTİR

ABD'deki en büyük Müslüman hakları savunucu örgütü Amerikan-İslam İlişkileri Konseyi zafer konuşmasında savaşları bitireceğini söyleyen Trump'a, İsrail'in Gazze'deki saldırılarını sona erdirmeye vaadini yerine getirmesi için çağrıda bulundu. Öte yandan katliamlara devam eden terörist ordusu, Gazze'nin kuzeyine tahliye broşürleri ile birlikte bomba attı

SONUÇLARDAN 'DERS ALIN' ÇAĞRISI

■ **ABD'DEKİ** başkanlık yarışında Cumhuriyetçi aday Donald Trump, resmi olmayan sonuçlara göre Kamala Harris'i geride bırakarak, ülkenin 47. başkanı oldu. Seçimin sonuçlanmasından ardından Amerikan-İslam İlişkileri Konseyi (CAIR) Direktörü Nihad Awad, Demokrat yetkililerin ve başkan adayı Kamala Harris'in Gazze'deki soykırıma karşı çıkan Müslümanlar ve diğer seçmenler arasındaki desteğini kaybetmesinden ders çıkarmalarını istedi. Hiçbir siyasetçi ya da parti'nin Müslüman oylarının sahibi olmadığını söyleyen Awad, "İleriye dönük olarak, tüm seçilmiş yetkililerin, Müslüman seçmenlerin acil kaygılarını samimiyetle ele almalarını bekliyoruz. Buna seçilmiş Başkan Trump da dahildir" dedi.

'AKAN KANI DURDURMA SÖZÜ VERDİ'

■ **AMERİKALI** Müslümanlar da dahil olmak üzere Amerikalıların çoğunun daha fazla 'bağnazlık' ya da denizsarı savaş görmek istemediğini Trump'ın kabul etmesinin önemli olduğunu ifade eden Awad, "Trump, Gazze'deki savaşı sona erdirmek de dahil olmak üzere yurt dışında barış arayışına yönelik kampanya vaadini yerine getirmeli. Ancak bu barış adalet, özgürlüğe ve Filistin halkı için bir devlete dayalı gerçek bir barış olmalı." diye konuştu. CAIR Direktörü Awad, Trump'ın, Gazze'de akan kanı durdurma sözü verdiğine işaret ederek eski ABD Başkanı George W. Bush ile onun Başkan Yardımcısı Dick Cheney'nin Müslüman dünyasına zarar veren politikalarını kınadığını hatırlattı.



Broşürlerle bomba yağdırdı

■ **İSRAİL** uçakları dün sabah saatlerinde, derhal bölgenin boşaltılması yönünde ifadelerin yer aldığı broşürleri Gazze'nin kuzeyindeki Beyt Lahiya beldesinin mahallelerine attı. İsrail güçleri broşürlerin atılmasıyla eş zamanlı Beyt Lahiya beldesini rastgele havadan ve karadan bombalamaya başladı. Çok sayıda Filistinli İsrail bombardımanında hayatını kaybetti. Yüzlerce Filistinli yanlarına alabildikleri bazı eşyalarıyla yaşadıkları toprakları terk ederek Gazze'nin kuzeyinden ayrılmaya başladı. Beyt Lahiya'yı terk eden Dragma, "Mahallede bazı genç erkekler İsrail ordusunun hedefi oldu, aralarında çocukların da bulunduğu 10 kişi öldü. Onların vücutları paramparça olmuştu" dedi.



Biden, İsrail soykırımı ile hatırlanacak

■ **ABD'DE** 2020 yılında yapılan seçimlerde başkanlık koltuğuna oturan Joe Biden, başkanlık süreci boyunca yaptığı gaflar ve İsrail'in 7 Ekim 2023'te Gazze'ye yönelik başlattığı saldırılara verdiği destekle hafızalara kazandı. Ocakta başkanlığa veda edecek olan Biden'in görev süresi boyunca İsrail'in dış politikasına vermiş olduğu destek, insan hakları örgütleri ve Müslümanlar tarafından tepkiyle karşılandı. ■ **BÖLGEDEKİ** barış çabalarını desteklese de Filistin halkının yaşadığı zorlukları görmezden geldiği ve uyguladığı politikalar nedeniyle sıkça eleştirilen Biden'in Gazze'deki operasyonlara ilişkin "İsrail'in güvenliği için bu operasyonlar şart" şeklindeki açıklamaları, ABD'nin insan hakları konusunda çifte standart uyguladığı düşüncelerini destekledi. Biden, Gazze saldırılarını başlatmaz çözümü İsrail'de aldı. / 7'DE

DEM Partili Bakırhan'a inceleme



■ **DEM PARTİ** Eş Genel Başkanı Tuncer Bakırhan hakkında inceleme başlatıldı. İçişleri Bakanlığı yaptığı açıklamada incelemenin, Bakırhan'ın Mardin, Batman ve Halfeti belediyelerine kayyum atanması sonrası yaptığı konuşmadaki ifadeleri nedeniyle başlatıldığını bildirdi. Bakanlık, DEM Parti Mardin İl Başkanı Mehmet Mihi Tunç hakkında da aynı gerekçeyle yasal işlem başlatıldığını açıkladı.

Trump'a tebrik telefonu

■ **CUMHURBAŞKANI** Recep Tayyip Erdoğan, Donald Trump ile bir telefon görüşmesi gerçekleştirdi. Görüşmede seçim zaferi nedeniyle Trump'ı tebrik eden Erdoğan, yeni dönemde Türkiye ile ABD arasında iş birliğini geliştirme temennilerini belirtti. Erdoğan, "Filistin meselesi ve Rusya-Ukrayna savaşı başta olmak üzere bölgesel ve küresel çapta yaşanan krizlerin, savaşların son bulmasını temenni ediyor; daha adil bir dünya için daha fazla çaba sarf edileceğine inanıyorum" dedi. / 6'DA



ABD Suriye'den çıkacak mı

■ **MİLLİ** Savunma Bakanlığı (MSB), ABD seçimleri sonrasında ABD askerlerinin Irak ve Suriye'den çekilip çekilmeyeceğine dair tartışmalara ilişkin açıklama yaptı. MSB Basın ve Halkla İlişkiler Müşaviri Tuğamiral Zeki Aktürk, bölgedeki savunma ve güvenlikler ilgili her türlü gelişmelerin yakından takip edildiğini bildirerek, "ABD, daha önce de Suriye'den çekilme kararı almıştı ama fiyiyatta bu gerçekleşmedi. Sözlere değil icraata bakılmalı" ifadelerini kullandı. / 6'DA



Narin'in katilleri için hesap vakti

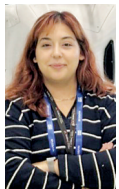
Diyarbakır'da 8 yaşındaki Narin Güran'ın cinayeti davasında görülen ilk duruşmada cesedi sakladığını itiraf eden komşu Nevzat Bahtiyar, "Narin'i battaniye içine koyup arabaya götürdüm. Salim cesedi parçalamamı istedi ama vicdanım el vermedi" diye konuştu. İfadeler yeni ayrıntıları ortaya koyarken, aile 8 avukatla duruşmaya geldi



Yüzlerce belge ve tutanağın yer aldığı dava dosyası 10 klasörden oluşuyor. İddianamede, Amca Salim Güran, anne Yüksel Güran, ağabey Enes Güran ve komşuları Nevzat Bahtiyar hakkında "işitirak halinde çocuğa karşı kasten öldürme" suçundan ağırlaştırılmış müebbet hapis cezası talep ediliyor.

Ecem'in öldüğü kaza Şoförden kör nokta savunması

■ **HAVACILIK** ve savunma sanayii projeleri üzerinde çalışmalar yürüten mühendis Ecem Sultan Çamlı, Pendik'te feci bir kazaya kurban gitmişti. Scooterla seyreden Çamlı'ya çarpan TIR, genç mühendisin ölümüne neden oldu. Kazanın ardından gözaltına alınan TIR sürücüsünün ifadesi ortaya çıktı. Tutuklanan TIR şoförü Hasan Furkan Ç, Çamlı'nın kör noktada olduğunu, bu nedenle kendisini göremediğini savundu.



Küçük Metin'in ölümünde korkunç iddia!

■ **YENİDOĞAN** çetesi operasyonunun ardından sağlık sektöründe skandallar sürüyor. Niğde'de özel tıp merkezinde doktor olmayan bir çalışanın sünnet ettiği öne sürülen 6 yaşındaki Metin Muhammet Erden, verilen yanlış ilaç nedeniyle karaciğer yetmezliğinden hayatını kaybetti.

2024 en sıcak yıl olacak

■ **COPERNICUS** uydusu izleme sistemine göre, 2024'ün 10 ayı için ortalama küresel sıcaklık anomalisi, 1991-2020 ortalamasının 0,71 santigrat derece üzerinde ölçüldü. Bu ölçüm, 2024'ün en sıcak yıl olacağını şimdiden kesinleştirdi.



YENİ TÜRK ALFABESİ

DR. SEYFİ ŞAHİN 5'TE



NÜKLEER FÜZYON İLE SINIRSIZ ENERJİ SERHAT GÜLLER 6'DA

YUNUS AKGÜN, GALATASARAY'DA KURDUĞU HAYALLERİNİ YAŞIYOR 11'DE

TRABZONSPOR, SÜPER LİG'DE DEPLASMANDA KAZANAMIYOR 11'DE

Asgari ücret yüzde 39 eridi

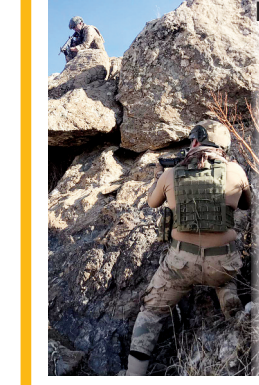
■ **2024** yılının başından beri asgari ücret tartışmaları devam ederken, enflasyonun etkisiyle asgari ücretin alım gücü ciddi oranda azaldı. Ara zam yapılmayan ve 17 bin 2 lira olarak belirlenen asgari ücretin alım gücü, TÜİK'in verilerine göre, 10 ayda 12 bin 164 liraya kadar geriledi. En düşük emekli aylığının alım gücü de 11 bin 156 TL'ye düştü. / 6'DA

Almanya'da siyasi kriz

■ **ALMANYA'DA** Başbakan Olaf Scholz, erken seçim önerisinde bulunan Hür Demokrat Parti (FDP) Genel Başkanı ve Maliye Bakanı Christian Lindner'in görevine son verdi. FDP, tüm bakanlarını hükümetten geri çekerek koalisyonun fiilen ayrılma kararı aldı. Scholz, 15 Ocak'ta güven oyu isteyecek. Burada gereken oyu alamazsa ülke erken seçime gidecek. 'Trafik ışıklar' olarak bilinen koalisyon, 2021'den bu yana ülkeyi yönetiyor.

Pençe-Kilit bölgesinde teröristlere ağır darbe

■ **MİLLİ** Savunma Bakanlığı, Pençe-Kilit Operasyonu bölgesinde teröristlere büyük darbe vurdu. Türk Silahlı Kuvvetleri'nin teröristlere nefes aldırmadığı belirtilen açıklamada, "Irak'ın kuzeyinde teröristlerin inlerini başlarına yıkan Mehmetçik, bölgedeki arama tarama faaliyetinde terör örgütü PKK'ya ait çok sayıda silah ve mühimmatı ele geçirerek kullanılmaz hale getirdi" denildi.



ISBN 978-924589276-2
789245 892762

Bursa'daki merkezde iki yılda 26 böbrek ve 13 karaciğer nakli gerçekleştirildi

Bursa Şehir Hastanesi Organ Nakil Merkezi Müdürü ve Karaciğer Nakil Merkezi Sorumlu Hekimi Doç. Dr. Osman Serhat Güner, AA muhabirine, son dönem organ yetmezliğinin ancak nakille tedavi edilebildiğini söyledi.

Kadavradan bağışların artırılmasının önemine işaret eden Güner, "Türkiye'de karaciğer ve böbrek nakli için yaklaşık 30 bin hasta bekliyor. Biz uygun hastalar bulamadığımız için bu hastaları kaybediyoruz ne yazık ki. Tabii ki canlı vericilerden nakiller gerçekleştiriliyor ancak bu işin altın standardı kadavra nakillerin artması. Ülkemizde yüzde 80-90 canlı vericiden, yüzde 10 kadaverik vericilerden gerçekleştiriliyor ama baktığımızda Avrupa'da bu tam tersi. Amacımız bu farkındalığı artırarak insanların organ bağışına katkıda bulunmalarını sağlamak." diye konuştu.

Organ nakli yapılabilen hastanelerin diğer sağlık kuruluşlarından farklı özelliklerinin olması gerektiğini belirten Güner, "Girişimsel radyolojisi, anestezi, yoğun bakım takibi, reanimasyon takibi, aynı zamanda enfeksiyon hastalıkları, enfeksiyon oranları düşüklüğünün çok üst düzeyde olması gerekiyor. O yüzden Bakanlığımız da hem hastanelere ruhsat veriyor hem de bu işin eğitimini almış, yetkilendirilmiş kişiler o hastanede çalıştıkça böyle bir organ nakil merkezi açılıyor." dedi.

Güner, merkezde bugüne kadar 26 böbrek ve 13 karaciğer nakli gerçekleştirdiklerini söyledi.

"Organ bekleyip hayatını kaybeden çok insan var"

Çocuk Nefroloji Bölümünde görevli Prof. Dr. Hakan Erdoğan ise merkezde yakında çocuklara organ nakil-

lerine de başlayacaklarını, bununla ilgili hazırlıklarının sürdüğünü aktardı.

Öncelikle diyaliz hastası 20 çocuğa böbrek nakli yapmayı hedeflediklerini dile getiren Erdoğan, "Özellikle iki hastamızda bu konuda girişimlerimize başladık ve en kısa zamanda onlara da organ nakli, böbrek nakli yapmayı düşünüyoruz. Başka şehirlerde vericisi olan ancak organ nakli yapılamayan çocuklar varsa onlara da böbrek nakli yapmaya talibiz." ifadesini kullandı.

Erdoğan, organ bağışının Türkiye'de önemli bir sorun olduğunu, bunun ana sebebinin yeterli kadavra vericisinin olmamasından kaynaklandığını bildirdi.

Bazen anne, baba veya diğer akrabaların organlarının hastaya uyum sağlamadığını kaydeden Erdoğan, sözlerini şöyle tamamladı:

"16 yaşında bir hastamız var. Annesi böbreğini vermeyi çok istedi, veremedi, olmadı onun da problemleri çıktı. Çocuğun vericisi yok. Okula gitmek isteyen bir çocuk ama haftada 3 gün diyalize giriyor. Okulu akıyor. Bir an önce halkımızın organ bağışı konusunda duyarlı olması en önemli isteğimiz açıkçası çünkü organ bekleyip hayatını kaybeden çok insan var fakat birçok organ da maalesef insanlar öldükten sonra toprağın altına gidiyor. Bununla ilgili halkımızın bilinçlenmesi gerekiyor."

Böbrek Nakil Merkezi Sorumlu Hekimi Dr. Serdar Geylan, tıpta güncel bilimin organ yetmezliği hastalarına önerdiği tedavinin nakil olduğuna dikkati çekti.

Kadavra bağışının artmasının daha fazla hastayı hayata bağlayacağını söyleyen Geylan, "Türkiye'de



maalesef sosyal ilişkiler daha kuvvetli olduğu için canlı bağış daha fazla yapılmakta. Kadavra bağışını arttırmak istiyoruz. Toplumumuzdan da bu konuda hassasiyet ve özveri istiyoruz." dedi.

Kadavradan böbrek nakliyle sağlığa kavuştu
Vatani görevini yaparken 2019 yılında böbrek yetmezliği tanısı konulan 30 yaşındaki Burak Koç ise geçen haziran ayında Bursa Şehir Hastanesinde böbrek nakli operasyonu geçirdiğini söyledi.

Koç, 5 yıl organ nakli beklediğini, operasyonun ardından hayatının değiştiğini dile getirerek, şunları

kaydetti:

"5 aydır gayet mutluym. İş hayatıma döndüm. Gereken her şeyi yapabiliyorum. İnsanları organ nakline teşvik ediyorum. Kadavra bağışı olmasaydı şu anda hala diyalize giriyor olacaktım ve sosyal hayatım kısıtlı olacaktı. Mesela bir yere gitmek istiyorsunuz gidemiyorsunuz. Sürekli evdesiniz. Haftanın 3 günü o makineye muhakkak bağlanmanız gerekiyor. Bağlanmadığınız sürece yani yaşam mücadelenizi olumsuz etkileniyor. O yüzden herkesi organ bağışına davet ediyorum. İnşallah benim gibi nice insanlar daha iyi bir yaşama sahip olabilirler."

Akdeniz Üniversitesi Hastanesine rahim nakli için 250 başvuru yapıldı

Rektör Özkan, AA muhabirine, Akdeniz Üniversitesi Hastanesinde karaciğer, böbrek, kalp, pankreas gibi nakillerin yanı sıra yüz, kol, rahim gibi nakillerin de başarıyla yapılabildiğini ifade etti.

Bu kadar nakli yapabilen dünyadaki tek merkez olduklarına dikkati çeken Özkan, bundan dolayı hem yurt dışından hem de Türkiye'den çok sayıda hastanın başvurduğunu kaydetti.

Hastanenin nakil bekleyenler için adeta bir "umut merkezi" olduğunu dile getiren Özkan, "Listemizde yüz nakli için bekleyen 4, çift kol nakli için bekleyen 40, rahim nakli için başvuran 250 hastamız var." dedi.

"Ekip olarak hazırız, tecrübeliyiz"

Özellikle son yıllarda rahim nakli için başvuruların arttığını anlatan Özkan, "Her 5 bin kadından birinin maalesef rahmi yok. Bu kadınların,

taşıyıcı annelik dışında anne olma şansları sadece rahim nakli olmalarına bağlı. Yaptığımız iki başarılı ameliyatın ardından doğan iki çocuk rahmi olmayan kadınlar için umut oldu. Biz ekip olarak hazırız, tecrübeliyiz. Dünyada hem yüz hem kol hem de rahim naklinin yapıldığı başka merkez yok. Ameliyatlarımızda bir başarısızlık da olmadı." diye konuştu.

Mevzuat olmadığı için canlıdan canlıya nakil yapılamadığını, kadavradan nakil için ise özel izin gerektiğini vurgulayan Özkan, "Mevzuatın olması halinde rahim nakillerini daha hızlı hem canlıdan hem de kadavradan yapabiliriz." değerlendirmesinde bulundu.

Özkan, rahim naklinin yapılabilmesi için kan uyumunun yeterli olduğunu söyledi. Dünyada rahim nakilleri sayısının kol ve yüz nakillerini geçtiğine dikkati çeken Özkan, "Yaptığımız ameliyatın ardından dünyada da 'Ömer Özkan' tekniği ile çok sayıda rahim nakli ameliyatı gerçekleştirildi.



Özellikle Amerika ve İsveç'te çok sayıda ameliyat yapıldı." ifadelerini kullandı.

"Yüzlerce ameliyat yaptık ama rahim nakli çok farklıydı"

Özlenen Özkan, rahim naklini diğer ameliyatlardan çok farklı gördüklerini belirterek, şöyle konuştu:

"Yüzlerce ameliyat yaptık ama rahim nakli çok farklıydı. İki kadın anne oldu ve çocuklarına 'Ömer Özkan' ve 'Özlenen' isimlerini koydu. Bizim için de çok anlamlı. Rahim nakli kadavranın yanı sıra canlıdan canlıya da olabiliyor. Yurt içi ve

yurt dışından canlı donörleri ile bize başvuran çok sayıda hasta var. Vericiler anne ve kız kardeş olduğu gibi bazen komşu, kuzen ve elti bile oldu. Biz de şaşırдық. Bu başvurular hem bize hem de Türk sağlık sistemine olan güvenin sonucu."

Akdeniz Üniversitesi olarak gelecek yıl eylül ayında Dünya Rahim Nakli Kongresi'ne ev sahipliği yapacaklarına değinen Özkan, rahim naklinin gelişiminin nakillerin başladığı yerde masaya yatırılacağını sözlerine ekledi.

Diş tedavileri artık travma oluşturmuyor!

Diş hekimliğinde genellikle uzun süreli öngörülen tedavilerde özel gereksinimli bireylerin tedavilerinde sorunlar yaşanabildiğini belirten uzmanlar, genel anestezi ve sedasyon uygulamalarıyla diş tedavilerinin rahatça yapılabildiğini söylüyor.

Lokal anestezi ile diş tedavisinin yapılamayacağı durumlarda Anestezi ve Reanimasyon Uzmanlarının hastaları değerlendirerek ameliyat için hazırlıklara başladığını aktaran Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı Dr. Selcen Yüksel, "Diş hekimliğinde sıklıkla kullanılan anestezi uygulamaları genel anestezi ve sedasyondur. Genel anestezi uygulamalarında hasta tamamen uyutulur. Sedasyon uygulamalarında ise hasta tamamen uyutulmaz, hafif sakinleştirici ilaçlar kullanılır." dedi. Çocuklar için tedavi sürecinin travmatik olabileceğine değinen Dr. Selcen Yüksel, "Ameliyat öncesi sakinleştirici bir ilaç az miktar meyve suyunun içine koyularak çocuğa içiriliyor. İlaç sayesinde çocuk süreci hatırlamadığı için, travma yaşamadan işlem

tamamlanmış oluyor." açıklamasını yaptı. Üsküdar Diş Hastanesi Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı Dr. Selcen Yüksel, diş hekimliğinde kullanılan anestezi yöntemleri ve uygulama şekilleri hakkında bilgi verdi. Lokal anestezi uygulanamayacak durumlarda diğer anestezi yöntemleri değerlendiriliyor.

