

TÜRKİYE İKİNCİ KAMU BİNALARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJESİ
(KABEV - 2)

Adnan Menderes Öğrenci Yurdu
Paydaş Katılım Toplantısı

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı (ÇŞİDB), Yapı İşleri Genel Müdürlüğü (YİGM), Dış Kaynaklı Yatırımlar Daire Başkanlığı tarafından yürütülen, Optimal Proje Yönetimi İnş. San. Tic. Ltd. Şti. tarafından müşavirlik hizmetinin verildiği “Türkiye İkinci Kamu Binalarında Enerji Verimliliği-2 (KABEV-2) Projesi” kapsamında, 25.03.2026 tarihinde, Adnan Menderes Öğrenci Yurdu – Müdür Odasında “Paydaş Katılım Toplantısı” gerçekleştirilmiştir.

4 kadın, 5 erkek ve 1 cinsiyet belirtmek istemeyen olmak üzere toplam 10 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
25.03.2026	Adnan Menderes Öğrenci Yurdu – Müdür Odası	Paydaş Katılım 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)
Adnan Menderes Öğrenci Yurt Binaları ve Sosyal Tesis Bloğu (5 Blok)	25.03.2026	Toplantıya toplam 10 (4 kadın, 5 erkek ve 1 cinsiyet belirtmek istemeyen) paydaş katılmıştır. Katılımcılar; idari personel ve müdür gibi farklı pozisyonda çalışanlardan oluşmaktadır.	Tüm blok çatılarında GES olacaktır mı?	Tüm yurt blokları çatılarında GES olacaktır.

			Güneş panellerinden sıcak su üretimi olacak mı?	Sosyal tesis çatısından güneş kolektörleri ile sıcak su üretimi olacaktır.
			Pencere değişimi olacak mı?	Pencere değişimi olmayacak, fitil değişimi ile sızdırmazlıklar sağlanacaktır.
			Renovasyonda kullanılacak malzemelerin kalite ve garanti dokümanları olacak mı?	Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve İl Müdürlükleri kontrol mekanizması kurup kalite ve garanti sürecini yönetecektir.
			Çalışma süresi ve güvenlik nasıl sağlanacak? Özellikle 24 saat aktif olarak çalışan sosyal tesiste.	Yüklenici belli olunca bina yöneticileri ile çalışma programı ve saatleri belirlenecektir. Konaklama faaliyetleri etkilenmeden gerekli tüm çalışmalar yapılacaktır. Gereken durumlarda ayrıca bekçi görevlendirilecektir.
			Açık otopark alanına carport yapılacak mıdır?	Yurt binaları çatılarına yapılacak GES kurulum gücü yeterli olduğundan carport yapılmayacaktır.