

VALİ AYDIN ARSLAN FEN LİSESİ

PAYDAŞ BİLGİLENDİRME TOPLANTISI

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü'nce yürütülen, WYG – Beşer – SOM İş Ortaklığı tarafından proje ve müşavirlik hizmetinin verildiği Kamu Binalarında Enerji Verimliliği (KABEV2) Projesi kapsamında 16.01.2025 tarihinde online "Paydaş Bilgilendirme Toplantısı" gerçekleştirilmiştir.

9 kadın 23 erkek, toplamda 32 katılımcıya proje tanıtımı yapılarak, alt proje özelinde planlanan enerji verimliliğini artırma önlemleriyle ilgili sunum yapılmıştır. Çalışmalar doğrultusunda oluşabilecek çevresel ve sosyal etkilerden ve bu etkileri azaltma önlemlerinden bahsedilerek katılımcıların endişe ve önerilerini değerlendireceği soru-cevap oturumu gerçekleştirilmiştir. Sorulan soru ve cevaplar aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

KVKK kapsamında katılımcıların isim ve fotoğrafları gizli tutulmaktadır.



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

KAMU BİNALARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ UYGULAMALARI PROJESİ
(KABEV)

"Kamu Binalarında Enerji Verimliliği Etüdü, Tadilat Uygulama Projeleri ve İnşaat Müşavirliği için Danışmanlık Hizmeti" (EEPB/WB/MoEU/QCBS-DES&SUP-11)



THE WORLD BANK
IBRD • IDA | WORLD BANK GROUP

PROJE ADI	TÜRKİYE'DE KAMU BİNALARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJESİ PAKET-11		
TOPLANTI KONUSU	PAYDAŞ BİLGİLENDİRME TOPLANTISI		
TOPLANTI TARİHİ / YERİ	16.01.2025	Online	
SORU - CEVAP FORMU			
SORU SAHİBİ	SORULAR	YANIT VEREN KURUM	AÇIKLAMA
Yararlanıcı/ Müdür	Planda bahçe aydınlatmasıyla ilgili bir konu var mı?	Müşavir	9405 kapsamındaki LED aydınlatma içerisinde dış aydınlatmaların ayrı olup olmadığını etüt raporuna yeniden bakarak netleştirip tekrar size bilgi vereceğiz. Çalışmalar sırasında dış aydınlatmaları da dikkate alıyoruz, ancak kampüsünüz oldukça büyük olduğu için bu durumu detaylı incelememiz gerekecek.

Yararlanıcı/ Müdür	Okul ve pansiyon binalarımızda kapılarımız çok eski bununla ilgili bir çalışma olacak mı?	Müşavir	Okul binası ve pansiyon binasının dış kapı ve doğramalarının değiştirilmesiyle ilgili notlarımız bulunmaktadır. Kapı ve doğramalar, 1,6 U değerine sahip olacak şekilde yenilenecektir. Bu uygulama, giriş-çıkış noktalarında daha iyi izolasyon sağlamak amacıyla yapılacaktır. Özellikle okul binası ve pansiyon binasına yönelik bir çalışma planlanmıştır.
Yararlanıcı/ Müdür	Spor salonu ısıtma sistemiyle ilgili biraz detay verebilir misiniz?	Müşavir	Yoğuşmalı kazan kurgusu ilgili alana uygun olarak planlanmıştır. İki adet kazan yeterli olacak şekilde düşünülmüş olup, ilk giriş kısmının hemen yanındaki boşluk bu kurgu için değerlendirilmiştir. Ayrıca, sistemde bir otomasyon bulunacak ve spor salonunun sıcak su ihtiyacı da ayrı bir yapı üzerinden sağlanacaktır. Bu kapsamda, kazan dairesine yönelik bir çalışma yapılacak olup, alanın yapısına uygun şekilde ayrılması gerekmektedir. Spor salonunda öğrencilerin duş alabilmesi için sıcak su temini de bu sistem üzerinden sağlanacaktır.
Yararlanıcı/ Aşçı	Mutfak ve çamaşırhane ile ilgili hava sirkülasyonu konusunda bir sıkıntı mevcut. İçerideki havanın dışarı atılması ve temiz havanın içeri alınmasıyla ilgili daha detaylı bir açıklama yapabilir misiniz? İkinci olarak, pencerelerle ilgili daha çok sızdırmazlık konusuna değindiniz. Ancak yemekhanedeki pencerelerin tamamı alüminyum olduğu için, içerdeki ısının dışarı yansıtılması ve dışarıdaki ısının içeri alınması noktasında sorun yaşanıyor. Bu kapsamda tüm pencereler değiştirilecek mi?	Müşavir	Yemekhane pencerelerinin değişimi programda yer almamaktadır, ancak havalandırma sorununun çözümü için bakliyat deposu bölgesine yeni bir fan konulacak ve mutfak davlumbazı ile birlikte klima santrali tamamen yenilenecektir. Ayrıca, çalışmayan 8 aparey yerine daha verimli modeller kullanılacak ve alan kafes içine alınacaktır. Planlama yapılırken okulun yaz tatili dönemi dikkate alınmıştır.
Yararlanıcı/ Müdür	Yapılan işlerde iz kalması gibi durumlarda boyama işlemi de dahil oluyor mu?	Müşavir	Evet yapılan işlemlerde dolaylı iz kalması gibi durumlarda o bölge tekrar boyanacaktır.