Diş hekimliğinde anestezi hazırlık sürecinin nasıl gerçekleştirildiğini anlatan Dr. Selcen Yüksel, "Hastalar, öncelikle diş hekimleri tarafından muayene edilir. Lokal anesteziyle işleminin yapılamayacağı durumlarda Anestezi ve Reanimasyon Uzmanlarına yönlendirilirler." dedi. Anestezi ve Reanimasyon Uzmanlarının hastaları anestezi polikliniğinde değerlendirdiğini ifade eden Dr. Selcen Yüksel, "Gerekli tetkikler ve gerekirse diğer hekimlerle konsültasyonları düzenleyip ameliyat için hazırlık yapılır. Daha sonra hastanın hangi gün ameliyat olacağı ile ilgili bir planlama belirlenir ve hastaya o gün ne tür hazırlıklar yapılması gerektiği de anlatılır. Hastanın tüm tahlillerini yaptırmış olması, be-

lirtilen saatte ameliyathanede olması ve açlık süresine uygun olarak hazır bir şekilde gelmesi çok önemlidir." şeklinde konuştu.

Çocuklar travma yaşamadan diş tedavisi olabiliyor...

Çocuklar için anestezi hazırlık sürecinden de bahseden Dr. Selcen Yüksel, "Çocuklarımız için anestezi öncesi hazırlık süreci, travmatik olabilir. Bu nedenle çok dikkatli davranılmalı." uyarısını yaptı.

Çocuklara travma yaşatmamak için damar yolu bile açılmayacak şekilde hazırlık yapıldığına dikkat çeken Dr. Selcen Yüksel, "Ameliyat öncesi sakinleştirici bir ilaç az miktar meyve suyunun içine koyularak çocuğa içiriliyor. Çocuk rahatlayıp sakin bir hale geldikten sonra ameliyathaneye alınıyor. İlaç sayesinde çocuk süreci hatırlamadığı için, travma yaşamadan işlem tamamlanmış oluyor." açıklamasını yaptı.

Genel anestezi de hasta tamamen uyutuluyor,

Uzmanından ara tatil önerileri...

Üniversite sınavına hazırlanan öğrenciler için kasım ara tatilini değerlendiren Uzm. Psikolojik Danışman Özgür Akoğlan, "Sadece ara tatile özel haftalık ders çalışma programı hazırlayarak planlama yapılmalı. Günlük en az 200 soru çözerek pratik yapılmalı." dedi. Ara tatilde en az 3 kez deneme sınavı yapılması önerisinde bulunan Akoğlan, "Tüm günü ders çalışarak geçirmek de doğru değildir. Öğrenciler, bu dönemde dinlenebilecekleri ve kendilerini rahat hissedebilecekleri aktivitelere de yer vermelidir." dedi.

Üsküdar Üniversitesi Eğitim Kurumları ve Rehberlik Hizmetleri Yöneticisi Uzm. Psikolojik Danışman Özgür Akoğlan, üniversite sınavına hazırlanan öğrenciler için 11 Kasım Pazartesi günü başlayıp 15 Kasım Cuma günü bitecek ara tatili değerlendirdi.

Ara tatile özel haftalık ders çalışma programı hazırlanmalı!

Rehberlik Hizmetleri Yöneticisi Özgür Akoğlan, tüm öğrencilere aileleri ile kaliteli zaman geçirdikleri eksiklerini tamamladıkları verimli bir ara tatil geçirmelerini dileyerek, "Birinci ara tatil, dinlenme zamanı olarak görüldüğü kadar, her anı verimli bir şekilde değerlendirilmesi gereken bir fırsat olarak düşünülmelidir. Özellikle üniversite sınavına hazırlanan öğrenciler için bu dönem çok kıymetlidir. Ara tatile girmeden önce, dönemin başından itibaren yaptığımız çalışmalar gözden geçirerek eksiklerimizi belirlemeli ve bu konuda okul rehber öğretmenlerinden destek alarak sadece ara tatile özel bir haftalık ders çalışma programı hazırlamalıyız. Böylece, daha önce öğrendiğimiz konuları tekrar edip anlamadığımız yerleri tamamlama fırsatı bulacağız." dedi.

Eksikleri tamamlamak için ara tatil fırsatı değerlendirilmeli...

Öğrencilerin üniversite hedefleri doğrultusunda, TYT konularında eksikleri varsa bu ara tatili kapatmak için bir fırsat olarak değerlendirmesi gerektiğini ifade eden Rehberlik Hizmetleri Yöneticisi Özgür Akoğlan, "Çalıştığımız konuların hemen ardından, günlük en az 200 soru çözerek pratik yapılmalı. Yapamadığımız soruları kurs öğretmenlerimizden veya çözümlü kaynaklardan öğrenmeliyiz. Eğer kursa gitmiyorsak, konu tekrarları ve soru çözümleri için Milli Eğitim Bakanlığı'nın dijital yardımcı

kaynaklarından faydalanabiliriz." diye konuştu.

Ara tatilde en az 3 deneme sınavı yapın!

Ara tatil döneminde en az 3 kez deneme sınavı yapılması önerisinde de bulunan Uzm. Psk. Dan. Özgür Akoğlan, "Bu dönemde üniversiteler açık olacağından, en yakın üniversitelerin salonlarını kullanarak gerçek sınav atmosferini deneyimleyebiliriz. Amacımız, öğrendiğimiz konuları sorulara nasıl aktarabildiğimizi görmek ve soru çözme hızımızı arttırmaktır; çünkü sınavlara hem teorik olarak hem de zaman yönetimi açısından hazırlanmak önemlidir." şeklinde konuştu.

Uyku düzeni bozulmamalı

Kasım ara tatilinde uykuyu düzenli tutmaya ve gece uyuma alışkanlığını bozmamaya özen gösterilmesi gerektiğini de kaydeden Özgür Akoğlan, şunları anlattı:

"İyi ve kaliteli bir uyku, zindelik için çok faydalıdır. Aynı zamanda bedensel aktivite de zinde kalmak için gereklidir. Öğleden sonraları en az yarım saat yürüyüş yapmak, açık havaya çıkmak veya spor gibi bazı aktivitelerde bulunmak oldukça yararlı olacaktır. İster sohbet etmek ister oyun oynamak için olsun bilgisayar başında uzun süre vakit geçirmemeye dikkat etmenizi öneriyoruz. Uzun süre ekran başında oturmanın bedensel ve zihinsel yorgunluğa, omurga ve eklem sorunlarına yol açabileceğini unutmayın."

Tüm gün ders doğru değil!

Ara tatilde öğrencilerin dinlenmesi, rahatlaması ve odaklanmalarını kolaylaştıran uğraşlar edinmesi gerektiğine de işaret eden Rehberlik Hizmetleri Yöneticisi Uzm. Psk. Dan. Özgür Akoğlan, "Böylece okul yeniden başladığında ders çalışmakta zorlanmaları söz konusu olmayacaktır. Ayrıca, dikkat artırıcı etkinlikler sayesinde her seviyedeki öğrenci derslerine odaklanmada ve çalışmada daha az zorluk çekecektir. Ancak, tüm günü ders çalışarak geçirmek de doğru değildir. Öğrenciler, bu dönemde dinlenebilecekleri ve kendilerini rahat hissedebilecekleri aktivitelere de yer vermelidir." şeklinde sözlerini tamamladı.

Beyoğlu'nda genç mühendis 4 katlı binanın terasından düştü

Beyoğlu'nda bir mühendis 4 katlı binanın terasından düştü. Ağır yaralanan genç adam kaldırıldığı hastanede yaşam mücadelesi verirken, düşme anları ise güvenlik kamerasına yansdı.

OLAY, Beyoğlu Emekyemez Mahallesi'nde saat 15.00 sıralarında meydana geldi. İddiaya göre, Onur Ö. (34) isimli mühendis, 4 katlı binanın terasından düştü. Çevredekilerin ihbarı üzerine olay yerine polis ve ambulans ekipleri sevk edildi. Ağır yaralanan genç adam, Taksim Eğitim Araştırma Hastanesine kaldırıldı. Onur Ö.'nun sağlık durumunun ciddiyetini koruduğu öğrenilirken, olayın intihar teşebbüsü olup olmadığının belirlenmesine yönelik inceleme başlatıldı.

O anlar güvenlik kamerasına yansdı

Genç adamın düşme anları güvenlik kamerasına yansdı. Görüntüde, Onur Ö.'nin 4 katlı binadan yere düştüğü anlar görülüyor.

"Nabızı atıyordu"

Gelen gürültü üzerine dışarı çıktığını söyleyen Bedircan Sümer, "Biz burada çalışıyoruz. Saat 15.00 gibi, çalıştığım esnada bir ses geldi. Aşağıya indik adam düşmüş zannettik. Meğerse intihar etmiş. 4. veya 5. kattan atlamış. Öncesinde de eşiyile kavga etmiş. Biz buraya geldiğimizde yerdedi. Hemen nabzına baktık nabızı atıyordu. Sonrasında da sağlık ekipleri adamı ambulansa bindirdi ve götürdü" dedi.



Gaziantep'te kaçırılıp inşaattan atıldığı iddia edilen genç kız ağır yaralandı

GAZİANTEP'TE bir aile, 17 yaşındaki lise öğrencisi kızlarının 4 kişi tarafından zorla bir araca bindirilerek inşaata götürüldüğünü ve burada üçüncü kattan aşağıya atıldığını iddia etti. Olay sonrası ağır yaralı olarak hastaneye kaldırılan genç kızın hayatı tehlikesi devam ederken acılı ailesi açıklama yaparak adalet çağrısında bulundu.

Olay, Gaziantep'in Şahinbey ilçesi Abdülhamithan Mahallesi'nde 4 Kasım'da meydana geldi. İddiaya göre, 17 yaşındaki Dilan Bayır okul çıkışında 4 kişi tarafından zorla bir araca bindirildi. Araç ile okul çevresinden hızla uzaklaşan şahıslar, genç kıza kırsal alandaki bir inşaat alanına götürdü. Daha sonrasında Dilan'ın darp edilerek üçüncü kattan aşağıya atıldığı öne sürüldü. Olay sonrası ağır yaralı olarak hastaneye kaldırılan ve vücudunun pek çok yerinde ciddi kırıklar olan genç kızın yoğun bakımdaki tedavisinin sürdüğü öğrenildi.

"Kızımı bu hale getirenlerin kim olduğunu öğrenmek istiyorum"

Olayı gözyaşlarıyla anlatan ve kızına bunu yapanların en ağır cezası almasını isteyen Şenay Bayır, "Benim kızım dün okula saat 7'de gitti ve akşam eve bir daha dönmedi. Kızımı 4 kişi sürükleyerek zorla arabaya bindirmiş ve inşaata kaçırıp 3. kattan aşağıya atmış. Kimin yaptığı hakkında bir bilginim yok. Emniyet güçleri ise şahısların yakalandığını söylüyor ama bizlere bilgi vermiyorlar. Ben kızımı bu hale getirenlerin kim olduğunu öğrenmek istiyorum. Okuldan veya dışardan kim ise öğrenmek istiyorum. Kızımın durumu şuan çok kötü" dedi.

"Olayı gerçekleştirenler cezalarını alsın, adalet istiyorum"

Kızının tedavisinin devam ettiğini ve durumunun ağır olduğunu söyleyen acılı anne, şahısların en ağır cezası almasını isteyerek, "Kızım 3 defa ameliyat oldu. Dün akşamdan bu yana ameliyatta. 3 ameliyat geçirdi. Vücudunun çoğu bölgesinde kırıklar var ve şuan durumu kritik. Bu olayı gerçekleştirenler cezalarını alsın, adalet istiyorum" ifadelerini kullandı.

"Hastanede kızımız dehşet içerisindedi"

Baba Hüseyin Bayır ise "Kızımız dün okuldan çıktığında her zamanki geldiği saatte eve gelmeyince biz de ilk olarak öğretmenini aradık. Öğretmeni okulda birkaç derste gördüğünü ardından bir daha görmediğini söyledi. Saat 8'e kadar bekleidik ve karakola haber verdik. 2 saat sonra hastaneden bizi aradılar. Hastaneye gittiğimizde hastanede kızımız dehşet içerisindeydi. İddiaya göre 3. kattan aşağıya atıkları için belinden itibaren kırıklar varmış. Okul çıkışında arabaya zorla bindirilmiş, arkasından ağzını kapatarak arabaya bindirilmiş. Daha sonrasında inşaata götürülmüş. Bunu yapanların gereken en ağır cezası almalarını istiyorum" diye konuştu.

Öte yandan olayla ilgili başlatılan soruşturma çerçevesinde 4 şahsın gözaltına alındığı haklarındaki yasal işlemlerin sürdüğü öğrenildi.

18 yaşındaki sporcu trafik kazasında hayatını kaybetti

AFYONKARAHİSAR'DA yolun karşısına geçmeye çalışırken bir otomobilin çarpması sonucu ağır yaralanan 18 yaşındaki muay thai sporcusu genç, kaldırıldığı hastanede hayatını kaybetti.

Olay, kent merkezi Otogar Kavşağı yakınlarında meydana geldi. Edinilen bilgilere göre, yolun karşısına geçmeye çalışan Şevki Algün isimli gence, D.S. yönetimindeki 34 FOG 451 plakalı otomobil çarptı. Çarpmanın etkisi ile metrelerce savrulan genç ağır yaralandı. Yaralanan Algün çevredekilerin haber vermesi ile olay yerine gelen ambulansla Afyonkarahisar Devlet Hastanesi'ne kaldırıldı. Algün burada yapılan müdahaleye rağmen kurtarılamayarak hayatını kaybetti.

Algün'ün muay thai sporcusu olduğu ve yurt içinde bir çok resmi müsabakaya katıldığı öğrenildi.

Jandarma ekiplerinden uyuşturucu operasyonları: 33 gözaltı



AYDIN'DA jandarma ekipleri tarafından gerçekleştirilen operasyon kapsamında gerçekleştirilen operasyonlar kapsamında 33 şüpheli gözaltına alınırken, operasyonlarda 6,5 kilogram uyuşturucu madde ele geçirildi.

Aydın'da jandarma ekipleri uyuşturucu madde kullanımı ve ticaretinin önlenmesine yönelik çalışmalarını aralıksız sürdürüyor. Edinilen bilgiye göre, Aydın İl Jandarma Komutanlığı KOM Şube Müdürlüğü koordine ettiği operasyonlarda jandarma ekiplerince uyuşturucu madde

imal ve ticaretini yapan şahıslara yönelik koordineli çalışmada bir gün içerisinde düzenlenen operasyonlarda 33 şüpheli yakalandı. Operasyonlarda; muhtelif miktarlarda metamfetamin, kokain ve sentetik hap, 6 kilo 500 gram kubar esrar, 2 adet hassas terazi, 7 adet uyuşturucu kullanma aparatı, bir miktar suçtan elde edilen nakit para ele geçirildi. Ayrıca operasyonda hakkında narkotik suçlardan aranma kararı bulunan 1, farklı suçlardan aranma kararı bulunan 6 şüpheli olmak üzere toplam 7 şüpheli de yakalandı.

Silah ticaretinden gözaltına alınan 4 kişi tutuklandı

ERZİNCAN Emniyet Müdürlüğü ekipleri, "Silah ticareti ve nitelikli dolandırıcılık" suçlarının önlenmesine yönelik gerçekleştirildiği operasyonda 15 şüpheliyi gözaltına aldı. Adliye'ye sevk edilen şüphelilerden 4'ü tutuklanırken 11'i adli kontrol şartıyla serbest kaldı.

İl Emniyet Müdürlüğü Kaçakçılık ve Organize Suçlar Şube Müdürlüğü ekipleri tarafından silah ticareti ve nitelikli dolandırıcılık suçlarının önlenmesine yönelik çalışma başlatıldı. Çalışma kapsamında 200 personelin katılımı ile 22 adres ve eklentilerine eş zamanlı düzenlenen operasyonda, 1 Ak-47 uzun namlulu silah, 146 uzun namlulu silah fişeği, 4 AK-47 şarjör, 7 ruhsatsız tabanca ve tabancalara ait 287 farklı ebat ve çaplarda fişek, 11 tabanca şarjörü, 1 yivsiz av tüfeği, 14 av tüfeği kartuşu, 1 pompalı tüfek şarjörü, 4 muşta, 7 bıçak, 2 kelepçe ve tarihi eser olduğu değerlendirilen Roma dönemine ait 3 altın sikke ele geçirildi.

Operasyon kapsamında gözaltına alınan 15 şüpheli bugün adliye'ye sevk edildi. Şüphelilerden K.A., E.C., K.K., ve M.N., tutuklanırken 11'i adli kontrol şartıyla serbest bırakıldı.

İstanbul'da kaçak silah operasyonu: 2 gözaltı



İSTANBUL'DA düzenlenen kaçak silah operasyonunda 200 yivsiz av tüfeği ile 50 yivsiz av tüfeği namlusu ele geçirildi. Operasyonda yakalanan 2 şüpheli, sevk edildikleri adli makamlarca tutuklanarak cezaevine gönderildi.

İstanbul Emniyet Müdürlüğü Organize Suçlarla Mücadele Şubesi ile Fatih İlçe Emniyet Mü-

dürlüğü ekipleri, şehir dışından silah sevkiyatı yapılacağı bilgisi üzerine harekete geçti. Ekipler, sevkiyat yapılacak olan aracı tespit ederek takibe aldı. Bir süre sonra park halindeki araca operasyon düzenlendi. Operasyonda, M.G. ve M.U. isimli 2 şüpheli yakalanarak gözaltına alındı.

Silah sevkiyatı yapılacak olan araçta yapılan aramalarda ise,

200 yivsiz av tüfeği ile 50 yivsiz av tüfeği namlusu ele geçirildi. Yakalanan şüpheliler, emniyetteki tamamlanan işlemlerin ardından sevk edildikleri adli makamlarca tutuklanarak cezaevine gönderildi. Öte yandan, ele geçirilen av tüfekleri ve namluları Fatih'teki İstanbul Emniyet Müdürlüğü'nün Vatan Caddesindeki Yerleşkesinde sergilendi.

BİNA İKMAL İNŞAATI YAPTIRILACAKTIR İSTANBUL VALİLİĞİ YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI YATIRIM İZLEME MÜDÜRLÜĞÜ

İstanbul İli Başakşehir İlçesi Hoşdere Mahallesi İlkokul (655 Ada 1 Parsel) İkmal İnşaatı İşİ yapım işi 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 19 uncu maddesine göre açık ihale usulü ile ihale edilecek olup, teklifler sadece elektronik ortamda EKAP üzerinden alınacaktır. İhaleye ilişkin ayrıntılı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

İKN : 2024/1484150
1-İdarenin
a) Adı : İSTANBUL VALİLİĞİ YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI YATIRIM İZLEME MÜDÜRLÜĞÜ
b) Adresi : Hırka-i Şerif Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı (Vatan Cad.) 64 34091 FATİH/İSTANBUL : 2124555000 - 2124555082
c) Telefon ve faks numarası : 2124555000 - 2124555082
ç) İhale dokümanının görülebileceği ve e-imza kullanılarak indirilebileceği internet sayfası : https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/
2-İhale konusu yapım işinin
a) Adı : İstanbul İli Başakşehir İlçesi Hoşdere Mahallesi İlkokul (655 Ada 1 Parsel) İkmal İnşaatı İşİ
b) Niteliği, türü ve miktarı : 1 Adet Okul İkmal İnşaatı İşİ (Doğalgazlı) Ayrıntılı bilgiye EKAP'ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.
c) Yapılacağı/teslim edileceği yer : İstanbul İli Başakşehir İlçesi
ç) Süresi/teslim tarihi : Yer tesliminden itibaren 300 (Üçyüz) takvim günüdür.
d) İşe başlama tarihi : Sözleşmenin imzalandığı tarihten itibaren 10 gün içinde yer teslimi yapılarak işe başlanacaktır.

3-İhalenin
a) İhale (son teklif verme) tarih ve saati: 09.12.2024 - 10:30
b) İhale komisyonunun toplantı yeri (e-tekliflerin açılacağı adres) : İstanbul Valiliği Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı 1 No.lu Toplantı Salonu Hırka-i Şerif Mah. Adnan Menderes (Vatan) Bulvarı No:64 34091-Fatih/İSTANBUL

4. İhaleye katılabilme şartları ve istenilen belgeler ile yeterlik değerlendirmesinde uygulanacak kriterler:

4.1. İsteklilerin ihaleye katılabilmeleri için aşağıda sayılan belgeler ve yeterlik kriterleri ile fiyat dışı unsurlara ilişkin bilgileri e-teklifleri kapsamında beyan etmeleri gerekmektedir.

4.1.1.3. İhale konusu için yapılmasına ilişkin olarak ilgili mevzuatı gereği alınması zorunlu olan belge;

İş Yeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı

4.1.2. Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren bilgiler

4.1.2.1. Tüzel kişilerde; isteklilerin yönetimindeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelerine/kurucularına ilişkin bilgiler idarece EKAP'tan alınır.

