

# **TÜRKİYE İKİNCİ KAMU BİNALARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJESİ (KABEV – 2)**

**Bucak Adem Tolunay Fen Lisesi**

**Paydaş Katılım Toplantısı**

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı (ÇŞİDB), Yapı İşleri Genel Müdürlüğü (YİGM), Dış Kaynaklı Yatırımlar Daire Başkanlığı tarafından yürütülen, KOLTEK ve HGB İş Ortaklığı tarafından müşavirlik hizmetinin verildiği “Türkiye İkinci Kamu Binalarında Enerji Verimliliği-2 (KABEV-2) Projesi” kapsamında, 20.02.2026 tarihinde, Bucak Adem Tolunay Fen Lisesi Konferans Salonu’nda “Paydaş Katılım Toplantısı” gerçekleştirilmiştir.

13 kadın, 4 erkek olmak üzere toplam 17 katılımcıya proje tanıtımı yapılmış; alt proje kapsamında planlanan renovasyon faaliyetlerine ilişkin bir sunum gerçekleştirilmiştir. Sunumda, çalışmalar süresince ortaya çıkabilecek çevresel ve sosyal etkiler ile bu etkilerin azaltılmasına yönelik alınacak önlemler hakkında bilgilendirme yapılmış, ardından katılımcıların görüş, endişe ve önerilerinin değerlendirildiği bir soru-cevap oturumu düzenlenmiştir. Katılımcılar tarafından iletilen sorular ve verilen yanıtlar aşağıdaki tabloda sunulmaktadır.

KVKK kapsamında katılımcıların isim ve fotoğrafları gizli tutulmaktadır.

**Tablo 1.** Paydaş Katılım Toplantısı

Tarih	Yer	Etkinlik Türü (toplantı, çalıştay, eğitim vb.)	Toplantının Konusu / Amacı
20.02.2026	Bucak Adem Tolunay Fen Lisesi Konferans Salonu	Paydaş Bilgilendirme Toplantısı	Proje kapsamındaki çalışmalar hakkında ve proje süresi boyunca ortaya çıkabilecek çevresel ve sosyal etkiler ile bu etkilerin azaltılmasına yönelik alınacak önlemler hakkında bilgilendirme yapılarak paydaşların görüş ve önerilerinin alınması, sorularının yanıtlanması

**Tablo 2.** Paydaş Katılım Toplantısına İlişkin Detaylar

Alt Proje	Tarih	Katılımcı Bilgileri (Sayı, Cinsiyet Dağılımı, Paydaş Türü [öğrenci, öğretmen, doktor vb.])	Soru / Görüş	Verilen Yanıt(lar)
Bucak Adem Tolunay Fen Lisesi	20.02.2026	Toplantıya 17 paydaş (4 erkek ve 13 kadın) katılmıştır. Katılımcılar çoğunlukla öğretmen, idari personel ve temizlik personelinde oluşmaktadır.	Proje ne zaman başlayacak?	İhale sürecinin Mayıs ayı içinde tamamlanması ve yüklenicinin belirlenmesinin ardından uygulamanın başlaması öngörülmektedir.
			Uygulama süresi ne kadar olacak? Bir de binalara sırayla mı girilecek?	Tüm uygulama için tahmini süre 8–10 ay olarak planlanmaktadır. Bu süre, sadece tek bir bina için değil, Burdur ilinde yer alan tüm binalar genelinde geçerlidir.
			Çalışmalar gündüz mü yapılacak? Özellikle yurt ve okul için durum nedir?	Çalışmaların büyük bölümü gündüz saatlerinde yapılacaktır. Öğrenci hareketliliği ve kurum işleyişi dikkate alınarak, ilgili birimlerle birlikte zaman planlaması yapılacaktır. Örneğin GES kurulumu öğrencilerin daha az

				olduğu dönemlerde yapılabilir. Isıtma sistemi işlemleri, ısıtmaya ihtiyaç olmayan dönemde yapılacaktır.
			Armatürlerde dönüşüm yapılacak mı? Sensörlü armatürler kullanılacak mı?	Evet. Mevcut armatürler sökülerek yerine LED enerji tasarruflu armatürler takılacaktır. İşlem kısa ve basittir. Sensörlü bir sistem öngörülmemektedir; standart LED dönüşümü yapılacaktır.