**T.C.**

**MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**

**YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI**

**KALİTE KOMİSYONU KARARLARI**

**Toplantı Tarihi : 05.09.2023**

Daire Başkanlığı Kalite Komisyonumuz, 05.09.2023 tarihinde saat 14:00 de Daire Başkanı Vekilimiz Öğr. Gör. Tayfun ÖZCAN başkanlığında toplandı.

**KARAR 1-** Daire Başkanı Vekilimiz Öğr. Gör. Tayfun ÖZCAN’ın yeni göreve başlaması nedeniyle Üniversitemiz Binalarının durumlarının yerinde incelenmesi, bakım ve onarım planlaması, eksiklerin tespiti, bina kullanıcılarının talepleri için Üniversitemiz Birimlerine ziyaret planlaması yapılması görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Üniversitemiz Binalarının durumlarının yerinde incelenmesi, bakım onarımlarının tespiti, eksiklerinin belirlenmesi, kullanıcıların taleplerinin alınması için Daire Başkan Vekilimiz Öğr. Gör. Tayfun ÖZCAN başkanlığında, alanında uzman teknik personelden oluşturulan bir ekibin Üniversitemizin tüm Birimleri ziyaret ederek durum tespiti yapmasına ve raporlandırmasına ve bu raporlar doğrultusunda planlama yapılmasına karar verildi.

**KARAR 2-** Üniversitemiz Birimlerinden gelen yazılar ve teknik ekibimiz tarafından tespit edilen raporlar doğrultusunda, mevcut binalarının bakım ve onarımlarının yapılarak ihtiyaçlara uygun hale getirilmesi için ihale yapılması görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda;

Üniversitemizin mevcut binalarının bakım ve onarımlarının yapılarak ihtiyaçlara uyumlu hale getirilmesi için Bina Büyük Onarım İhalesi hazırlıklarının yapılarak ihaleye çıkılmasına karar verildi.

**KARAR 3-** Üniversitemiz binalarında enerji tasarrufu sağlamak ve ekonomik ömrünü tamamlayan alt yapının yenilenmesine yönelik çalışmalar yapılması görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda;

Üniversitemiz binalarında enerji tasarrufu sağlamak ve ekonomik ömrünü tamamlayan alt yapının yenilenmesine yönelik çalışmalar kapsamında, öncelikle Üniversitemiz trafolarından bazılarının yenilenmesi gerektiği değerlendirilerek, Menteşe, Ortaca ve Fethiye İlçelerinde Trafo Yenileme İşi olarak ihaleye çıkılmasına karar verilmiştir.

**KARAR 4-** Binalarımızda enerji verimliliğini, enerjinin tasarruflu kullanımı için farkındalığı artırmak ve mevzuat gereği binalarımızda yapılması gereken enerji verimliliği çalışmaları görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda;

Üniversitemiz genelinde eksik olan binalarda Detaylı Enerji Etüd Raporları ve Enerji Kimlik Belgelerinin hazırlanmasına karar verilmiştir.

**KARAR 5-** Çevre ve doğa dostu bir kampüs oluşturulması için gerekli çalışmaların yapılmasın konusu görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda;

Üniversitemiz Kampüsünün çalışanlarımızın ve öğrencilerimizin güzel vakit geçirebileceği, doğal ortamın yaşama dahil edildiği bir ortam oluşturulması için, çevre düzenlemesi yapılması düşünülerek, Kampüs Çevre Düzenlemesi ihalesi yapılmasına karar verilmiştir.

**KARAR 6-** Kampüs güvenliği ile ilgili Daire Başkanlığımız tarafından yapılması gerekenlerin görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda;

Daire Başkanlığımız tarafından kampüsümüzün güvenliği ile ilgili en önemli görevin kampüs çevre çitinde bakımların yapılması ve yenilenmesi gereken yerlerin yenilenmesi olduğundan, teknik personelimiz tarafından yapılan incelemeler sonucunda, çevre çiti yapı işi ihalesinin yapılmasına karar veridi.

**KARAR 7**- Üniversitemiz Alansazak su hattının durumu görüşüldü.

Yapılan Görüşmeler Sonucunda,

İklim değişikliği, küresel ısınma, su kıtlığı vb. sorunların varlığı nedeniyle, kaynakların arttırılması, mevcut kaynakların iyileştirilmesi için Kurumlar işbirliği yapılmasına, su hattında meydana gelen kayıp ve kaçakların önlenmesi için kontroller yapmak üzere belirli aralıklarla teknik personelin görevlendirilmesine,

hattının rehabilitasyon çalışmaları için Muğla Su ve Kanalizasyon İdaresinden destek sağlanmasına karar erilmiştir.

**Öğr. Gör. Tayfun ÖZCAN**

**Daire Başkan Vekili**

**Nahide İNCİ Birgül ZİNCİRKIRAN Fatih Rüştü KELEŞ**

**Şube Müdürü Makine Mühendisi Harita Mühendisi**

**Uygar GÖÇMEN Alp Öykü MASTAKLAR**

**Makine Mühendisi Elektrik-Elektronik Mühendisi**