4.1.3. Şekli ve içeriği İdari Şartnamede belirlenen teklif mektubu.

4.1.4. Şekli ve içeriği İdari Şartnamede belirlenen geçici teminat.

4.1.5.İhale konusu işte idarenin onayı ile alt yüklenici çalıştırılabilir. Ancak işin tamamı alt yüklenicilere yaptırılmaz.

4.1.6 Tüzel kişi tarafından iş deneyimi göstermek üzere sunulan belgenin, tüzel kişiliğin yarısından fazla hissesine sahip ortağına ait olması halinde, ticaret ve sanayi odası/ticaret odası bünyesinde bulunan ticaret sicil memurlukları veya yeminli mali müşavir ya da serbest muhasebeci mali müşavir tarafından ilk ilan tarihinden sonra düzenlenen ve düzenlendiği tarihten geriye doğru son bir yıldır kesintisiz olarak bu şartın korunduğunu gösteren belge.

4.2. Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşınması gereken kriterler:

4.2.1. İsteklinin ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait yıl sonu bilançosu veya eşdeğer belgeleri:

İsteklinin ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait yıl sonu bilançosu veya eşdeğer belgeleri;
a) İlgili mevzuatı uyarınca bilançosunu yayımlatma zorunluluğu olan istekliler yıl sonu bilançosunu veya bilançonun gerekli kriterlerin sağlandığını gösteren bölümlerini,
b) İlgili mevzuatı uyarınca bilançosunu yayımlatma zorunluluğu olmayan istekliler, yıl sonu bilançosunu veya bilançonun gerekli kriterlerin sağlandığını gösteren bölümlerini ya da bu kriterlerin sağlandığını göstermek üzere yeminli mali müşavir veya serbest muhasebeci mali müşavir tarafından standart forma uygun olarak düzenlenmiş belgeyi sunar.

Sunulan bilanço veya eşdeğer belgelerde;
a) Cari oranın (dönen varlıklar / kısa vadeli borçlar) en az 0,75 olması,
b) Öz kaynak oranının (öz kaynaklar/ toplam aktif) en az 0,15 olması,
c) Kısa vadeli banka borçlarının öz kaynaklara oranının 0,50'den küçük olması, yeterlik kriterleridir ve bu üç kriter birlikte aranır.

Yukarıda belirtilen kriterleri bir önceki yılda sağlayamayanlar, son üç yıla kadar olan yılların belgelerini sunabilirler. Bu takdirde belgeleri sunulan yılların parasal tutarlarının ortalaması üzerinden yeterlik kriterlerinin sağlanıp sağlanmadığına bakılır.

4.2.2. İş hacmini gösteren belgeler:
İsteklinin ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait, aşağıda belirtilen belgelerden birini sunması yeterlidir;

a) Toplam cirosunu gösteren gelir tablosu,
b) Yapım işleri cirosunu gösteren belgeler,
İsteklinin cirosunun teklif ettiği bedelin % 25 inden, yapım işleri cirosunun ise teklif edilen bedelin % 15 inden az olmaması gerekir. Bu kriterlerden herhangi birini sağlayan ve sağladığı kriterlere ilişkin belgeyi sunan istekli yeterli kabul edilecektir.

Bu kriterleri ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıl için sağlayamayanlar, ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıldan başlamak üzere birbirini takip eden son altı yıla kadarki belgelerini sunabilirler. Bu takdirde, belgeleri sunulan yılların parasal tutarlarının ortalaması üzerinden yeterlik kriterlerinin sağlanıp sağlanmadığına bakılır.

4.3. Mesleki ve Teknik yeterliğe ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşınması gereken kriterler:
4.3.1. İş deneyim belgeleri:

Son on beş yıl içinde bedel içeren bir sözleşme kapsamında taahhüt edilen ve teklif edilen bedelin % 50 oranından az olmamak üzere ihale konusu iş veya benzer işlere ilişkin iş deneyimini gösteren belgeler.

4.4. Bu ihalede benzer iş olarak kabul edilecek işler ve benzer işlere denk sayılacak mühendislik ve mimarlık bölümleri:

4.4.1. Bu ihalede benzer iş olarak kabul edilecek işler:
Yapım İşlerinde Benzer İş Grupları Tebliğinde yer alan B (III) grubu işler benzer iş olarak kabul edilecektir.

4.4.2. Benzer işe denk sayılacak mühendislik veya mimarlık bölümleri:
İnşaat Mühendisliği

Mimarlık

5. Ekonomik açıdan en avantajlı teklif sadece fiyat esasına göre belirlenecektir.

6. İhaleye sadece yerli istekliler katılacaktır.

7. İhale dokümanı EKAP üzerinden bedelsiz olarak görülebilir. Ancak, ihaleye teklif verecek olanların, e-imza kullanarak EKAP üzerinden ihale dokümanını indirmeleri zorunludur.

8. Teklifler, EKAP üzerinden elektronik ortamda hazırlandıktan sonra, e-imza ile imzalanarak, teklife ilişkin e-anahtar ile birlikte ihale tarih ve saatinde kadar EKAP üzerinden gönderilecektir.

9. İstekliler tekliflerini, anahtar teslimi götürü bedel üzerinden vereceklerdir. İhale sonucunu üzerine ihale yapılan istekliyle anahtar teslimi götürü bedel sözleşme imzalanacaktır.

10. Bu ihalede, işin tamamı için teklif verilecektir.

11. İstekliler teklif ettikleri bedelin %3'ünden az olmamak üzere kendi belirleyecekleri tutarda geçici teminat vereceklerdir.

12. Bu ihalede elektronik eksiltme yapılmayacaktır.

13. Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, ihale tarihinden itibaren 150 (YüzElli) takvim günüdür.

14. Konsorsiyum olarak ihaleye teklif verilemez.

15. Diğer hususlar:
İhalede Uygulanacak Sınır Değer Katsayısı (N) : 1
Sınır değerinin altında teklif sunan isteklilerin teklifleri açıklama istenilmeksizin reddedilecektir.

Resmî ilanlar www.ilan.gov.tr/de BASIN:2117327

Gürcistan'da seçimin ardından sular neden durulmuyor?

Gürcistan'da adeta "Batı ile Rusya" arasında bir tercih kademesi olarak okunan seçimler, muhalefet tarafından AB'ye entegrasyon ve NATO'ya üyelik sürecinin önemli bir adımı olarak da görülüyor



ANKARA Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yıldız Deveci Bozkuş, Gürcistan'da 26 Ekim'de yapılan parlamento seçimlerinin ülkeye etkilerini AA Analiz için kaleme aldı.

26 Ekim'de Gürcistan'da parlamento seçimleri gerçekleştirildi. Seçimi yüzde 53,9 oyla Gürcü Hayali Partisi kazandı. Ancak seçim sonuçlarıyla ilgili ortaya atılan iddialar nedeniyle ülkede sular bir süre daha durulmayacak gibi görünüyor. Aralarında Gürcistan Cumhurbaşkanı Salome Zurbanişvili ve bazı muhalefet parti liderlerinin de bulunduğu bazı kesimler "seçimlerde hile yapıldığı" iddialarını öne sürerek sonuçlara itiraz etti. Bu çağrıya binaen bazı muhalif gruplar Tiflis'te parlamento binasının önünde toplanırken, Gürcistan Savcılığı ise seçimlere yönelik "hile" iddialarıyla ilgili bir soruşturma başlattı. Cumhurbaşkanı Zurbanişvili'nin de dahil olduğu bazı muhalifler "elindeki olası delilleri" paylaşmak üzere 31 Ekim'de savcılığa davet edildi.

Konuyla ilgili bir diğer suçlama ise muhalif Birleşik Ulusal Hareketi (UNM) lideri Tina Bokuchava'dan geldi. Bokuchava seçim sonuçlarının "tahrif edildiği" ve oyların "çalındığı" iddialarında bulundu. Benzer bir açıklama Akhali Partisinden Nika Gvaramiya'dan da geldi. Seçim sonuçlarını hükümet tarafından yapılan "anayasal bir darbe" olarak değerlendiren Gvaramiya, Gürcü Hayali Partisinin uzun süre iktidarda kalmayacağını da belirtti.

KÜRESEL GELİŞMELER GÜRCİSTAN PARLAMENTO SEÇİMİNİ NASIL ETKİLEDİ?

Seçimin galibi yüzde 53,9 oyla Gürcü Hayali Partisi olmasına rağmen muhalefetin tepkileri ve Batı'dan gelen mesajlar nedeniyle ülkede gerginlik giderek daha da tırmanıyor. Gürcü muhaliflerin seçim sonuçlarını tanımadığını açıklaması ve bu açıklamalarla ilgili Amerika Birleşik Devletleri (ABD) ve Avrupa Birliği'nden (AB) gelen destekleyici beyanlar da bölgede tansiyonu tırmandırıyor. Dördüncü defa iktidara gelen Gürcü Hayali Partisiyle ilgili ileri sürülen pek çok iddia bulunuyor. Sonuçlara Rusya'nın müdahale ettiğine dair söylentiler bu iddialar arasında ilk sırada yer alıyor. Bu nedenle, Gürcistan'da muhalefet seçimlerin şaibeli olduğunu dile getirerek büyük bir protesto sürecini başlattı.

Tüm bu gelişmeler 26 Ekim'de gerçekleşen seçimlerle ilgili görünse de asıl konu yaşanan küresel gelişmelerle ilgili. Zira, son dönemde küresel gelişmelerin yakından etkili olduğu bölgelerden biri de jeopolitik yapısı nedeniyle Güney Kafkasya oldu. Bu anlamda, Güney Kafkasya'da belki de en önemli seçim sınavlarından biri verildi.

Seçim sonuçları Güney Kafkasya'nın hem yeni bir mücadele alanına dönüştüğünü hem de bölgenin giderek kutuplaşmaya başladığını gösteriyor. Gürcistan'da adeta "Batı ile Rusya" arasında bir tercih kademesi olarak okunan seçimler, muhalefet tarafından AB'ye entegrasyon ve NATO'ya üyelik sürecinin önemli bir adımı olarak da görülüyor. Bu nedenle, seçimin Rusya yanlısı olmakla suçlanan bir partinin zaferiyle sonuçlanması muhalefet tarafından Gürcistan'ın Batı'dan uzaklaşması olarak yorumlanıyor. Muhalefetin "Avrupa ile Rusya arasında bir tercih" seçimi olarak da değerlendirdiği bu gelişme Rusya Ukrayna savaşı nedeniyle gerginleşen durumun yakın dönemde Güney Kafkasya'daki yansımalarını göstermesi açısından oldukça önemli. Zira, iktidar "Halk Ukrayna gibi olmayı seçti" açıklamalarını da gündeme taşıyor.

Cumhurbaşkanı Zurbanişvili'nin yaptığı açıklamalar ise

muhalefetle iktidar arasındaki kutuplaşmanın ne kadar derin olduğunu gözler önüne seriyor. Seçim sonuçlarını "Rus özel operasyonu" olarak değerlendiren Zurbanişvili, sonuçları kabul etmediklerini belirterek halkı sokağa çağırdı. Oyların çalındığını da iddia eden Zurbanişvili "Biz, Rus özel operasyonu olarak tanımlanabilecek bir olayın kurbanı olduk. Halkımıza, ülkemize hibrit savaşın yeni türlerinden biri uygulandı." ifadelerini de kullandı. Cumhurbaşkanı, seçim sonuçlarının tanınmasının "Gürcistan'ın Rusya'ya bağımlılığının da kabul edilmesi" anlamına geleceğini ileri sürerek sonuçları tanımadıklarını belirtti.

Rusya ülkede yaşanan son gelişmeler ışığında Gürcistan'ı, ABD ve AB'nin etkisinde olmakla suçlarken, Batı ise seçimlere Rusya aracılığıyla hile karıştığını da iddia ediyor. Seçim sonuçlarını "anayasal darbe" olarak nitelendiren bazı kesimler ise bu durumun Gürcistan'ı AB'den uzaklaştıracağını ileri sürüyor.

Seçimlerin ardından Moskova'ya yakınlığıyla bilinen Macaristan'dan ilk tebrik mesajının gelmesi ise ülkede bir başka gerginlik konusu oldu. Macaristan Başbakanı Viktor Orban'ın Gürcü Hayali Partisine yönelik kutlama mesajı ve ziyareti muhaliflerin "Rus etkisi" iddialarını daha da alevlendirdi ve Tiflis'te protestolara neden oldu.

Hatırlanacağı üzere Gürcistan'da benzer bir tutum "yabancı etkinin şeffaflığı yasası" olarak bilinen tasarrufların onaylanması sırasında da yaşanmıştı. Hatta Zurbanişvili bu yasayı "Gürcistan anayasasıyla ve Avrupa standartlarıyla çeliştiği için Avrupa yolunda bir engel" olduğunu gerekçe göstererek veto etmişti. Söz konusu tasarı da muhalefet tarafından "Rus yanlısı" olmakla eleştirilmiş ve günlerce tartışılmıştı. Hatta yasa nedeniyle Gürcistan'ın AB'ye üyelik süreci askıya alınmış ve AB'nin yaptığı 30 milyon avro yardım dolarlık yardımı askıya alınarak birlikte gerçekleştirilen askeri tatbikatlar durdurulmuş ve hatta Gürcistan'a yönelik bazı yaptırımlar gündeme gelmişti.

DOĞU VE BATI ARASINDA SIKIŞMIŞ BİR GÜRCİSTAN

Gürcistan'da son dönemde yaşanan gelişmeler bir bütün olarak değerlendirildiğinde gerek "yabancı etkinin şeffaflığı" yasası gerekse de seçim sonuçlarıyla ilgili yaşananlar muhalefet tarafından AB ile entegrasyon sürecinin engellenmesi olarak yorumlanıyor. Bu durum, hem Gürcistan'da halkın ciddi anlamda kutuplaşmasına neden oluyor hem de küresel gelişmelerin bölgesel açıdan ne kadar önemli yansımaları olduğunu ortaya koyuyor.

Gürcistan gibi tarihten günümüze jeopolitik ve stratejik öneme sahip, petrol ve doğal gaz gibi enerji kaynaklarının geçiş güzergahında yer alan bir coğrafyanın bugün nasıl Doğu ile Batı dünyası arasında bir mücadele alanına dönüştüğünü gözlemliyoruz. Karabağ Zaferi'nin ardından Türkiye ve Azerbaycan'ın öncülüğünde geliştirilen 3+3 Güney Kafkasya Bölgesel İş Birliği Platformu'nda yer alan Gürcistan'ın, Moskova ve İran'daki toplumlara katılmaması da bu kapsamda değerlendirilebilir. Son olarak İstanbul'da gerçekleşen toplantıda da katılmayan Gürcistan'ın, Batı ile Rusya arasında yaşanan rekabet nedeniyle bu toplantılara katılmaktan imtina ettiği de biliniyor. Bu nedenle, ortaya çıkan tabloya bakıldığında büyük güçlerin Güney Kafkasya'daki tarihi rekabetinin bu kez seçimler üzerinden Gürcistan'da yansımaları olduğunu söylemek mümkündür.

[Prof. Dr. Yıldız Deveci Bozkuş, Ankara Üniversitesi Öğretim Üyesidir.]



YENİ TÜRK ALFABESİ

SEYFİ ŞAHİN

Yeni Türk Alfabesi, 34 harfli olarak kabul edildi. Türk Devletler Topluluğu (TDT) Bişkek zirvesinde, Sn Cumhurbaşkanı Erdoğan, Türk Liderlere bu alfabenin kabul edilip uygulanması için tavsiyelerde bulundu. Bu durum Türk birliği, kültür birliği için çok elzemdi. 1992 yılında, Başbakan Demirel'le beraber, Başbuğ'un da katıldığı Türk devletleri gezimizde, Başbuğ Alpaslan Türkeş, her toplan-

tıda, "Türk birliği kurulsun, her yıl bir devlet başkanı yönetsin dedi. Sonra "Türk Devletler topluluğunu" kurdu her yıl Türkiye'de yapıldı. Bunun açılışını, Turgut Özal'a, masraf ve organizasyonunu da başbakan Demirel'e kabul ettirdi. Sn Erdoğan Bunu Türk devletler teşkilatı olarak yeniden planladı. Başına da eski başbakan Binali Yıldırım'ı Aksakallı olarak tayin etti. Güçlü bir teşkilat olarak, şu anda Turan'a doğru yol alıyor. Şimdi son toplantıdan sonra stratejik işbirliğine geçildi. Bu ülkeler, her türlü, kültürel, ekonomik, siyasi, askeri işbirliğine ediyor. Yani Ortak savunmaya tam geçilecek. *** Tabii ki bu birliğin en önemli kanadı.

Alfabe birliğidir. Dünyada Türkler, 3 türlü Alfabe kullanıyorlar. Doğu Türkistan, eski, köklü ve milli alfabemiz Arap alfabesini kullanıyor. Kırgızistan ve Kazakistan Kiril alfabesini kullanıyor. Diğer Türk devletleri de Latin alfabesini kullanıyor. Başbuğ Türkeş de bu toplantılarda Latin Alfabesini tavsiye etmişti. Çünkü Türkiye bu Alfabe kullanınca, diğer ülkelerin geçişi kolay olacaktır. Bundan dolayı, TDT ortak alfabe komisyonu 2022 de toplandı. Geçen aylarda ortak karara vararak, "34 Harfli Türk alfabesi"ne geçişi tavsiye etti. Sadece Kazakistan ve Kırgızistan Kiril alfabesini kullanıyor. Diğer devletler Latin Alfabesine

geçmişti. Niye 34 harf? Türkçenin konuşma özelliği, ve zamanla kaybedilen Bazı harfler yeniden konu. Mesela NG harfi, Göktürk alfabesi dahil, Türklerin kullandığı bütün alfabelerde vardır. Mesela, Uygur alfabesinde, Arap alfabesinde bu harf vardı. Yaygın olarak da kullanıldı. Ama Türkiye harf değiştirirken, Bütün gayret gösteren dilci ve ilim adamları Balkan Türkü olduğu için, Yani Latin harfine geçerken bu harfi kaldırdılar. Halbuki Bütün Türk dünyasında kullanılan, NG harfinin yokluğu Türkçeyi kısırlaştırdı. Mesela, Don ile Dong kelimesi aynı şekle gelip anlaşılması zorlaştı.

"Kitabına Bak" ile, "Kitabına bak" tamlamalarının anlamları farklıdır. Birincisi, üçüncü şahıs, diğeri de 2. Şahıs temsil eder. Bunun gibi göngül de aynıdır. Neşet Ertaş'ın kullandığı Türkçe daha doğrudur. Bir de Türkçenin Anadolu ağızı daha yumuşaktır. Sessiz harflerin kalınlığı olarak okunur. Mesela, Gayseri, gırmızı, gız, goyun, gızarmak gibi, Balkan Türkçesi daha sert olduğu için, Türkiye Türkçesi, konuşma dili ile yazı dili farklı olmaya başladı. İşte bu yeni 34 harfli Alfabe, bu tür sorunları kaldıracaktır. Konuşma ve yazı dili birleşecek, Türkiye Türkçesi yumuşayacaktır. Hayırlı uğurlu olsun. Kitap okuyan Türkler çoğalsın. İnşallah...

Turistik Doğu Ekspresi seferleri 23 Aralık'ta başlayacak

Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, Turistik Doğu Ekspresi 2024-2025 kış sezonu seferlerinin 23 Aralık'ta başlayacağını bildirdi.

Uraloğlu, yazılı açıklamasında, turistik Doğu Ekspresi bilet satışlarının, yetkili seyahat acentelerince, paket tur satışı olarak başlatıldığını işaret ederek, "Bireysel yolculara ayrılan vagonlar için bilet satışları da yarın başlıyor." değerlendirmesini yaptı.

Bakan Uraloğlu, "Turistik Doğu Ekspresi'nin 2024-2025 kış sezonu seferleri 23 Aralık'ta başlayacak, 2 Mart 2025'e kadar devam edecek. Seferler Ankara'dan pazartesi, çarşamba ve cuma günleri, Kars'tan ise çarşamba, cuma ve pazar günleri yapılacak." ifadelerini kullandı.

60 sefer düzenlenecek

Yolcuların talepleri üzerine hareket saatlerini yeniden düzenlediklerine dikkati çeken Uraloğlu, ekspresin Ankara'dan 13.55'te hareket edeceğini, Erzincan'da 150 dakika, Erzurum'da 240 dakika duracağını ve böylece yolculara şehirleri keşfetme imkanı tanyacağını belirtti.

Uraloğlu, ekspresin Kars'tan dönüşte 21.05'te hareket edeceğini, İçte 210 dakika, Divriği'de 150 dakika ve Sivas'ta 180 dakika duracağı bilgisini paylaştı.

Turistik Doğu Ekspresi'nin 8 yataklı ve 1 yemekli vagonla hizmet verdiğini belirten Uraloğlu, "Toplamda 60 sefer düzenleyeceğimiz bu dönemde, 160 yolcu kapasiteli ekspresimiz 2 kişilik odalarda seyahat tutkunlarına ev konforunda unutulmaz bir kış deneyimi sunacak." ifadesini kullandı.



Ekspres haricinde başka tren seferlerinin de olacağını belirten Uraloğlu, sunular kaydetti:

"Turistik Doğu Ekspresi'ne gösterilen yoğun talep nedeniyle Erzurum-Kars arasında bölgesel turistik ekspres trenleri de sefere konulacak. Bölgesel turistik ekspres trenleri 24 sefer olarak planlandı. Bölgesel turistik ekspres trenler 291 yolcu kapasitesine sahip olacak. 18 Ocak-23 Şubat 2025 tarihlerinde cumartesi ve pazar günleri işleyecek."

Turistik Diyarbakır Ekspresi seferleri
Abdulkadir Uraloğlu, Turistik Di-

yarbakır Ekspresi seferlerinin de 11 Nisan-25 Mayıs 2025 tarihlerinde yapılacağına işaret ederek, "Ankara'dan cuma, Diyarbakır'dan ise pazar günleri yapılacak bu seferlerde yolcular, Ankara-Diyarbakır rotasında Malatya'da 3 saat, Diyarbakır-Ankara rotasında ise Elazığ-Yolçatı'da 4 saatlik molarlarla şehirleri keşfetme fırsatı bulacak" değerlendirmesini yaptı. Yolcularla yapılan anketler ışığında yeni rotaları da gündemlerine aldıklarını belirten Uraloğlu, şu bilgileri verdi: "Turistik trenlerin sunduğu benzersiz manzaralar, yeni yerlerin keşfedilmesi imkanı ile farklı tatil deneyimi sunması gibi nedenlerle yol-

cularımız beğenilerini ifade etti. Yoğun talebin diğer hatlarla da gösterileceğini düşünüyoruz. Halen talep üzerine özel tren olarak sefere konulan Ankara-Tatvan rotasında Turistik Tatvan Treni, Ankara-Çankırı rotasında Turistik Tuz Ekspresi, Akdeniz Bölgesi'nde Adana-Belemedik Ekspres seferleri gibi yeni turistik hatları da devreye almayı değerlendiriyoruz."

Biletler kişi başı 5 bin 250 liradan başlayan fiyatlarla, TCDD gişeleri, yetkili acenteler, mobil uygulama ve <https://bilet.tcdd.gov.tr> adresinden satın alınabilecek.

Cumhurbaşkanlığı Yatırım Ofisi yatırımcılara yönelik podcast serisi başlattı

Ofisten yapılan açıklamaya göre, Türkiye'nin sunduğu fırsatları ve potansiyeli uluslararası yatırımcılara tanıtmaya yönelik doğru politikada benimsenen 360 derece iletişim çalışmalarına yenisi eklendi.

Ofis, yeni iletişim kampanyası "Nexus of the World" (Dünyanın Bağlantı Noktası) sloganı etrafında şekillenen podcast serisiyle Türkiye'deki iklim dostu, dijital, küresel tedarik zinciri odaklı, bilgi yoğun, nitelikli istihdam sağlayan, katma değerli, nitelikli finansal ve bölgesel kalkınmayı destekleyen yatırımlar konusunda uluslararası yatırımcılara kaynak olma hedefliyor.

Podcast serisi, Türkiye'nin, önemli üretim ve ihracat merkezlerinden biri haline

gelmesini sağlayacak yatırımların çekilmesi için bir yol haritası olarak tasarlanan "Türkiye Uluslararası Doğrudan Yatırım (UDY) Stratejisi 2024-2028" doğrultusunda, rekabetçilik, yeşil ve dijital dönüşüm, küresel değer zinciri ve nitelikli insan kaynağı gibi temalara odaklanıyor.

Her hafta yeni bölümleriyle yatırım ekosisteminden profesyonelleri dinleyicilerle buluşturacak podcast serisinin şu ana kadar 8 bölümü yayımlandı. Bu yılın sonuna kadar toplam 20'den fazla bölüm yayımlanması planlanıyor.

"Ülkemizin yatırım ortamını artırmayı amaçlıyoruz"

Açıklamada görüşlerine yer

verilen Dağlıoğlu, "Invest in Türkiye Talks", podcast serisine ilişkin, "Ofis olarak, "Türkiye Yüzyılı" nı aynı zamanda "Yatırımın Yüzyılı" yapmak üzere Türkiye'nin yatırım fırsatlarını ve güçlü ekonomik temellerini uluslararası yatırımcılarla tüm iletişim kanalları üzerinden paylaşmaya devam ediyoruz. Podcast serisiyle, ülkemizin yatırım ortamına dair stratejik bilgileri ve gelişmeleri yetkin kaynaklardan doğrudan aktarmayı amaçlıyoruz." ifadelerini kullandı.

Dağlıoğlu, podcast serisinin ilk bölümünün de konduğu



oldu. Dağlıoğlu, değerlendirmesinde, Türkiye'nin yatırımlar için küresel merkez olma yolundaki güçlü konumuna dikkati çekerek,

ülkenin aynı zamanda öncü dijital ve sürdürülebilir projelerle de öne çıktığını kaydetti.

Bankacılık sektörünün iklimle bağlantılı finansal riskleri etkin yönetebilmesi amacıyla rehber hazırlandı

TBB'den yapılan açıklamada, küresel ısınma ve buna bağlı iklim değişikliği etkilerinin artan şekilde hissedildiği günlerde, iklimle bağlantılı finansal risklerin ölçülmesi, analizi ve yönetilmesinin tüm dünyada finansal denetim

otoritelerinin öncelikli konularından biri haline geldiği kaydedildi.

Açıklamada, söz konusu risklerin ölçümüne yönelik metodolojiler arasında en yaygın uygulamalardan birinin bankaların kredi portföylerinin iklim risklerine

olan duyarlılığını gösteren ısı haritalarının oluşturulması olduğu belirtildi.

Bankacılık sektörünün iklimle bağlantılı finansal risklerinin etkin şekilde yönetilebilmesini sağlamak için tüm bankalara yol gös-

terici nitelikte bir kaynak oluşturulduğu aktarılan açıklamada, ısı haritası hazırlama metodolojisine yönelik 'İklim Riskleri Çalışma Grubu' tarafından gerçekleştirilen çalışmalar sonucunda "Isı Haritası Metodolojileri Oluşturulmasına İlişkin Rehber"

hazırlandığı bildirildi.

Açıklamada, söz konusu rehber www.tbb.org.tr/Content/Upload/Dokuman/9081/Isi_Haritası_Metodolojileri_Oluşturulmasına_Iliskin_Rehber.pdf adresinden ulaşılabileceği bilgisi verildi.



"Kamu Ödeme Geçidi" sistemi yenilendi

BKM'den yapılan açıklamada, kamu kurumlarının e-Devlet üzerinde kartla ödeme almasını hızlı ve güvenli hale getiren Kamu Ödeme Geçidi altyapısının, tamamıyla kendi öz kaynak yazılımlarına taşınarak yenilendiği belirtildi.

Açıklamada, bu yeni altyapının, kamu hizmeti veren kurumların BKM ile doğrudan entegrasyonunu sağlarken, vatandaşların ödemelerinde oluşabilecek teknik aksaklık olasılıklarını ortadan kaldırarak ödemelerini kolaylaştırdığı ve kamu kurumlarına da verimlilik ve tasarruf imkanı sunduğu aktarıldı. Sistemde aralarında Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK), Gelir İdaresi Başkanlığı (GİB), Karayolları Genel Müdürlüğü - HGS, Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü, MüzeKart, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, otoyol şirketleri, belediyeler ve iştirakleri gibi önemli kurumların yer aldığı belirtilen açıklamada, yakın zamanda Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD), Türk Kızılay, Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı gibi kamu yararına çalışan kuruluşların da dahil olduğu 180 farklı kurumun bu altyapı ile internet üzerinden ödeme almaya devam edeceği bilgisi paylaşıldı.

Altyapı, bakım ve işlem başına maliyet gibi ek masraflardan tasarruf etme imkanı sunuyor

Tüm kurumların hizmetten ücretsiz bir şekilde yararlandığı hatırlatılan açıklamaya göre, söz konusu altyapı sayesinde kamu hizmeti veren kurumlar diledikleri kart kabul eden kuruluş ile hızlı bir şekilde çalışmaya başlama esnekliğini yakalarken altyapı, bakım ve işlem başına maliyet gibi ek masraflardan tasarruf sağlıyor.

Ödeme yapan vatandaşlar ve şirket temsilcileri ise bu sistem kanalıyla tüm bankaların, TROY kart dahil diledikleri şemaya ait kartları ile ödemelerini kolayca ve güvenle gerçekleştirebiliyor. Kartla ödeme alma süreçlerini hızlı ve güvenli hale getiren altyapıdan yararlanmak isteyen kurumlar, BKM ile doğrudan entegrasyon kurabiliyor; aynı zamanda TÜRSAT ile de entegre şekilde e-Devlet kapısı (turkiye.gov.tr) üzerinden tahsilatlarını sağlayabiliyor.

Vatandaşlar ise ilgili kurumun web sayfasında yer alan online tahsilat alanından ya da e-Devlet kanalıyla ilgili kurum özelinde açılan sayfa üzerinden ödeme gerçekleştirmek istediğinde Ödeme Geçidi ekranlarına otomatik olarak yönlendirilerek ödemelerini yapabiliyor.

Nissan 9 bin kişiyi işten çıkarmayı planlıyor



Nissan'dan yapılan açıklamada, şirketin daha yalın ve daha dayanıklı hale gelmek için faaliyetlerini yeniden yapılandıracağı belirtildi.

Şirketin sabit maliyetleri 300 milyar yen (2 milyar dolar), değişken maliyetleri ise 100 milyar yen (650 milyon dolar) azaltmayı hedeflediğinin aktarıldığı açıklamada, "Nissan bunu başarmak için küresel üretim kapasitesini yüzde 20 ve küresel iş gücünü 9 bin kişi azaltacak." ifadesine yer verildi.

Nissan Üst Yöneticisi (CEO) Makoto Uchida, "Bu dönüşüm önlemleri şirketin küçüldüğü anlamına gelmiyor. Nissan, daha yalın ve daha dayanıklı hale gelmek için faaliyetlerini yeniden yapılandırırken, aynı zamanda iş ortamındaki değişikliklere hızlı ve esnek bir şekilde yanıt vermek için yönetimi yeniden şekillendirecek." ifadesini kullandı.

Japon otomobil üreticisi, ayrıca bu yıl ikinci kez kar tahminini düşürdü. Şirket, içinde bulunan mali yıl için karının daha önceki 500 milyar yenden (3,2 milyar yen) 150 milyar yene (976 milyon dolar) düşmesini bekliyor.

Japonya'nın üçüncü büyük otomobil üreticisi olan Nissan'ın küresel satışları, mali yılın ilk yarısında yüzde 3,8 düşerek 1,59 milyar adete geriledi.

Cumhurbaşkanı Erdoğan ile Trump telefonda görüştü

CUMHURBAŞKANI Recep Tayyip Erdoğan, ABD'nin Seçilmiş Başkanı Donald Trump ile bir telefon görüşmesi gerçekleştirdi. İletişim Başkanlığı'ndan yapılan açıklamaya göre, görüşmede Cumhurbaşkanı Erdoğan, seçim zaferi nedeniyle Trump'ı tebrik etti. Cumhurbaşkanı Erdoğan görüşmede yeni dönemde Türkiye ile ABD arasında iş birliğini geliştirme temennilerini belirtti. Trump'ın seçim zaferinin kesinleşmesinin ardından Cumhurbaşkanı Erdoğan, dün sosyal medya hesabından bir tebrik mesajı da yayımladı. Cumhurbaşkanı Erdoğan, paylaşımında "Amerika Birleşik Devletleri'nde yapılan başkanlık seçimini büyük bir mücadelenin ardından kazanarak yeniden ABD Başkanı seçilen dostum Donald Trump'ı tebrik ediyorum." dedi. Cumhurbaşkanı Erdoğan, yeni dönemde Türk-Amerikan ilişkilerinin güçlenmesini temenni ettiğini söyledi.

Erdoğan, "Filistin meselesi ve Rusya-Ukrayna savaşı başta olmak üzere bölgesel ve küresel çapta yaşanan krizlerin, savaşların son bulmasını temenni ediyorum; daha adil bir dünya için daha fazla çaba sarf edileceğine inanıyorum. Seçimlerin dost ve müttefik ABD halkı ve tüm insanlık için hayırlara vesile olmasını diliyorum." ifadesini kullandı.

ABD'de 5 Kasım'da yapılan başkanlık seçimlerinde Cumhuriyetçi Trump 270 delegeyi geçerek ülkenin 47. başkanı olmaya hak kazanmıştı. Trump, 20 Ocak 2025 günü yemin ederek resmen görevine başlayacak.



Asgari ücret yüzde 39 değer kaybetti

2024 yılının başından beri asgari ücret tartışmaları devam ederken, enflasyonun etkisiyle asgari ücretin alım gücü ciddi oranda azaldı. Ara zam yapılmayan ve 17 bin 2 lira olarak belirlenen asgari ücretin alım gücü, TÜİK'in enflasyon verilerine göre 12 bin 164 liraya kadar geriledi. Sözcü Gazetesi'nde yer alan habere göre asgari ücretteki erime İstanbul Ticaret Odası'nın (İTO) enflasyonuna göre 11 bin 482 liraya, Enflasyon Araştırma Grubu'nun (ENAG) enflasyonuna göre ise 7 bin 3 lira eriyerek 9 bin 999 liraya indi. 2025'te uygulanacak asgari ücret görüşmeleri aralık ayında yapılacak. Asgari ücrete 2025'in enflasyon tahminlerine göre zam yapılması da seçenekler arasında. Zam için konuşulan oran ise yüzde 25-30 civarında. Alım gücü üzerinden yapılan hesaplama yılın başında 17 bin 2 lira olan asgari ücretin TÜİK hesabıyla yüzde 39,77 eriyerek 12 bin 164 liraya düştüğünü gösterdi.

Temmuzda 12 bin 500 lira yapılan en düşük emekli aylığının alım gücü de 4 ayda TÜİK'in enflasyonuna göre 1.345 lira eridi ve 11 bin 155 liraya düştü. En düşük emekli aylığındaki erime İTO'ya göre 1.592 lira ve ENAG'ın hesapladığı enflasyona göre de 2 bin 243 liraya ulaştı. TÜİK'in enflasyonuna göre temmuz ayında 42 bin 750 lira olan üniversite mezunu devlet memuru maaşının bugünkü alım gücü 37 bin 989 liraya gerilerken, temmuzda 41 bin 844 lira olan öğretmenin maaşı 37 bin 341 liraya, profesörün 83 bin 457 lira olan maaşının alım gücü de 74 bin 475 lira düştü. Temmuz ayında tüm çalışanların maaş ve aylıklarındaki 4 aylık erime yüzde 12,06 oldu. Yılın başında zam alıp temmuzu zamsız geçiren milyonlarca özel sektör çalışanının maaşındaki erime ise TÜİK'e göre yüzde 39,77, ENAG'a göre ise yüzde 70,03'ü buldu.

8 KASIM 2024 CUMA

İstiklal

YIL: 51 SAYI: 18290

İSTİKLAL MEDYA YAYINCILIK A.Ş. adına İmtiyaz Sahibi: Seçkin ŞENGÜR

Genel Yayın Yönetmeni: Hüseyin Arif ÇAKMAK

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Ömür VAROL

Görsel Yönetmen: Mustafa BODUR

Haber Müdürü: Bilal Ömer İŞÇÖREN

Muhabir: Yunus FİLİZ, Serkan ÖZTÜRK, Ali BALTACI

Sayfa Sekreteri: Ali Özgür UZUN, İslam ÖZKAN, Gülay ADIGÜZEL

Yazar: Cihan SARAC

ADRES: Şenliköy Mah. Mahirler Sok. No:43 Diyar Villa K:4 D:7 Bakırköy/İstanbul

TEL: 0212 574 06 04

facebook.com/istiklalturkiye twitter.com/@gazetistiklal

BAŞKI: Adakoğlu Basılı Tesisleri SAN. TIC. LTD. ŞTİ. İ.O.S.B. Süleyman Demirel Bulvarı Heskop San. Sit. S1 Blok No:1 BAŞAKŞEHİR/İSTANBUL

Dağıtım: TURKUVAZ DAĞITIM A.Ş.

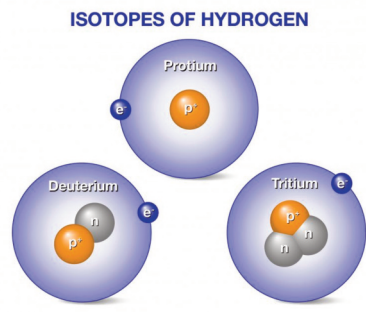
Yayın Türü: Yerel Süreli Yayın

Sözleşmesiz yazar, muhabir ve temsilcilere ödeme yapılmaz.



Nükleer Füzyon ile Sınırsız Enerji

SERHAT GÜLLER



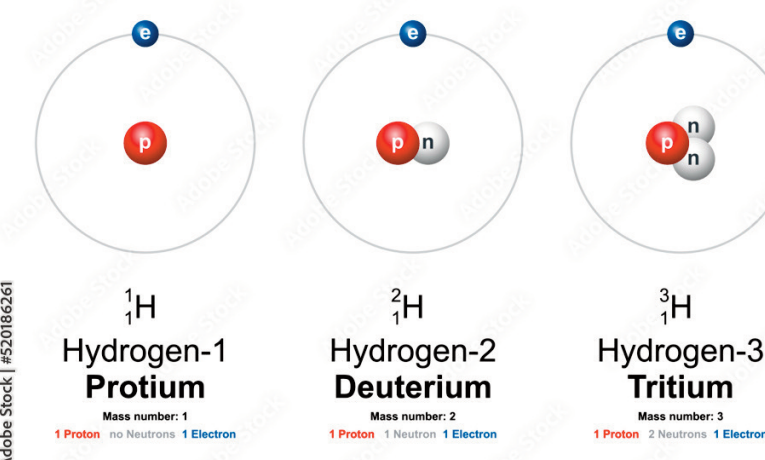
Nükleer füzyon ile temiz ve sınırsız enerji elde edebilir miyiz?

Bu sorunun cevabı, şu anki bilimsel ve teknolojik gelişmeler göz önünde alındığında, büyük bir "evet" potansiyeli taşıyor. Nükleer füzyon, iki hafif atom çekirdeğinin birleşerek daha ağır bir çekirdek oluşturması ve bu süreçte enerji salması anlamına gelir. Bu süreç, Güneş'in de enerji üretme

yöntemi ve bu nedenle, füzyon enerjisi, dünya üzerindeki enerji ihtiyacını karşılamak için ideal bir yöntem olarak görülüyor. Nükleer füzyonda, tritium ve deuterium birleşerek helyum-4 ve enerji üretirken, protium genellikle tritium üretiminde kullanılır.

Füzyon, fisyon'dan temelde farklıdır. Fisyon, ağır bir atom çekirdeğinin daha hafif çekirdeklere bölünmesiyle (basit tabirle atomu parçalamak) enerji üretir ve günümüz nükleer santrallerinde kullanılan yöntem budur. Fisyon, radyoaktif atık üretir ve nükleer kazalar riskini beraberinde getirir. Füzyon ise hidrojen izotopları (deuterium ve tritium) kullanır ve okyanuslarda bol miktarda bulunan bu kaynaklar sayesinde, pratik olarak sınırsız bir enerji kaynağı sunar. Ayrıca, füzyon reaksiyonları sonucunda oluş-

MAIN ISOTOPES OF HYDROGEN (1H)



Bir haftada 38 terörist etkisiz hale getirildi

MSB Basın ve Halkla İlişkiler Müşaviri Tuğamiral Zeki Aktürk, "Türk Silahlı Kuvvetlerimizin kaynağında, sürekli ve kapsamlı olarak Irak ve Suriye'nin kuzeyinde gerçekleştirdiği terörle mücadele operasyonlarıyla bir haftada 38 terörist etkisiz hale getirilmiştir" dedi

MİLLİ Savunma Bakanlığı (MSB) Basın ve Halkla İlişkiler Müşaviri Tuğamiral Zeki Aktürk, bakanlıkta düzenlediği basın bilgilendirme toplantısında, Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ü, sonsuzluğa uğurlanışının 86'ncı yıl dönümünde rahmet, minnet ve saygıyla andı. Irak ve Suriye'nin kuzeyinde gerçekleştirilen terörle mücadele operasyonlarına değinen Aktürk, "Türk Silahlı Kuvvetlerimizin 'kaynağında, sürekli ve kapsamlı' olarak Irak ve Suriye'nin kuzeyinde gerçekleştirdiği terörle mücadele operasyonlarıyla son bir haftada 38 terörist etkisiz hale getirilmiştir. Böylece, 1 Ocak'tan bugüne kadar etkisiz hale getirilen terörist sayısı 2 bin 457 olmuştur" dedi. Aktürk, TSK'nın terör yuvalarına kilit vurmaya devam ettiğini vurgulayarak, Irak'ın kuzeyindeki Peñçe-Kilit operasyon bölgesinde tespit edilen teröristlere ait mağara ve sığınaklarda çok sayıda silah, mühimmat, el yapımı patlayıcı (EYP) düzeneği, yaşam malzemesi ve örgütsel doküman ele geçirildiğini bildirdi. Son bir hafta içerisinde terör örgütünün barınma alanlarından kaçan 2 PKK'lı teröristin daha Cizre ve İğdır'daki sınır karakollarına teslim olduğunu kayd eden Aktürk, TSK'nın ülke ve milletin bekası ve güvenliği için terörle mücadelesine tek bir terörist kalmayınca kadar azim ve kararlılıkla devam edeceğini vurguladı. Tuğamiral Aktürk, 5 Kasım'da eğitim sırasında meydana gelen kaza sonucunda yaralanan ve kaldırıldığı hastanede şehit Deniz Teğmen Mustafa Kemal Öz'e Allah'tan rahmet diledi.

86 BİN 312 KİŞİNİN SINIRDAN GEÇMESİ ENGELLENDİ

Son bir haftada sınırlardan yasa dışı yollarla geçmeye çalışan 188 kişinin yakalandığını kaydeden Aktürk, şöyle devam etti: "Yakalanan şahıslardan 4'ü terör örgütü mensubudur. 1288 şahıs ise hududu geçmeden engellenmiştir. Böylelikle, 1 Ocak'tan bugüne kadar hudutlarımızdan yasa dışı yollarla geçmeye çalış-



ırken yakalananların sayısı 12 bin 461'e yükselmiştir. Hududu geçmeden engellenen kişi sayısı da 86 bin 312 olmuştur."

TSK'nın uluslararası hareket, misyonlar ve dost, müttefik ülkelerdeki eğitim, danışmanlık faaliyetleriyle uluslararası güvenliği, barış ve istikrara katkıda bulunmaya devam ettiğini bildiren Aktürk, Azerbaycan'ın 8 Kasım Zafer Günü ile 9 Kasım Devlet Bayrak Günü'nü kutladı. Tuğamiral Aktürk, Türkiye ile Yunanistan heyetleri arasında "Güven Artırıcı Önlemler Toplantısı"nın dün İstanbul'da yapıldığını da hatırlattı.

İsrail'in Filistin ve Lübnan'a yönelik saldırılarına da değinen Aktürk, İsrail tarafından uluslararası ve insancıl hukukun çiğnenerek çocuklar ve sivillerin öldürülmekte olduğunu ve bölgenin felakete sürüklenmiş olduğunu dikkate çekerek şu ifadeleri kullandı: "İsrail'in, Gazze, Batı Şeria ve Lübnan'da artan saldırılarının ve toplu katliamlarının durdurulması için aklılı ve saygıyulu bir tutum benimsenmesi, ateşkes görüşmelerinin aktif ciddiyetle ele alınması ve bölge halkının lehine olacak şekilde bir an önce sonuçlandırılması gerekmektedir. Ülkemiz, bölgemizde daha fazla şiddet ve hukuk ihlali yaşanmaması ve barışın ye-

şan radyoaktif atık miktarı oldukça azdır ve reaksiyonları durdurmak çok daha kolaydır, bu da kazaların önlenmesinde önemli bir avantaj sağlar.

Nükleer füzyon, iki hafif atom çekirdeğinin birleşerek daha ağır bir çekirdek oluşturduğu ve bu süreçte büyük miktarda enerji açığa çıktığı bir nükleer reaksiyondur. Güneş ve diğer yıldızların enerji kaynağı olan bu süreç, temiz ve sınırsız enerji üretimi potansiyeli nedeniyle bilim insanlarının uzun süredir araştırma konusu olmuştur.

Son Dönemdeki Nükleer Füzyon Testleri ve Gelişmeler:

1. JET Laboratuvarı Deneyi (Şubat 2024):

İngiltere'deki Joint European Torus (JET) laboratuvarında gerçekleştirilen deneyde, nükleer füzyon kullanılarak rekor seviyede enerji üretildi. Bilim insanları, 5 saniye boyunca 69 megajul enerji üretmeyi başardı. Bu sonuç, füzyon enerjisinin pratik uygulamaları konusunda önemli bir adım olarak değerlendirildi. (Bir ortalama evin, yaklaşık olarak 10 kWh (kilovatsaat) enerji tükettiğini varsayarsak, 1 kWh'nin 3.6 MJ olduğunu biliyoruz. Bu durumda, 69 MJ, yaklaşık 19 kWh'e denk gelir. Bu da ortalama bir evin yaklaşık iki günlük elektrik ihtiyacını karşılayabilir.)

2. Ulusal Ateşleme Tesisi Deneyi (Aralık 2023):

Kaliforniya'daki Ulusal Ateşleme Tesisi'nde (NIF) yapılan deneyde, ilk kez net enerji kazancı sağlayan kontrollü nükleer füzyon reaksiyonu gerçekleştirildi. Yakıt kapsülüne uygulanan 2 milyon joule'lük lazer darbesi sonucunda 3 milyon joule'lük enerji üretildi.

3. Uluslararası Termonükleer Deneyel Reaktör (ITER) Projesi:

Fransa'da inşası devam eden ITER projesi, nükleer füzyon enerjisinin endüstriyel düzeyde kullanılabilmesi için dünyanın en büyük manyetik füzyon reaktörünü kurmayı hedefliyor. FProje, çeşitli teknik zorluklar ve COVID-19 salgını nedeniyle gecikmeler yaşasa da, füzyon operasyonlarının başlaması için yeni bir program hazırlanıyor.

Türkiye'deki Nükleer Füzyon Araştırmaları

Türkiye'de de nükleer füzyon ve plazma alanlarında araştırma yürütülmektedir. Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu (TEN-MAK) bünyesindeki Sarayköy Nükleer Araştırma ve Eğitim Merkezi'nde (SANAEM) füzyon ve plazma çalışmaları kapsamında küçük füzyon reaktörleri tasarlanıp yerli imkânlarla imal edilerek deneyel çalışmalar yapılmaktadır.

Füzyon teknolojisinin ticari ölçekte uygulanabilir hale gelmesi hala çeşitli teknik zorluklar içeriyor. Tepkinin başlatılması ve sürdürülmesi için gereken yüksek sıcaklıklar ve basınçlar, bugünkü teknoloji ile hala büyük bir mühendislik ve malzeme bilimi zorluğu oluşturuyor. Ancak, yapılan son deneyler ve elde edilen sonuçlar, bu engelleri aşma konusunda umut veriyor.

Nükleer füzyon, insanlığa temiz, sürdürülebilir ve sınırsız enerji sunma potansiyeline sahiptir. Eğer bu teknoloji tam olarak geliştirilirse, fosil yakıt bağımlılığından kurtulma, iklim değişikliği ile mücadele ve enerji güvenliğini sağlamada devrim niteliğinde bir adım atılmış olacaktır. Bu, sadece bilim ve teknoloji alanında bir başarı değil, insanlık için bir umut ışığı olacaktır.

deniz yetki alanlarında araştırma faaliyeti gerçekleştiren Oruç Reis araştırma gemisine refakat ve koruma görevine devam ettiğini hatırlatan Aktürk, şu şekilde konuştu: "TCG Burgazada korvetimiz tarafından 31 Ekim'de Split/Hırvatistan'a, Endonezya Deniz Kuvvetlerine ait Diponegoro gemisi tarafından 2-5 Kasım'da Mersin'e, Arnavutluk Deniz Kuvvetlerine ait Oriku gemisi tarafından 3-6 Kasım'da İstanbul'a liman ziyaretlerinin yapılmıştır."

Aktürk, Bulgaristan Deniz Kuvvetlerine ait Balchik gemisi tarafından Birleşmiş Milletler Lübnan Geçici Görev Kuvveti (UNIFIL) görevi kapsamında 5-8 Kasım arasında İstanbul'a liman ziyareti gerçekleştirilmekte olduğunu, NATO Daimi Deniz Görev Grubu-2 (SNMG-2) kapsamında Almanya Deniz Kuvvetlerine ait Planet gemisi tarafından 8-11 Kasım'da Çanakkale'ye, Arnavutluk Deniz Kuvvetleri tarafından Oriku tarafından ise 10-13 Kasım'da İzmir'e liman ziyaretleri yapılacağını duyurdu. TCG Akçakoca mayın avlama gemisinin, NATO Daimi Mayın Karşı Tedbirleri Görev Grubu-2 görevi kapsamında 1-4 Kasım'da Pire/Yunanistan'a liman ziyareti gerçekleştirildiğini kaydeden Aktürk, 8-10 Kasım'da ise Çanakkale'ye liman ziyareti yapılacağını bildirdi. Aktürk, Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu Kurucu ve Yürütücü Kurumu olan Harita Genel Müdürlüğü'nün de katıldığı, 2024 Yılı Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu Bilimsel ve Genel Kurul Toplantısının kamu kurum ve kuruluşlarının üst düzey yöneticileri ve üniversite temsilcilerinin de katılımıyla 6-9 Kasım tarihlerinde Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesinde gerçekleştirildiğini bilgisini paylaştı. Savunma Sanayii Başkanlığının kuruluşunun 39'uncu yıl dönümünü kutlayan Aktürk, TSK'nın terörle mücadelede sınır güvenliğine, uluslararası misyonlardan insanı yardım faaliyetlerine kadar geniş bir alanda üstlenmiş olduğu görevleri başarıyla yerine getirmeye devam edeceğini vurguladı. (AA)

Demokratlar, Gazze soykırımını nedeniyle seçimleri kaybetti

ABD'nin Michigan eyaletinin, özellikle nüfusunun yüzde 55'ini Orta Doğu kökenlilerin oluşturduğu Dearborn kasabasında halk, 5 Kasım'daki başkanlık seçimlerinde son sözünü sandıkta söyledi

GAZZE'DEKİ soykırıma tepki olarak aylardır süren "Harris'i terk et" kampanyası sonucu Cumhuriyetçi aday Donald Trump, Dearborn'da yarıştığı Demokrat rakibi Kamala Harris'ten yaklaşık 7 puan farkla önde bitirdi. Geleneksel olarak Demokrat Parti eğilimli olan ve 2020 Başkanlık Seçimlerinde Trump yaklaşık yüzde 30 oy alırken, o zamanki rakibi Joe Biden'a yaklaşık yüzde 69 oy kazandıran Dearbornlular, bu seçimde Demokratları sandıkta bıraktı. AA'ya konuşan Dearborn sakini Mohammad Abudrabo, Demokratların "gerçeklikle bağlarını kaybettiğini" söyleyerek "Gazze'de devam eden soykırımın seçim sonuçlarında büyük rol oynadığını düşünüyorum." dedi. Abudrabo, şöyle devam etti: "Demokratların yüzde 60'tan fazlası soykırıma karşı çıkıyor. Sadece politik bir mesele olarak bile neden soykırımı durdurmuyorsunuz? Bu hiç mantıklı değil. Yani bence bu onları yaraladı. Aynaya bakmaları gerekiyor ve gerçekten rekabet etmek istiyorlarsa partilerine çeki düzen vermeleri gerektiğini düşünüyorum. Bence yeniden markalaşmaları gerekiyor."

Dearborn sakinlerinden Ali Altimi de Gazze'deki soykırımın Demokratların kaybetmesinde "yüzde yüz rol oynadığını" inandığını kayde-

derek, seçimleri kim kazanırsa kazansın Dearborn'daki Müslüman Arap toplumu için Filistin'in en büyük mesele olmaya devam edeceğini dile getirdi. Altimi, öte yandan Müslüman olmayanların bile enflasyon ortamında Orta Doğu'daki savaşlara gönderilen milyarlarca dolarla rahatsız olduğunu belirterek Trump'ın seçilmesiyle ilgili, "İnsanların bıktığını düşünüyorum ve umarım (Trump) buradaki ekonomik istikrarı sağlar, (Orta Doğu'da) kardeşlerimizin ölümleri durur ve onlar da normal bir şekilde yaşayabilirler." dedi. Trump'a, Müslüman topluma verdiği sözleri tutma konusunda güvenip güvenmediği sorusuna da Altimi, "Çok açık sözlü olacağım, günün sonunda, Trump da dahil olmak üzere birçok siyasetçi, kendilerine ne kazandıracığına bakar. Siyaset bu, kirli bir oyun ve amacı kazanmak. O yüzden söylediklerine güveniyor muyum, tamamen değil ama umarım söylediklerini yerine getirir." diye konuştu. İsmi sadece Nina olarak belirten Dearborn sakini de Trump'ın ülkeyi ileriye götüreceğine inandığını söyleyerek "Mutlu duygular içindeyiz çünkü Trump geri döndü. Ülkeyi iyileştireceğini biliyoruz ve gerçekten çok mutluyuz. Onu seviyoruz." ifadelerini kullandı. (AA)



PROPAN VE LPG (45 KG'LIK TÜPLERDE) SATIN ALINACAKTIR İSTANBUL TED.BLG.BŞK (MSB) MİLLİ SAVUNMA BAKANLIĞI MSB BAĞLILARI

PROPAN VE LPG (45 KG'LIK TÜPLERDE) mal alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 19 uncu maddesine göre açık ihale usulü ile ihale edilecek olup, teklifler sadece elektronik ortamda EKAP üzerinden alınacaktır. İhaleye ilişkin ayrıntılı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

İKN	: 2024/1483140
1-İdarenin	
a) Adı	: İSTANBUL TED.BLG.BŞK (MSB) MİLLİ SAVUNMA BAKANLIĞI MSB BAĞLILARI
b) Adresi	: Hoca Paşa Mahallesi / Kennedy Caddesi No:2 34112 Sirkeci FATİH/İSTANBUL
c) Telefon ve faks numarası	: 2125140010 - 2125140020
ç) İhale dokümanının görülebileceği ve e-imza kullanılarak indirilebileceği internet sayfası	: https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/
2-İhale konusu mal alımın	
a) Adı	: PROPAN VE LPG (45 KG'LIK TÜPLERDE)
b) Niteliği, türü ve miktarı	: PROPAN 11.500 KG, LPG (45 KG'LIK TÜPLERDE) 20.000 KG
	Ayrıntılı bilgiye EKAP'ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.
c) Yapılacağı/teslim edileceği yer	: İhale Dokümanı EK-A çizelgede belirtilen teslim yerlerine teslim edilecektir.
ç) Süresi/teslim tarihi	: Sözleşmenin imzalanmasını takip eden günden itibaren 01.01.2025 tarihi ile 31.12.2025 tarihleri arasında ihale dokümanı EK-A'de (Teslim Yeri Birlik/Kurumlar, Tahsis Miktarları ve Alıma Ait Diğer Bilgiler) belirtilen teslim programına uygun olarak teslim edilecektir.
d) İşe başlama tarihi	: 01.01.2025
3-İhalenin	
a) İhale (son teklif verme) tarih ve saati:	29.11.2024 - 10:00
b) İhale komisyonunun toplantı yeri (e-tekliflerin açılacağı adres)	: MSB İstanbul Tedarik Bölge Başkanlığı İhale Salonu - Sirkeci/İSTANBUL

4. İhaleye katılabilme şartları ve istenilen belgeler ile yeterlik değerlendirmesinde uygulanacak kriterler:

- İsteklilerin ihaleye katılabilmeleri için aşağıda sayılan belgeler ve yeterlik kriterleri ile fiyat dışı unsurlara ilişkin bilgileri e-teklifleri kapsamında beyan etmeleri gerekmektedir.
 - İhale konusu malın satış faaliyetinin yerine getirilebilmesi için ilgili mevzuat gereğince alınması zorunlu izin, ruhsat veya faaliyet belgesi veya belgelerine ilişkin bilgiler; LPG Bayiği/Dağıtıcılığı Lisans Belgesi
 - Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren bilgiler;
 - Tüzel kişilerde; isteklilerin yönetimindeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelerine/kurucularına ilişkin bilgiler idarece EKAP'tan alınır.
 - Şekli ve içeriği İdari Şartnamede belirlenen teklif mektubu.
 - Şekli ve içeriği İdari Şartnamede belirlenen geçici teminat bilgileri.
 - İhale konusu alımın tamamı veya bir kısmı alt yüklenicilere yaptırılmamalıdır.
 - Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşıması gereken kriterler: İdare tarafından ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin kriter belirtilmemiştir.
 - Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşıması gereken kriterler: İdare tarafından mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin kriter belirtilmemiştir.
 - Ekonomik açıdan en avantajlı teklif sadece fiyat esasına göre belirlenecektir.
 - İhaleye sadece yerli istekliler katılabilir.
 - İhale dokümanı EKAP üzerinden bedelsiz olarak görülebilir. Ancak, ihaleye teklif verecek olanların, e-imza kullanarak EKAP üzerinden ihale dokümanını indirmeleri zorunludur.
 - Teklifler, EKAP üzerinden elektronik ortamda hazırlandıktan sonra, e-imza ile imzalanarak, teklife ilişkin e-anahtar ile birlikte ihale tarih ve saatine kadar EKAP üzerinden gönderilecektir.
 - İstekliler tekliflerini, her bir iş kaleminin miktarı ile bu iş kalemleri için teklif edilen birim fiyatların çarpımı sonucu bulunan toplam bedel üzerinden teklif birim fiyat şeklinde vereceklerdir. İhale sonucunda, üzerine ihale yapılan istekli ile birim fiyat sözleşme imzalanacaktır.
 - Bu ihalede, kısmi teklif verilebilir.
 - İstekliler teklif ettikleri bedelin %3'ünden az olmamak üzere kendi belirleyecekleri tutarda geçici teminat vereceklerdir.
 - Bu ihalede elektronik eksiltme yapılmayacaktır.
 - Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, ihale tarihinden itibaren 180 (YüzSeksen) takvim gündür.
 - Konsorsiyum olarak ihaleye teklif verilemez.
 - Diğer hususlar:

Teklif fiyatı ihale komisyonu tarafından aşırı düşük olarak tespit edilen isteklilerden Kanununun 38 inci maddesine göre açıklama istenecektir.

Biden, gafları ve İsrail soykırımına desteğiyle hafızalara kazındı

ABD'de 2020 yılında yapılan seçimlerde başkanlık koltuğuna oturan Joe Biden, başkanlık süreci boyunca yaptığı gaflar ve İsrail'in 7 Ekim 2023'te Gazze'ye yönelik başlattığı saldırılara verdiği destekle hafızalara kazındı

BAŞKANLIK görevi 20 Ocak'ta sona erecek olan Biden'ın görev süresince isimleri karıştırması ve İsrail'e verdiği destek, hem iç hem de uluslararası alanda geniş yankı uyandırdı. Biden, yaptıkları nedeniyle fiziksel ve zihinsel sağlığı konusunda birçok kesim tarafından eleştirilse de o her fırsatta hafızasının "iyi durumda" olduğunu ifade etti. Yaşı nedeniyle yaşadığı sorunlara rağmen Biden, ABD başkanlık seçiminde adaylığını çekmek için uzun süre direndi. ABD'nin 46'ncı başkanlığı görevini 78 yaşında devralan Biden'ın gafları göreve geldiği günden bu yana gündemden düşmedi, birçok kez muhatabının ya da adını anmak istediği kişinin ismini veya unvanını bir başkasıyla karıştırdı. Biden, 12 Temmuz'da NATO Zirvesi kapsamında "Ukrayna Sözleşmesi"nin imza törenindeki konuşmasında, Ukrayna Devlet Başkanı Volodimir Zelenskiy'i sahneye çağırırken, yanlışlıkla "Başkan Putin" olarak tanıttı. Zelenskiy'nin adını, Rusya Devlet Başkanı Vladimir Putin'le karıştırdığını fark eden Biden, karşılığın sebebinin Putin'i yenmeye olan kararlılığına bağlayarak hatasını düzeltti.

Biden, 9 Şubat'ta Beyaz Saray'da akşam saatlerinde düzenlediği basın toplantısında ise, Gazze ile ilgili soruyu yanıtlarken, Mısır Cumhurbaşkanı Abdulfettah es-Sisi için "Meksika Devlet Başkanı" dedi. Joe Biden, 6 Şubat'ta Las Vegas'ta düzenlediği seçim konuşmasında, Fransa Cumhurbaşkanı Emmanuel Macron'u 28 yıl önce vefat eden eski Cumhurbaşkanı François Mitterrand ile karıştırdı. Biden, başkan seçildiği dönemde katıldığı G7 toplantısında aifta bulunduğu hikayesini anlatırken, "Almanya'dan, kardem Frans'a'dan Mitterrand bana baktı ve 'Ne zamana kadar buradasın?' diye sordu." şeklinde konuştu. Beyaz Saray ise ABD başkanının bu gafını "Macron" şeklinde düzelterek yayımladı.

Bir başka dikkat çeken gafı, Biden'ın, 8 Temmuz 2022'de Beyaz Saray'daki basın toplantısında, kadınların kurtaja erişimi konusunda imzalandıkları kararnameyi açıklarken, kendisine not olarak yazılan "satırı tekrar et" ifadesini sesli okuması oldu. Bu tür gaflar, Biden'ın liderlik becerileri ve politik vizyonu hakkında soru işa-

retlerine yol açarak, hem rakipleri hem de kendi partisi tarafından eleştiriler hedefi olmasına yol açtı.

Başkanlığa veda edecek olan Biden'ın görev süresi boyunca İsrail'in dış politikasına vermiş olduğu destek, insan hakları örgütleri ve Müslümanlar tarafından tepkiyle karşılandı. Bölgedeki barış çabalarını desteklese de, Filistin halkının yaşadığı zorlukları görmezden geldiği ve uyguladığı politikalar nedeniyle sıkça eleştirilen Biden'ın Gazze'deki operasyonlara ilişkin "İsrail'in güvenliği için bu operasyonlar şart" şeklindeki açıklamaları, ABD'nin insan hakları konusunda çift standart uyguladığı düşüncelerini de destekledi. ABD Başkanı Biden 10 Ekim 2023'te Beyaz Saray'da yaptığı konuşmasında, İsrail-Filistin çatışmasına ilişkin değerlendirmelerde bulundu. Biden, konuşmasında "ABD, İsrail'in arkasındadır. Geçmişte olduğu gibi bugün ve yarın da Yahudi ve demokratik İsrail devletinin kendisini savunabilmesini sağlayacağız." dedi.

GAZZE SALDIRILARI BAŞLAR BAŞLAMAZ SÖZÜĞÜ İSRAİL'DE ALDI

Biden, Gazze saldırılarının başlamasının ardından 18 Ekim 2023'te İsrail'i ziyaret etti. İsrail'in bölge ve dünya için kritik bir dönemden geçtiğini ifade eden Biden, ziyaret sonrası düzenlenen basın toplantısında, İsrail'in yalnız olmadığını vurguladı ve ABD Kongresi'nden İsrail'in savunması için eşi benzeri görülmemiş bir destek paketi isteyeceğini duyurdu. Konuşmasında Amerikalıların İsrail ile yas tuttuğunu belirten Biden, "Bugün burada bulunmamın basit bir nedeni var; İsrail halkı ve dünyadaki herkesin

ABD'nin nerede durduğunu bilmesi." şeklinde konuştu. Biden'ın 4 Nisan'da İsrail Başbakanı Binyamin Netanyahu ile yaptığı telefon görüşmesinde, Gazze'de görev yapan insani yardım görevlilerine yönelik saldırıların "kabul edilemez" olduğunu dile getirmesine rağmen ABD'nin İsrail'e yönelik yardımlarının kesileceğini söylemek yerine bundan sonraki yardımların "sivil-leri korumaya dönük adımlar atması"na İsrail'in İsrail'e yönelik yardımların kesileceğini söylemek yerine bundan sonraki yardımların "sivil-leri korumaya dönük adımlar atması"na 1 Nisan'da düzenlediği hava saldırısında, İran Devrim Muhafızları Ordusundan 2'si general 7 kişinin ölmesinin ardından 10 Nisan'da Beyaz Saray'da düzenlenen basın toplantısında Biden, İran'ın İsrail'e yönelik misilleme tehditleri karşısında Tel Aviv'e "sarsılmaz" şekilde destek vermeye devam edeceklerini belirtti.

ABD Başkanı Biden, 24 Nisan'da Ukrayna'ya 61 milyar, İsrail'e ise 26 milyar dolar askeri destek içeren toplam 95 milyar dolarlık dış yardım paketini imza attı. Yardım paketini "Tel Aviv'in kendini Tahrana karşı koruması" ile gerekçelendiren Biden, bu paket sayesinde İsrail'in azalan silah stoklarını yenileyeceğini kaydederek "Benim, İsrail'in güvenliğine olan taahhüdüm sarsılmaz." diye konuştu. Fransa Cumhurbaşkanı Emmanuel Macron ve Biden, 8 Haziran'da Elysee Sarayı'nda gerçekleştirdikleri görüşmelerin ardından ortak basın açıklaması yaptı. İkili, İsrail ordusunun Gazze Şeridi'nde 4 İsraili esirin kurtarıldığını duyurduğu ancak 210 Filistinlinin öldürüldüğü saldırılara işaret ederek, İsraili esirlerin kurtarılmasından duydukları memnuniyeti ifade etti. (AA)



Emekli memur yetiştirdiği mor patatesle Ağrı tarımına çeşitlilik getirdi

İSTANBUL'DAN Ağrı'nın Patnos ilçesindeki köyüne gelen 59 yaşındaki emekli memur Cengiz Evliyaoğlu, üretimine başladığı mor patatesle Ağrı tarımına çeşitlilik getirdi.

İstanbul'da 33 yıl yaşadıktan sonra maliyeden emekli olup ilçeye 20 kilometre uzaklıktaki Hasandolu köyüne gelen 3 çocuk babası Evliyaoğlu, birkaç yıl önce ektiği ceviz ağaçlarından verim alamayınca alternatif ürün yetiştirmeye karar verdi.

Evliyaoğlu, patates üretiminin çok az olduğu kentte, Eskişehir Hanımeli Kooperatifi desteğiyle temin ettiği 2 ton tohumu geçen sene kışa doğru toprakla buluşturdu.

Yaklaşık 10 dekarlık tarlada ürettiği çoğunluğu mor patatesleri hasat etmeye başlayan ve bu girişimiyle Ağrı tarımına çeşitlilik getiren Evliyaoğlu, ilk yılda edindiği tecrübeyi ürünü daha geniş alana ekmeye hedefliyor.

Hasat ettiği mor patateslerin bir kısmı tohumluk olarak ayrılmayı planlayan Evliyaoğlu, kalanı da Erzurum Ticaret Borsası aracılığıyla satıp kazanç sağlayacak.

"Arpa, buğday ve yonca ile yetinmeyelim, alternatifleri değerlendirelim"

Cengiz Evliyaoğlu, AA muhabirine, köyüne ve memleketine hizmet edip tarımı çeşitlendirmek istediğini söyledi.

Ağrı'nın toprağının verimli olduğunu ifade eden Evliyaoğlu, "Hep arpa, buğday ve yonca ile yetinmeyelim, alternatifleri değerlendirelim diye düşünüyorum. Memleket sevgisi de bunun üzerine gelince ben daha güzel bir çalışma yapmak istiyorum. Bu mor patatesi hikayesine gelince Eskişehir Hanımeli Kooperatifi'ne ulaştım, kooperatif başkanı Hayriye Hanım bu işle çok ilgilendi. Hayriye Hanım, geçen sene dikimin sezon sonu olmasına rağmen yaklaşık 2 ton tohum bize tedarik etti." diye konuştu.

Evliyaoğlu, ilk yıl tecrübe kazanıp gelecek yıllarda mor patatesi daha geniş alanlara ekeceklere anlattı.

"Buralarda bir şeyler yapmak isteyenler, bu toprakları değerlendirsinler"

Ağrı'da birçok ürünün yetiştirilebileceğine değinen Evliyaoğlu, şunları kaydetti:

"Ne yapabilirim, nasıl farklı bir ürün yetiştirebilirim düşüncesi bizi mor patatese getirdi. Ağrı'da sanırım ilk olarak biz mor patates ürettik. Ağrı'da mor patates ekildiğini ben şimdiye kadar hiç duymadım. Biz bu mor patatesleri sağlık ürünlerinde de kullanmaya çalışacağız. Biz 10 dekar yaklaşık 2 ton mor patates tohumu ektik. Yaklaşık 500 kilogram da normal patates ektik. O da çok güzel oldu. Buralarda bir şeyler yapmak isteyen insanlar mutlaka gelsinler ve bu toprakları değerlendirsinler."

Hasattan çok memnun kaldığını dile getiren Evliyaoğlu, "Kesinlikle biz bunun devamını getireceğiz, hatta ve hatta artırarak yapacağız. Bu sene 10 dekara ektik Allah nasip ederse seneye 20-30 dekara bulur. Zamanla 200 dekara da bulur. bütün tarlalarımızı böyle değerlendirme planlıyoruz." diye konuştu.

Köylülerden 81 yaşındaki Sabri Taş ise ilk defa bölgede mor patates yetiştirdiğini söyledi.

Mehmet Şah Evliyaoğlu da mor patatesin çok lezzetli olduğunu belirterek, "Mor patates ektik. Cengiz ağabeyimin vasıtasıyla yaptık, kendilerine teşekkür ediyorum. Bu memleket arpa ve buğdayla yetiniyor. Aslında öyle değildir, her şey ekilebilir." dedi.

Temizlik işçisi "süslü çöp kovası" ile sokakları temizliyor

Giresun'da çöp kovasını çeşitli eşya ve objelerle süsleyen temizlik işçisi Ercan Memiş, süpürdüğü sokaklara neşesini de saçıyor.

İSTANBUL'DA uzun yıllar mabaa işinde çalışan 47 yaşındaki Memiş, 4 sene önce memleketi Giresun'un Bulancak ilçesine döndü. Bulancak Belediyesine başvuran Memiş, Temizlik İşleri Müdürlüğünde görevlendirildi.

Elinde süpürgesi ve tekerlekli çöp kovasıyla sokakları süpürmeye başlayan Memiş, bir süre sonra çöpte bulduğu eşyaları kovasına asmaya başladı.

Oyuncak bebek, boncuk, çiçek, bayrak, yazılar ve ışıklarla sıra dışı görünümüne bürünen çöp kovasıyla çevresinden olumlu tepkiler alan Memiş, işini daha da severek yapmaya başladı. Neşesi ve mütevazılığı ile etrafına pozitif etki veren Memiş, görenlerin takdirini topluyor.

İlçenin Ballica mevkinde görevli evli ve 3 çocuk babası Memiş, AA muhabirine, temizlik yapmayı sevdiğini söyledi.

İnsanların kendisine güzel gözle baktığını ifade eden Memiş, bunun da hoşuna gittiğini, kendisini motive ettiğini aktardı.

Memiş, kovanın üzerindeki süsleri çöp konteynerlerinden ve çevreden topladığını belirterek, şöyle devam etti:

"Sokakta, çember adı verilen başörtüsü buldum, temizledim, yıkadım çöp kovama astım. Ondan sonra kadınlar sormaya başladı 'Bu çemberi niye burada kullanıyorsunuz?' Dedim 'Hatıra, burada kalıyor.' Ondan sonra baktım ki halkın hoşuna gidiyor artık süslemeye karar verdim. Çok güzel de oldu, oandan sonra gerisi geldi. 3 yıldır çöp kovam bu şekilde."

Asılan eşyaların kendisi için değerli olduğunu dile getiren Memiş, "Plaka astım 'Ercan 28', bir de şaka babında yazı var 'Dert dinlenir, erkek 1 lira, kadın 200'. 'Kadın dert dinleme ücreti neden 200 lira? Erkeğin daha fazla olması gerekiyor. Halkımız 'Arabayı böyle süslemişsin, bravo.' diyor. Bu benim çok hoşuma gidiyor." dedi.

"Bazı süsleri çocuklara veriyorum"



yorum"

Memiş, çöp kovasını satın almak isteyenler dahi olduğuna dikkati çekerek, "İnsanların çok hoşuna gidiyor, süslerimin yarısını insanlar aldı, küçük çocuklar bile 'Süsler satılık mı?' diye soruyor. Ben de dayanamayıp bazı süsleri çocuklara veriyorum." diye konuştu.

Kendisi için sevgi ve saygının çok önemli olduğunu altını çizen Memiş, "Yaptığım iş ve halkın tepkisi dolayısıyla gurur duyuyorum. Halkımız 'Arabayı böyle süslemişsin, bravo.' diyor. Bu benim çok hoşuma gidiyor." dedi.

Ercan Memiş, çöp kovasının dilek ağacı olup olmadığı yönünde

sorularla da karşılaştığını kaydederken, bu gibi soruları da şakalaşarak cevapladığını aktardı.

Çöp kovasındaki eşya ve objelerin bir sırasının olduğunu aktaran Memiş, şunları söyledi:

"En önce plakadan başladım, plaka olmazsa araba olmaz. Ondan sonra da bayrakları astım, oyuncuk bebekleri astım. Bir gelin arabası yanımdan geçti, içindeki kişi süslerini çıkardı, tabii ben kaçırır mıyım, süsleri aldım. Gelin arabası gibi yaptım, 'Gelin arabası gibi süslemişsin arabanı.' diyenler de var."

Memiş, aracında Galatasaray amblemleri bir saat de bulunduğunu belirterek, "Biraz Galatasaray fana-

tiğiyim, bazı vatandaşımız 'Diğer takımları da assan olmaz mı?' diyor. Galatasaray bir ayrıcalık bende." ifadelerini kullandı.

"Sabah olsa da işe gitsem, temizliğe başlasam diyorum"

Çöplerdeki atıkları değerlendirdiğini aktaran Memiş, "Çok güzel malzemeler atıyorlar, alıyorum, değerlendiriyorum, kullanıyorum. Çok güzel görünüm sağlıyor bu atıklar." diye konuştu.

İşini sevdiğini dile getiren Memiş, "Gece uyuyamıyorum, 'Sabah olsa da işe gitsem, temizliğe başlasam.' diyorum. Vatandaşın sevgisini kazanmak bana çok mutluluk veriyor, gurur duyuyorum." dedi.



Boğaziçi'nin "kızıl süslü" yalıları aşı boyasının son izlerini taşıyor

İSTANBUL Boğaziçi'nin iki kıyısını süsleyen, masmavi sulara kırmızıya çalan kızıl rengiyle dikkati çeken doğal aşı boyalı yalılar, geçen zamana ve mimaride modernleşmeye rağmen özgünlüğünü koruyor.

"Boğazın incileri" olarak nitelendirilen ve İstanbul'un sembolü haline gelen tarihi yalılar, kentin sivil mimarisinin en nadide ve etkileyici yapıları arasında kültürel miras olarak öne çıkıyor. Zamanın yıkıcı etkisine rağmen yüzyılları aşarak bugüne kadar ulaşan, estetik ve tarihle işlenen sanat eseri yalılar, efsanelere konu olan hikayeleri ve görkemli mimarilerinin yanı sıra renkleriyle de dikkati çekiyor.

Osmanlı döneminde yaygın kullanılan kırmızı demir cevherinden elde edilen doğal aşı boyasıyla renklendirilen yalılar, Boğaz'ın masmavi suları arasında kızıl rengiyle ilk bakışta göze çarpıyor.

Dış etkenlere karşı dayanıklılığı ve koruyuculuğuyla bilinen aşı boyasına sadece yalılarda değil, Çengelköy, Vani-

köy, Arnavutköy, Bebek, Rumeli Hisarı, Anadolu Hisarı, Kuzguncuk, Kandilli ve Kanlıca gibi semtlerdeki aşı yapılar da da rastlanıyor.

Aralarında Kont Ostrorog, Sadullah Paşa ve Halet Çambel yalılarının da olduğu bu yapılar, orijinal aşı boyası uygulamasının son örneklerini taşıırken, bölgedeki bazı aşı binalar geçirdikleri restorasyon çalışmalarının ardından bu özelliğini yitiriyor.

Uygulaması sentetik boyalara göre zahmetli olduğundan kullanımı azalan aşı boyasının yerine aşı yapılar da, yine aşı kırmızısına benzeyen kimyasal boyalar tercih ediliyor.

Sıcak, soğuk ve nemden koruyor
İstanbul Medipol Üniversitesi Meslek Yüksekokulu Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü Öğretim Üyesi, sanat tarihçisi Doç. Dr. Zeynep Emel Ekim, AA muhabirine, aşı boyasının toprakta bulunan ve demir oksit içeren bir mineral olduğunu, kırmızı renginin yanında kahverengi ve sarı tonlarının da bulunduğunu söyledi.

Minyatür çömlerleriyle marka olmayı hedefliyor

ESKİŞEHİR'DE yaşayan kimya mühendisi Esra Köse Dönmez, hobi olarak başladığı seramik tutkusunu evinin bir odasında minyatür çömler yaparak sürdürüyor.

İstanbul'da dünyaya gelen ve Hacettepe Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümünden mezun olduktan sonra uzun yıllar ambalaj sektöründe kalite yöneticisi olarak çalışan 40 yaşındaki Dönmez'in seramik sanatına ilgisi, 2016'da ailece Eskişehir'e yerleşmelerinden sonra başladı.

Bu alanda kurslara katılıp internetten videolar izleyerek kendini geliştiren Dönmez, Covid-19 salgını döneminde eşinin matkap motorundan yaptığı küçük çarkı kullanarak minyatür çömler imal etti.

İş hayatına 2022'de ara vermesinin ardından yoğunlaştığı sanatta dekoratif amaçlı yüzlerce eser üreten Dönmez, bazı dernek ve kuruluşlarda sergi ve atölye çalışmaları

rında yer aldı.

Etkinliklerde eserlerini tanıtan Dönmez, marka tescilini yaptırarak atölye açmayı hedefliyor.

Esra Köse Dönmez, AA muhabirine, minyatür seramik yapımı için küçük bir çömlerçi tornasını gerekli olduğunu, büyük tornaya göre daha hızlı üretim yapabildiğini söyledi.

Küçük miktarda seramik çamurunun minyatür çömlerini üretmek için yeterli olduğunu belirten Dönmez, "Minyatür seramiklerin yapım süreci oldukça kısa. Evinizin mutfağında bile çalışabilirsiniz, ben de orada başladım. Büyük tornaya göre çevre daha temiz kalıyor, bu nedenle çalışması daha kolay." dedi.

Dönmez, büyük çarkta yapılan ürünlerin minyatürünün küçük tornada yapılabildiğini, müzelerde gördüğü büyük vazaların küçük ebatlardaki benzerlerini üretmeyi sevdiğini anlattı.



Aizanoi'de anıtsal kapı ile 2 bin yıllık tiyatro maskı bulundu

Kütahya'nın Çavdarhisar ilçesindeki arkeolojik kazıda, Aizanoi Antik Kenti'ne girişi sağlayan anıtsal kapı yapısı ile 2 bin yıl öncesine ait pişmiş topraktan yapılmış tiyatro maskı bulundu.

BİRLEŞMİŞ Milletler Eğitim, Bilim ve Kültür Örgütü (UNESCO) Dünya Mirası Geçici Listesi'ne 2012 yılında dahil edilen, Anadolu'daki en iyi korunmuş Zeus Tapınağı'nı ev sahipliği yapan antik kentteki kazı çalışması sürüyor.

Kültür ve Turizm Bakanlığı Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü ile Kütahya Valiliğinin desteğiyle, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi (DPÜ) tarafından Gürok Turizm ve Madencilik AŞ ile Halk Yatırım sponsorluğundaki kazıda çeşitli üniversitelerden akademisyenlerin yanı sıra 10 teknik personel ve 20 işçi yer alıyor.

Kazı başkanlığını yürüten DPÜ Fen Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölüm Başkanı Prof. Dr. Gökhan Coşkun, AA muhabirine, bu sezon mayıs ayından itibaren ağırlıklı olarak agora (çarşı) ve stadyum yapılarının kazılarını söyledi.

Çalışmaların stadyumun doğu tribünündeki alanda sürdüğünü belirten Coşkun, "Yine aynı bölgede bir depremde çökmüş olan oturma basamaklarını gün yüzüne çıkaracağız. Ayrıca önceki yıllarda burada tasnif edilmiş blok taşların farklı bir alana taşınması işleme başladı. Önümüzdeki yıllarda da bu alanlarda kazılar yaparak stadyumun tribününü tamamen ortaya çıkarmayı hedefliyoruz." dedi.

Coşkun, Zeus Tapınağının statüsünün bozulmaması için bodrum katına yağmur sularının sızmasını engellemek amacıyla onarım çalışmaları gerçekleştirildiğini anlattı.

Agoradaki 3 dükkana daha ulaştıklarını dile getiren Coşkun, şöyle



devam etti:

"Agoranın batı portikosunun (revak) güney kanadında yaptığımız çalışmalarla buradaki kazı çalışmalarını tamamladık. Burada agoranın çok iyi korunmuş vaziyette mermer döşemeli avlusu ve sütun kalıntılarının yanı sıra avludan portikoya çıkan mermer basamaklar ve portikonun da kısmen korunmuş olan mermer döşemesini gün yüzüne çıkarmış durumdayız. Bu alan şimdiden ziyaretçilerin ilgisini çekmeye başladı."

İki katlı yapının agoraya girişi sağlayan anıtsal kapı olduğu tahmin ediliyor

Prof. Dr. Coşkun, agoranın güneyinde Geç Antik Çağ'dan kalma bir yapıda çalışma yaptıklarını dile getirdi.

yapının işlevini anlayabilmek için yaptıkları kazıda bunun, kent merkezine girişi sağlayan kapı olduğunu anladıklarını aktaran Coşkun, "Çalışmalarımız esnasında hiç beklemediğimiz başka bir yapı ka-

lıntısıyla da karşılaştık. İki katlı olduğunu söyleyebileceğimiz bu yapının birinci katına ait bazı kısımları ayakta kalmış durumda. 2'nci yüzyılın son çeyreğine tarihlenebileceğimiz bu kamusal yapının da anıtsal bir kapı olabileceğini düşünüyoruz." diye konuştu.

Coşkun, söz konusu iki katlı yapının cephesinin mimarisinin, arkeoloji literatüründe "aedikula" olarak nitelendirilen, genellikle tiyatro sahneleri, anıtsal çökmeler, kütüphaneler ve anıtsal kapılar gibi kamu binalarında kullanılan özellikte olduğu bilgisini verdi.

Bu binaya ait üstyapı elemanlarıyla da karşılaştıklarını bildiren Coşkun, "Bunlar tabii düşmüş, çökmüş vaziyetteydi. Çoğunun üzerinde bitkisel bezemeler vardı ve işçiliği çok iyiydi. Yapının kazısı sonucunda 4 podyumunu (kaide) gün yüzüne çıkardık. Mimarisini çözdüğümüz yapının arkasındaki tescilli köy evinden dolayı merkezini kazamadığımız için işlevini tam anla-

yabilmiş değiliz." ifadesini kullandı.

Coşkun, bu yapının, dönemin ticaretinin yoğun yapıldığı agora alanına giriş kapısı olduğu ihtimali üzerinde durduklarını vurguladı.

Diğer buluntulara değinen Coşkun, şunları kaydetti:

"Podyumların birinin içindeki dolgu toprakta çeşitli sikkeler, fil dişi bir figürün parçası ve beklemediğimiz şekilde iyi korunmuş pişmiş topraktan bir tiyatro maskı bulundu. Bu tiyatro maskı, Aizanoi'nun Dionysos kültüne dair yeni veriler, katkılar sunuyor. Biz burada bu kültürün çok baskın bir kültür olduğunu biliyoruz. Nitekim, dünyada eşi benzeri olmayan stadyum ve tiyatro yapımız olması da bunun göstergesi."

Önceki yıllarda tiyatroyun yakınındaki mezarda benzer tarzda bir maskın ölü hediyesi olarak mezara bırakıldığı tespit ettiklerini anlatan Coşkun, bu tür eserlerin sayısının kazı ilerledikçe artacağını öngördüklerini sözlerine ekledi.

Osmanlı'nın Belgrad Ormanları'ndaki "akan su" eserlerinden: Yenibent

BELGRAD Ormanlarında Sultan II. Mahmut tarafından 1839 yılında inşa ettirilen Yenibent, Osmanlı'nın "akan su" için yaptırdığı çok sayıda eserden biri olarak ihtişamını koruyor.

İstanbul'un fethinin ardından Fatih Sultan Mehmet, Sur dışında yeni semtlerin hızla gelişmesine yönelik bir iskan politikası izlerken, kendisinden sonra gelen padişahlarla bu durum devam etti.

Fetihten önce şehir içi su depolama modeli olan sarnıçların kullanıldığı İstanbul'da, bu kapsamda Osmanlı ile birlikte "durağan su" yerine "akan su" sistemine geçildi ve şehir asırlar boyunca çeşme, bent, galeri, su kemeri gibi yapılarla bezendi.

Su yollarıyla ihya edilen İstanbul'da, dönemin ünlü mimarlarının imzasını taşıyan eserler şehir sakinlerine hizmet verdi.

Bentler de bu kapsamda şehre su getirmek üzere kurulan isale hatlarında kilit rol oynarken, temel mantıkta suyun birikmesi için inşa ediliyordu.

Belgrad Ormanları içerisinde yer alan ve 1839'da inşa ettirilen II. Mahmut Bendi ise Karanlıkbent, Büyükbent, Topuzlubent, Ayvad Bendi, Valide Bendi, Kirazlıbent ve Şamlar Bendi yapılarıyla birlikte kentte bugüne ulaşan 8 eserden biri.

O dönemki adıyla Bendi-i Cedit veya Yenibent olarak da bilinen yapı, Osmanlı döneminde inşa edilenler arasında Büyükbent'ten sonra gövde uzunluğu ve kalınlığıyla en büyük ikinci bent.

Mimarlık ve mühendislik açısından Osmanlı döneminde inşa edilen bentler içinde özgün bir örnek olan yapı, Avrupa'daki çağdaşlarıyla da benzer teknik özelliklere sahip.

Belgrad Ormanlarında yer alan ve İSKİ himayesindeki 185 yıllık yapı, kentte Osmanlı döneminden bir imza olarak varlığını sürdürüyor.

Bent, o dönemki adının yanı sıra artık banisinin adıyla II. Mahmut Bendi olarak da anılıyor.

"Fatih'in iskan politikası zaten Sur dışında yeni semtlerin ivedi olarak gelişmesine imkan vermiştir"

Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi (MSGSÜ) Sanat Tarihi Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Şükrü Sönmezer, AA muhabirine yaptığı açıklamada, tarih boyunca İstanbul'un su sorununu ve fetihten sonra da artan su ihtiyacına yönelik çeşitli çözümler ürettiğini söyledi.

Doç. Dr. Sönmezer, II. Mahmut Bendi'ne ilişkin ise "Özellikle Beşiktaş ve Boğaz köylerinin gelişen nüfusunun artan su ihtiyacına cevap verebilmek için inşa edilmiş bir bent yapısıdır. Eğrisel hatlı, kemer biçimli, ağırlık kagir bendidir. Günümüz baraj tekniğine çok yakın teknikte ve formda inşa edilmiştir." bilgisini paylaştı.

Bentin inşa nedenlerine değinen Sönmezer, "İstanbul'un gerek Bizans gerekse Osmanlı döneminde sürekli artan nüfusu doğrultusunda, buna paralel sürekli büyüyen su ihtiyacına cevap vermek için bazen halktan gelen talepler üzerine bazen de devlet politikası olarak birtakım imar faaliyetleri görülmektedir. İsale hatları yapılmıştır, bu hatlar üzerine çeşitli fonksiyonlardaki su yolu yapıları inşa edilmiştir. Özellikle Osmanlılar döneminde mevcut Roma döneminden kalma isale hatları tamir edilip kullanılmakla birlikte buna çeşitli ilaveler yapılmıştır." diye konuştu.

Sönmezer, Mimar Sinan dönemindeki Kırkçeşme tesislerini, daha sonra Halkalı su yolları üzerindeki çeşitli yapıları ve Taksim suyu tesislerini bu alandaki üç büyük inşaat faaliyeti olarak sıraladı. Fetihten önce İstanbul'da vurgu yapan Sönmezer, "Bizans devletinde daha çok yerel sarnıçlar -bunlar evlerin içinde de olabiliyor- ya da mahallelerde büyük boyutlu sarnıçlar kullanılıyor. Burada biriken sular kullanılıyor çünkü zaten Sur içinde bir yoğunlaşma var. Sur dışında çok fazla yoğunlaşma yok. Bizans devleti işgal konusunda doğudan ve batıdan sürekli tehdit altındadır. O yüzden de Sur dışında çok fazla gelişim sağlanmamıştır. Bu nedenle de güvenlik açısından biriktirilmiş suların kullanılması daha tercih ediliyor o dönem için." ifadelerini kullandı.

"Öncü Bir Eser: Garibname" sergisi Süleymaniye'de açıldı

"ÖNCÜ Bir Eser: Garibname" sergisi, Fatih Süleymaniye'de, Türkiye Yazma Eserler Kurumu (TYEK) Başkanlığında ziyarete açıldı.

Anadolu'da Türk dilinin en eski eserlerinden olan ve etkisi bugüne kadar devam eden Garibname'nin 19 el yazma nüshası ile Aşık Paşa'nın diğer eserlerinin yer aldığı sergi kapsamında "Aşık Paşa ve Öncü Eseri Garibname" paneli düzenlendi.

Eserin yazarı, mutasavvıf ve şair Aşık Paşa ile eserlerinin konuşulduğu etkinliği TYEK Başkanı Dr. Coşkun Yılmaz yönetti.

Aşık Paşa'nın dönem tarihine ele alınması gerektiğini belirten Yılmaz, "İnsanı insan yapan ailesi, mahallesi, sokağı, okulu, tekkesi, camisi, arkadaşları, ilçesi, şehri, devleti, toplumu, dönemi ve dünyasıdır. Bir insanı kendi dünyası içerisinde ele almadığımız sürece hem onu benimsemek hem de onunla bağ kurmak çok zordur." dedi.

Prof. Dr. Kemal Yavuz, Garibname ile ilgili yıllar içinde pek çok çalışma yapıldığını belirterek, "Garibname gerçekten üzerinde çalışılması gereken bir eser. Bizim bütün sosyal hayatımız onda akar. Aşık Paşa geçmişimizi süzdüğü gibi geleceğe de mesajlar gönderir." diye konuştu.

Filistinli sanatçı Christine Zayed: George Floyd ile Kudüs'te öldürülen otizmli İyad Hallak'ın katili aynı

FİLİSTİNLİ kanun sanatçısı Christine Zayed, 2020'de Kudüs'te şehit edilen otizmli İyad Hallak ile polis şiddeti sonucu hayatını kaybeden siyahi Amerikalı George Floyd'un aynı sistem tarafından öldürüldüğünü söyledi.

Senegal'in Saint-Louis kentinde bu yıl dördüncüsü düzenlenen telli çalgılar festivali "Au Tour des Cordes"a katılan Zayed, verdiği konser sonrası AA muhabirine, ülkesinde devam eden soykırım ve müzik kariyerine ilişkin açıklamalarda bulundu.

Kudüs'te doğan ve çocukluğunu Kudüs ile Ramallah arasında geçiren Zayed, o dönem yaşadıkları insan hakkı ihlallerinin bir çocuk olarak farkında olmadığını söyledi.

Zayed, işgal altındaki Filistin topraklarındaki geçirdiği çocukluğun "normal" olmadığını, ancak büyüdükten hatta Fransa'ya yerleştikten sonra idrak ettiğini belirtti.

Filistinli sanatçı, "İkinci İntifada olduğunda 9 yaşındaydım. Kafamıza bombalar yağıyordu, her an ölebilirdik ama korkmuyorduk. Çünkü tam olarak neyin içinde olduğumuzu da bilmiyorduk. Ne zaman ki Fransa'ya



gittim ve olaylara biraz daha uzaktan baktım, yaşananların hiç de normal olmadığını gördüm." dedi.

Zayed, müziksever bir ailede büyüdüğüne de dikkati çekerek, kanunla ilk kez 5 yaşında, erkek kardeşi kanun çalarken tanıştığını ifade etti.

"Kardeşim hocasıyla kanun çalarken adeta büyülenmiş şekilde onları izlediğimi ve kanuna 'büyük kutu' ismini taktığımı hatırlıyorum." diyen Zayed, birkaç yıl sonra da profesyonel kanun eğitimine başladığını kaydetti.

Zayed, kanun eğitimi alırken

Türk ve Osmanlı müziğinden de sık sık eserler dinlediğini dile getirerek, Göksele Baktagır, Pınar Somakçı ve Aytanç Doğan gibi isimleri de beğenerek takip ettiğini vurguladı.

"Hem sorumluluk hem suçluluk duyuyorum"

Zayed, müziğin Filistin'de yetişmiş bir çocuğun dünyasına özgürlük getirdiğinin altını çizerek, "Müzik benim hayatımı kurtardı diyebilirim. Müzik sayesinde o anki gerçeklikten uzaklaşarak özgür olduğunuz illüzyonuna kapılıyorsunuz." ifadesini kullandı.

Yunus Akgün, Galatasaray'da hayallerini yaşıyor

Galatasaray'da bu sezon sergilediği başarılı performansla dik-kati çeken Yunus Akgün, altyapısında yetiştirildiği takımına daha fazla katkı sağlamak istediğini söyledi.

SARI-KIRMIZILI futbolcu, Galatasaray dergisinin kasım ayı sayısında yer alan röportajında, "Benden önce Galatasaray altyapısından çıkan Arda (Turan) ve Semih (Kaya) abi gibi çok büyük futbolcular olduğu için beklentilerin yüksek olduğunu biliyorum ve bu durum beni daha çok motive ediyor. Ben de sahaya koyduğum performansla karşılığını vermeye çalışıyorum." ifadelerini kullandı.

Florya Metin Oktay Tesisleri'ne 8 yaşında girdiğini aktaran Yunus, "O yaştan itibaren bir gün Galatasaray takımında forma giymeyi hayal ederek büyüdüm ve şu an o hayallerin içindeyim. Kurduğum hayallerin henüz başındayım. Galatasaray efsanesi olmak ve Galatasaray'ı Avrupa'da temsil etmek hayallerimin büyük bir parçası." şeklinde görüş belirtti.

Sarı-kırmızılı takımın başarılı performansını kulüp içindeki aile ortamına bağlayan Yunus Akgün, "Takımda arkadaşlık seviyesi çok yüksek. Herkes birbirine vakit geçirirken çok keyif alıyor. Yerli veya yabancı oyuncu fark etmeksizin herkesin Galatasaray aidiyeti hissetmesi de bizi başarıya götürüyor." değerlendirmesinde bulundu.

Sarı-kırmızılı futbolcu, Fenerbahçe derbisindeki başarılı performansı ile ilgili



şunları kaydetti:

"Fenerbahçe maçları özellikle benim gibi Galatasaray altyapısında yetişen oyuncular için çok önemlidir. Ancak derbiye özel bir hazırlık olmadı. Her maç nasıl hazırlanıyorsam öyle hazırlandım. Fenerbahçe'ye karşı altyapıdan da kazanmaya alışkınım. Bu yüzden ekstra bir hazırlık olmadı diyebilirim. Zaten son yıllarda Kadıköy'de rakibimize karşı üstünlüğümüz var. Bu da bizi motive eden nedenler biri."

"Okan Hoca altyapıdan gelen oyuncularını en iyi anlayan kişi"

Yunus Akgün, teknik direktör Okan Buruk'un kendisi için bir şans olduğunu belirterek, "Okan Hoca, altyapıdan gelen oyuncularını en iyi anlayan kişi. Bu bizim için bu çok önemli. Hocanın oyuncularla ilişkisi de çok iyi ve gerçekten takımı bu şekilde iyi yönetmek de hiç kolay değil. Çünkü takımda çok büyük yıldızlar var. İki yıl üst üste şampiyon olduk, çok büyük re-

korlar kıldık ve bu sene de şampiyonluğun en büyük adayı biziz. Hocamızın antrenörlük kariyerinin de futbolculuk kariyeri gibi kupalarla ve başarılarla dolu olacağı kesin." ifadelerini kullandı.

Sahada Okan Buruk'un kendisinden istediklerini yapmaya çalıştığını anlatan Yunus, bunun üstesinden çok iyi geldiğini düşündüğünü, şu an kendisini sol açığa rahat hissettiğini aktardı.

Hayallerinden birinin de Galatasaray'da kaptanlık yapmak olduğunu kaydeden başarılı oyuncu, altyapısından yetiştiği bu takımda Bülent Korkmaz, Arda Turan ve Fernando Muslera gibi unutulmaz kaptanlardan biri olmayı hedeflediğini vurguladı.

Kerem Aktürkoğlu'nun yeri ayrı
Yunus Akgün, Portekiz'in Benfica takımına transfer olan ve oradaki performansı ile beğeni toplayan eski takım arkadaşı Kerem Aktürkoğlu'nun yerinin kendisinde ayrı olduğunu belirtti.

Kerem Aktürkoğlu hakkında, "Futbol bana kattığı en büyük dostluklardan biri." diyen Yunus, "Saha içi ve saha dışı çok iyi anlaştığım arkadaşım. İkimizin de böyle performans vermesi bizi çok gururlandırıyor ve daha çok motive ediyor. Birbirimize destek olarak kendimizi yükseltiyoruz. Bu sezon keşke beraber oynayabilseydik ama onun da hayalleri vardı ve bizi orda gösterdiği performansla çok gururlandırıyor. Burada yaptığı büyük işlerin ardından Avrupa'da da çok iyi işlere imza atıyor. İnşallah böyle devam eder." değerlendirmesinde bulundu. Mauro Icardi ve Victor Osimhen gibi önemli isimlerle birlikte forma giydiğini hatırlatan Yunus, "İkisi de çok büyük oyuncular ve çok kaliteli insanlar. Onlarla beraber sahada olduğum için çok mutluyum. Tabii onların verdiği destek benim için çok önemli. Bu beni tabii ki motive ediyor. Icardi ve Osimhen gibi isimler bize sahada çok güven veriyor." şeklinde görüş belirtti.

Jose Mourinho ve Edin Dzeko, PFDK'ye sevk edildi

TÜRKİYE Futbol Federasyonu (TFF) Hukuk Müşavirliği, Fenerbahçe Teknik Direktörü Jose Mourinho ile golcü futbolcusu Edin Dzeko'yu Profesyonel Futbol Disiplin Kuruluna (PFDK) sevk etti.

TFF'den yapılan açıklamaya göre, Mourinho sportmenliğe aykırı hareketleri, hakareti ve sportmenliğe aykırı açıklamaları nedeniyle tedbirli olarak; Dzeko ise açıklamaları gerekçe gösterilerek tedbirsiz olarak disipline sevk edildi.

Sarı-lacivertli kulübün yönetim kurulu üyesi Acun Ilıcılı da açıklamaları nedeniyle disipline gönderilirken, sarı-lacivertli antrenörler Sandro Zufic, Salvatore Foti de disipline verilen isimler oldu.

Trabzonspor Kulübü Başkanı Ertuğrul Doğan ve Atakaş Hatayspor Teknik Direktörü Rıza Çalimbay da disipline sevk edildi.

Hukuk müşavirliği, Trendyol Süper Lig'in 11. haftasında oynanan maçlardaki çeşitli ihاللlerden dolayı Gaziantep FK, Net Global Sivasspor, Bellona Kayserispor, Adana Demirsport, Beşiktaş, TÜMOSAN Konyaspor, Sıpay Bodrum FK, Corendon Alanyaspor ve Trabzonspor kulüplerini de disipline verdi.

Sıpay Bodrum FK oyuncusu Musah Mohammed'in de kuraldışı hareketi nedeniyle PFDK'ye sevk kararıyla sonuçlandı.

Boccede hedef Türkiye'yi zirveye taşımak

MERSİN'DE düzenlenen Avrupa Kadınlar Volo Şampiyonası'nda 3'ü altın 5 madalya kazanan Bocce Milli Takımı, Türkiye'yi branşlarında zirveye taşımak istiyor.

Mersin'de 30 Ekim-2 Kasım'da gerçekleştirilen şampiyonada genel klasmanda birincilik eden Bocce Milli Takımı, Türkiye'nin spor alanında başarısına katkı sağlamaya devam ediyor. Şampiyonada kadınlar röle klasmanında milli sporcular Mine Türker ve İnci Ece Öztürk, tek gelenekselde Buket Öztürk, çift gelenekselde Emine Dursun ve Buket Öztürk altın madalya kazandı.

Milli sporculardan İnci Ece Öztürk basamakta gümüş madalya alırken, İnci ile Mehmet Can Yakın karışık çiftlerde bronz madalya almaya hak kazandı.

Uluslararası organizasyonlarda madalya olarak ülke sporuna katkıda bulunan boccceciiler, branşlarında Türkiye'yi zirveye taşımak için çalışmalarını sürdürüyor.

"Başarılar daim olacaktır, ona inanıyoruz"

Türkiye Bocce Bowling ve Dart Federasyonu Asbaşkanı Faik Kapsız, AA muhabirine, Mersin'de düzenlenen şampiyonada milli takım sporcularının önemli başarı elde ettiğini söyledi.

Türkiye'nin boccede artık adından daha sıkça söz ettirdiğine değinen Kapsız, uluslararası şampiyonalarda elde edilen başarının bunun bir göstergesi olduğunu belirtti.

Katıldıkları her turnuvada hedeflerinin başarı olduğunu vurgulayan Kapsız, şöyle konuştu:

"Kurumsal bir yapıya sahibiz. Başarılar daim olacaktır, ona inanıyoruz. Boccenin tüm klasmanlarında madalya hedefliyoruz. Bir yandan Türkiye liglerimiz devam ediyor. Sezon boyunca bocce Türkiye'de oynamaya devam edecek. Tesisler arttıkça madalyalar artıyor. İlerleyen yıllarda boccede bir numara olacağız. Yeter ki biz çalışmaya bu şekilde devam edelim, ekip çalışmasını iyi yapalım."

"Tek hedefimiz ülkemizin başarısı"
Kapsız, Mersin'de ay-yıldızlı sporcuların 3 altın madalya almasını önemli olduğunu belirterek, her geçen gün artan başarılarından dolayı mutlu olduklarını anlattı.

Boccede hem sporcuların hem de federasyonun başarıya odaklandığına değinen Kapsız, "Tek hedefimiz ülkemizin başarısı. Ülkemizin zirvede olmasını istiyoruz." dedi.

Kapsız, bocceyi daha geniş alana yaymak için çalışmalarının hız kesmeden devam ettiğini söyledi. Tesisleşmenin önemli olduğunu Kapsız, şunları kaydetti:

"Tesisler arttıkça madalyalar da artıyor çünkü antrenman yapılacak alanlara ihtiyacımız var. Kış geldiğinde kapalı alana ihtiyacımız var. Mersin bu açıdan çok şanslı. Akdeniz Oyunları'nda yapılan büyük tesis tesis antrenman yapıyoruz ve buradan iyi sporcular çıkıyoruz. Manisa ve Samsun'a tesis yapılıyor. Tesisleşmede de hedefimiz var ve o hedefi gerçekleştirme çalışıyoruz."

Trabzonspor, deplasmanda galibiyete hasret

TRENDYOL Süper Lig'in 12. haftasında 9 Kasım Cumartesi günü Çaykur Rizespor'a konuk olacak Trabzonspor, bu sezon deplasmandaki ilk galibiyetini almaya çalışacak.

Bordo-mavili takım, Süper Lig'de bu sezon dış sahada oynadığı 5 maçtan 4 beraberlik ve bir mağlubiyetle ayrıldı, galibiyet elde edemedi. Deplasman maçlarında Net Global Sivasspor, İkas Eyüpspor, Gaziantep FK ve Atakaş Hatayspor ile berabere kalan Trabzonspor, Göztepe'ye ise mağlup oldu. Bordo-mavili ekip, dış saha maçlarında kazanabileceği 15 puandan sadece 4'ünü hanesine yazdıramadı.

Ligde 12 puanı bulunan Trabzonspor, evindeki maçlarda ise 2 galibiyet, 2 beraberlik ve bir mağlubiyet sonucunda 8 puan topladı.

3 çalıştırıcı da galibiyet alamadı

Trabzonspor'un deplasmanda oynadığı 5 lig maçında 3 farklı teknik adam görev yaptı.

Karadeniz ekibi, ligin ilk haftasında Abdullah Avcı yönetiminde konuk olduğu Net Global Sivasspor karşısında 0-0 beraberlikle ayrıldı. Ligde bir sonraki dış saha maçında İkas Eyüpspor ile karşılaşan bordo-mavili takım, geçici olarak takımın başında sahaya çıkan futbol genel direktörü İhsan Derelioğlu yönetiminde İstanbul'dan golsüz beraberlikle döndü.

Daha sonra 5. kez takımın başına getirilen Şenol Güneş ile 3 deplasman maçı oynayan Trabzonspor, bu müsabakalardan da galibiyet çıkaramadı. Bordo-mavili Güneş yönetiminde Gaziantep FK ile 0-0 ve Atakaş Hatayspor ile 1-1 berabere kalırken, Göztepe'ye 2-1 yenildi.



TFF Başkan Vekili Ceyhan Kazancı'nın A Milli Futbol Takımı'na inancı tam

TÜRKİYE Futbol Federasyonu (TFF) Başkan Vekili Ceyhan Kazancı, A Milli Futbol Takımı'nın UEFA Uluslar B Ligi 4. Grup'ta 16 Kasım Cumartesi günü Galler'le oynayacağı karşılaşmayı kazanarak A Ligi'ne yükselmesine inandığını söyledi.

TFF Riva Hasan Doğan Milli Takımlar Kamp ve Eğitim Tesisleri'nde düzenlenen Ziraat Türkiye Kupası 4. Tur kura çekiminin ardından basın mensuplarına açıklamalarda bulunan Kazancı, Avrupa Şampiyonası'ndan sonra milli takımın başarılı çizgisinin devam ettiğini dile getirdi.

Galler maçını kazanarak A Ligi'ne yükselceklerine inandığını ifade eden Kazancı, "Herkesin güvendiği, inandığı, skor olumsuz olsa da herkesin maçı çevireceğine inandığı çok enerjik bir milli takımımız var. Uyum da saha içinde kendini belli ediyor. Galler maçını kazanıp işi son maça bırakmadan A Ligi'ne çıkma hakkını elde edeceğimizi umuyoruz. Bunun bir önemi daha var. Dünya Kupası elemelerinde play-off hakkını otomatik kazanmış oluyoruz. O yüzden bizim için önemli bir müsabaka olacak Galler maçı. 13 Aralık'ta Dünya Kupası için kura çekimi olacak. Asıl turnuva, asıl mücadele orada başlayacak. Uzun süredir özlemini duyduğumuz Dünya Kupası finallerine inşallah 2026'da katılmak için her şeyi yapacağız." diye konuştu.

Türkiye'de ilginin arttığı kuraşta hedef dünyada söz sahibi olmak

TÜRKİYE Gelişmekte Olan Spor Branşları Federasyonu Başkanı Hasan Öztürk, kuraşta gerçekleştirilen turnuvalar ve çalışmalarla 1200 olan lisanslı sporcu sayısının kısa sürede 2 bin 750'ye çıktığını söyledi.

Öztürk, AA muhabirine, judo ve güreşe benzerliğiyle kuraşın bu branşlardan sporcu çektiğini belirtti.

Türkiye'de gerçekleştirilen ulusal ve uluslararası turnuvaların da kuraşa ilgiyi artırdığını vurgulayan Öztürk, "Federasyonumuza bağlandığında 250 lisanslı sporcusu olan kuraşta, artık tek bir turnuvaya bile 279 sporcu katılıyor. Sene başında 1200 olan lisanslı sporcu sayımızı bugün itibarıyla 2 bin 750'ye çıkarttık. Şu anda 30 ilde kuraş yapılıyor ve sayı hızla artıyor. Ata sporumuz olan kuraşı büyütmekte kararlıyız. Sporcu sayısını ve kulüpleşmeyi artırarak bütün illerde yapılmasını



sağlayacağız. İnşallah bundan sonra daha ileri seviyelere gideceğiz." diye konuştu.

Karaman'da 2-3 Kasım'da gerçekleştirilen Büyükşehir Takım Kuraş Türkiye Şampiyonası'na 17 ilde 38 takımın katıldığını anlatan Öztürk, gerçekleştirilen her turnuvanın bir öncekinden daha yoğun katılımı ve

çokkulu geçtiğini dile getirdi.

Başarılı sporcu sayısı artıyor

Öztürk, kuraş geliştirip kendi federasyonu altında özerk bir hale getirmeyi ve dünya arenasında söz sahibi olmayı amaçladıklarını aktararak, şunları kaydetti:

"Türkmenistan'da düzenlenen 14. Dünya Kuraş Şampiyonası'na 4 sporcuyla katıldık. Bunlardan Begüm Naz Doğruyol bronz madalya aldı. Bu sene Edirne'de Avrupa Şampiyonası düzenledik ve Türkiye olarak 35 altın madalyayla ciddi başarı kazandık. Avrupa ve dünyada söz sahibi oluyoruz. Bu sporun en fazla yapıldığı Türkiye Cumhuriyetler de şampiyonalara katılıyor ve beraber düzenliyoruz. Bunlar branşın büyüdüğünü ve kabuğuna sığmadığını gösterir."

ESET ve SuperOps standartları yeniden tanımlıyor

Siber güvenlik alanında dünya lideri olan ESET, yeni nesil Uzaktan İzleme, Yönetim (RMM) ve Profesyonel Hizmetler Otomasyonu (PSA) platformu SuperOps ile iş birliğini duyurdu.

Gerçekleştirilen iş birliği, Yönetilen Hizmet Sağlayıcıların (MSP'ler) uç noktalarını doğrudan SuperOps platformu içinde sorunsuz bir şekilde yönetmelerini ve güvence altına almalarını sağlayarak ESET PROTECT Platformunun temel çözümü olan ESET Endpoint Security'nin ek gücü ile operasyonlarına benzersiz verimlilik ve koruma getiriyor.

SuperOps Kurucu Ortağı ve CEO'su Arvind Parthiban "SuperOps olarak amacımız MSP'lerin işlerini daha verimli ve sezgisel hale getirmek. ESET'in SuperOps ile entegre edilmesi, MSP'lere uç nokta güvenlik yönetimi için kolaylaştırılmış, hepsi bir arada bir çözüm sağlıyor. Bu ortaklık, MSP'lerin müşterilerine gelişmiş koruma sun-

malarını sağlarken aynı zamanda iş akışlarını basitleştirecek" açıklamasını yaptı.

ESET'in güvenlik ürünleri, hem yapay zekaya dayalı algılama teknolojilerinden hem de dünya çapında tanınan araştırma ve tehdit istihbaratından yararlanıyor. Bu sayede tehditlerin bir ağda tutunmasını önlemek ve algılama ve yanıt eylemlerini verimli bir şekilde yönetmek için yapılandırılmış kapsamlı, yüksek kaliteli, çok katmanlı bir güvenlik yaklaşımını sunuyor. ESET ürünleri bu özelliklerinden dolayı analistler ve müşteriler tarafından büyük beğeni topluyor.

SuperOps ile entegrasyonu, ESET'in uç nokta güvenlik çözümünün dakikalar içinde tüm var-

lıklara hızlı bir şekilde dağıtılmasını sağlayarak anlamda koruma ve optimizasyonu sağlıyor. MSP'ler, sifirinci gün, fide yazılımı, kimlik avı ve hedefli saldırılara karşı koruma sağlamak için varlık alımı sırasında ESET'in yeni nesil güvenlik çözümünü otomatikleştirebilir ve SuperOps içinde koruma durumunu gerçek zamanlı olarak izleyebilir. Tüm bunlar, uç nokta ürünümüze dahil edilen ve sürekli gelişen tehdit ortamında korumayı turbo şarj eden çok katmanlı yapay zekâ tabanlı ESET LiveSense güvenlik katmanı sayesinde gerçekleşiyor.

ESET Kurumsal ve KOBİ - MSP Başkan Yardımcısı Michal Jankech "ESET, binlerce MSP için güvenilir bir iş ortağı olarak biliniyor çünkü ortaklığımız



konusunda oldukça ciddi. Bu entegrasyon sayesinde MSP'ler siber güvenliği daha kolay ve güvenli yönetebilecekler. Bunu başarmak için ESET'in sağlam güvenlik önlemleri SuperOps'un kapsamlı yönetim araçlarıyla birleşerek operasyonel verimliliği ve müşteri korumasını artıran güçlü bir sinerji

yaratıyor" dedi.

Küresel siber suçlardan kaynaklanan zararın yılda yüzde 15 artarak 2025 yılına kadar 10,5 trilyon dolara ulaşacağı tahmin edildiğinden işletmelerin, özellikle de MSP'lerin siber güvenliği en önemli öncelikleri haline getirmeleri gerekiyor. ESET'in SuperOps ile

entegrasyonu, siber güvenlik operasyonlarını önemli ölçüde geliştiriyor ve MSP'lerin güvenlik tekliflerini artırıyor. ESET ve SuperOps, güçlerini birleştirerek endüstri standartlarını yeniden tanımlıyor ve MSP'lerin müşterilerine benzersiz bir güvenlik sunmalarını sağlıyor.

SERKAN ÖZTÜRK

Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi kızılötesi lens üretimine başladı



Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi Optik Kaplama Merkezi Sorumlusu Doktor Öğretim Üyesi Yusuf Doğan, gazetecilere yaptığı açıklamada, üretilen ilk lenslerin ASELSAN'a teslim edildiğini belirterek, merkezin yıl içinde faaliyete geçtiğini söyledi.

Savunma şirketleri ile sürekli işbirliği halinde olduklarını aktaran Doğan, kızılötesi lens üretimi konusunda da ASELSAN Hassas Optik ile proje yürüttüklerini belirtti.

Merkezin ana konfigürasyonunun termal bölge üzerine olduğunu vurgulayan Doğan, "İlk etapta lenslerimizin üretimi başarılı bir şekilde gerçekleştirildi. Kalite kontrol birimlerinden tek tek geçti, şu anda lenslerimiz dübünlerin içerisine yerleştirildi." dedi.

Doğan, lenslerin savunma sanayisinde özellikle termal görüntüleme sistemlerinde kullanılacağına dile getirerek, sunuları kaydetti:

"Bölge bölge değişebiliyor, özellikle 3-5-8-12 dediğimiz yakın, orta ve uzak bölge dediğimiz kızılötesi bölgeler var. Kimisi insan sıcaklığındaki termal görüntülemek için kimisi de lazer takip sistemleri dediğimiz güdümlü sistemlerin üzerine yerleştirilen yüksek sıcaklıklara göre ayarlanmış sistemler. Hangi sisteme göre istenirse onlara göre üretim yapıp burada kaplamasını gerçekleştirebiliriz."

"ASELSAN'ın ürettiği yerli ürünlere entegre ediliyor"

Optiklerin üretiminin ASELSAN bünyesinde yapıldığını ifade eden Doğan, "Burada kullanılan lenslerin bir kısmı da CAT sistemleri olsun, farklı sistemlere entegre edilebilir. Farklı termal görüntüleme kullanılan farklı projelere yerleştiriliyor. Dolayısıyla ASELSAN'ın ürettiği yerli ürünlere yerli optikleri entegre ederek yüzde 100 hale getirilmiş oluyor." diye konuştu.

Merkezin asıl çalışma alanının Ar-Ge, optik üretim ve kaplama olduğunu vurgulayan Doğan, sunuları kaydetti:

"Birebir seri üretim modunda değil ama cihazlarımız seri üretime yakın cihazlar, ASELSAN'ın birebir halihazırda kullandığı cihazlar. Şu anda birebir lensleri üretip, kaplayıp mevcut sisteme entegre edebiliyorlar. Amacımız burada onların üretmediği ya da Ar-Ge kısmı olan yeni cihazları, yeni ürünleri, yeni kaplama reçetelerini geliştirip firmalarımıza destek olmak. Bu konuda da elimizden gelen desteği sağlamaya çalışıyoruz."

Bakan Kacır: Türkiye, güçlü araştırma-geliştirme insan kaynağıyla küresel bir AR-GE üssüne dönüşüyor



Kacır, Türkiye İstatistik Kurumunca (TÜİK) açıklanan 2023 yılına ilişkin "Araştırma ve Geliştirme Faaliyetleri Araştırması" sonuçlarını sosyal medya hesabından yaptığı paylaşımına değerlendirdi.

AR-GE harcamalarının geçen yıl itibarıyla 12 milyar dolardan 16 milyar dolara yükseldiğini belirten Kacır, insan kaynağının da 19 bin artarak 291 bine ulaştığına dikkati çekti.

Bakan Kacır, özel sektörün AR-GE harcamalarındaki payının artmasının, bu alanda atılan adımların başarısını gösterdiğini ifade ederek, sunuları kaydetti:

"AR-GE faaliyetlerimizde 2023'te rekorlar kırdık. Türkiye, teknoparkları, AR-GE ve tasarım merkezleri ve güçlü araştırma-geliştirme insan kaynağıyla küresel bir AR-GE üssüne dönüşüyor. HIT-30, Hamle, Yeşil-Dijital Dönüşüm Destek programlarımız ve yatırım teşviklerimizle, Türkiye'nin yüksek teknoloji alanındaki yükselişi hız kesmeden devam edecek."

Türk savunma sanayisi ürünleri BAHHA ve BARKAN ile okul ziyareti

HAVELSAN, gelecek nesillerde bilim ve teknoloji farkındalığı yaratmak, "istekli ve yetenekli" çocukların bu yönde eğitim almalarını sağlamak için bir süre önce Mühendis Çocuk Sosyal Sorumluluk Projesi başlattı. Projeye, bir mucidin, mühendisin henüz ilkökulda keşfedilmesi ve eğitim hayatı boyunca desteklenmesi amaçlanıyor. Proje kapsamında HAVELSAN gönüllüleri, düzenledikleri çeşitli etkinliklerle, geliştirdikleri teknolojilerle çocukları buluşturuyor ve kendilerinin de ileride bunların benzerlerini, daha iyilerini üretebileceklerini anlatıyor. Mühendis Çocuk Projesi kapsamında HAVELSAN mühendisleri bu kez Ankara Cahit Zarifoğlu İlkokulu'nu ziyaret etti. Geleceğin mühendislerine robotik otonom sistemler hakkında bilgi veren, sorularını yanıtlayan mühendisler, insansız hava aracı BAHHA ve insansız kara aracı BARKAN ile minikleri hem eğlendirdi hem de mühendisliğe teşvik etti. Etkinlik sonrasında pek çok okuldaki benzer bir faaliyet için HAVELSAN'a davette bulunuldu.

HAVELSAN Ürün Geliştirme Direktörü Veysel Ataoğlu, etkinliğe ilişkin, Cumhuriyet'in 101. yılında çocukların geleceğine yapılacak her yatırımın, Cumhuriyet'in illebet yaşaması için bir adım olduğu düşüncesiyle, geliştirdikleri insansız teknolojileri Ankara Cahit Zarifoğlu İlkokulu'nda tanıttıklarını söyledi.

Mühendis Çocuk Projesi kapsamında çocuklara mühendisliğe ve teknolojiye ilgilerini artıracak mesajlar verdiklerini anlatan Ataoğlu, "Çocukların ilgisi, merakı, heyecanı gelecekte yapacaklarının işaretlerini taşıyor. Bu yaşlarda atılan tohumların ileride meyvelerini vereceğini çocukların gözlerinde gördük. Amacımız çocuklarda mühendislik, teknoloji kıvılcını yakmak, bunu da başardığımızı inanıyoruz. Öğretmen ve velilerden aldığımız olumlu tepkilerde bu düşüncemizi güçlendirdi. Bu buluşmaya vesile olan Cahit Zarifoğlu İlkokulu yönetimi ve öğretmenlerine de teşekkür ediyorum." diye konuştu.

Nükleer teknikler kullanılarak geliştirilen kasımpatıların hasadına başlandı

Uygulamalar kapsamında TENMAK'ın Tarım ve Gıda Araştırmaları Grubu'nda radyasyon teknolojilerinden yararlanılarak geliştirilen kasımpatı çeşitlerinin tanıtılması ve Türkiye'de olmayan ve bugüne kadar geliştirilmemiş yerli kasımpatı çeşitlerinin geliştirilmesi amaçlanıyor.

Nükleer teknolojiler kullanılan tarımsal geliştirme uygulamalarında farklı çiçek renklerinde, yüksek verimli, kuraklığa toleranslı, antioksidant kapasitesi yüksek besleyici niteliği artırılmış bitkiler geliştirilebiliyor.

TENMAK Nükleer Enerji Araştırma Enstitüsü (NÜKEN) Tarım ve Gıda Araştırmaları Grup Sorumlusu Dr. Kadriye Yaprak Kantoğlu, AA muhabirine yaptığı değerlendirmede, çalışmayı TENMAK ile beraber Tarım ve Orman Bakanlığına bağlı Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü'ndeki araştırmacılarla ortak proje olarak yürüttüklerini söyledi.

Kantoğlu, iyonize radyasyon uygulamalarıyla geliştirilen 4 yerli kasımpatı çeşidi olduğunu belirterek, şöyle devam etti: "Ozan, Ege Meltemi, Bademler Beyazı ve Kaan isimli olmak üzere beyaz bir çeşitten pembe, somon renkli, sarı renkli ve küçük beyaz çiçekli olacak şekilde 4 çeşit kasımpatı geliştirdik. Şu an bunların ticarileştirme aşamasını yürütüyoruz. Yine bu yıl sonunda tescil sonuçları belirlenecek olan yine aynı beyaz başlangıç materyalinden sarı renkli ve katmerli pembe renkli olan 'Sevim 2023' ve 'Bayram 2023' çeşit adaylarımızı geliştirdik. Diğer yeni çeşit adaylarımız da yolda."

Bitki islahı yapan araştırmacıların yeni bitkisel materyale manevi isimler verdiklerini belirten Kantoğlu, "Ozan bu projenin lideri olan Dr. Burak Kunter'in oğlunun ismi. Kaan benim oğlumun ismi. Ege Meltemi, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü'nde bu işe çok destek veren araştırmacılar bir tanesinin ismi. Bademler Beyazı'nda bu işte bize destek veren kooperatife ithafen verildi." ifadelerini kullandı.

"Çalışmaların insan sağlığına zararlı etkisi yok"

Bitki islahı çalışmalarında bitkisel genetik materyal gen havuzunda daralma yaşanmadığı, bu daralmanın üstesinden gelmek için radyasyon teknolojilerinden yararlanıldığını ifade eden Kantoğlu, bu çalışmaların insan sağlığına hiçbir zararlı etkisi olmadığını söyledi.

Kantoğlu, söz konusu çalışmalarda genetik olarak modifiye edilmiş (GDO) organizmalar olmadığını vurgulayarak, şöyle konuştu:

"Biz gama radyasyonu kullanıyoruz. Sizin bitkisel materyaliniz, bu bir tohum, bir bitki parçası ya da herhangi bir bitki organeli olabilir. Radyasyonla karşı karşıya geldiğinde orada bitkinin DNA'sında son derece rastgele olarak radyasyonun yaptığı dizi değişimidir. Bu bazen kalıtsal olabilir, bazen olmayabilir.



Zaten islah çalışmalarında süreç bunların kalıtsal olup olmadığını, işe yarayan mutasyon olup olmadığını anlamaktır çünkü mutasyonların yüzde 80'i, 85'i zararlı mutasyonlar olarak gerçekleşirken yüzde 15'lik iyi grup olan mutasyonlar bizim çalışmalarımızda kullandığımız ve geliştirdiğimiz bitkisel materyali karşılar."

Kantoğlu, doğada sürekli mutasyon meydana geldiğini, mutasyonların ortaya çıkma sıklığının ise 10 binde 1 olduğunu dile getirdi.

Söz konusu çalışmalarda "X ışını", "gama ışını" gibi ışınlarla yapılan radyasyon uygulamaları sonrasındaki mutasyonların 1000'de 1 oranında ortaya çıktığını dile getiren Kantoğlu, sözlerini şöyle sürdürdü: "Bir çalışmaya başlarken önce etkili mutasyon dozu dediğimiz, üzerinde çalıştığımız bitkiye uygun olan ışınlama dozunu belirleriz. Bu dozla en az bin tohum, en az bin çekir, en az bin aşı kalemi ya da aşı gözü olacak şekilde bir ışınlama yaparız. Daha sonra bunları çoğaltırız. Yani bunun anlamı ilk yıl bin tane materyalle yola çıkarsınız. İkinci yıl bu materyaliniz tohumla çoğaltıyorsanız, fiziki koşullarınız yeterli ise 10 bin, 20 bine çıkabilir. Doku kültürü teknikleriyle bu işi yapıyorsanız belki milyonlara kadar çıkabilirsiniz."

Kantoğlu, bilimsel çalışmanın hedeflerini göre geliştirilen mutantların içerisinde istenilen özellikteki bitkilerin seçilip çoğaltılabileceğini belirterek, şu ifadeleri kullandı: "Verimi ve ürünün besin kalitesini arttırırsanız ve geliştirilen ürünleri kuraklık toleranslı, su basmalarına toleranslı bitki haline getirebiliyorsanız, yüksek sıcaklıkta tohum tutabilecek, meyve tutabilecek bitki haline getirebiliyorsanız bu sizin için büyük kazançtır. Mutasyon bu konuda önemli araçlardan bir tanesidir. Uluslararası Atom Enerjisi Kurumu'nda kayıtlı olan 3 bin 400'ün üzerinde, mutant çeşit var ve özellikle Çin bu konuda lider konumda. Türkiye de son yıllarda bu konuda çok ciddi atak yapmaya başladı."