**Sabırlar İş Merkezi**

1) Kapı giriş sayısında azaltma, girişlerinde yer değiştirme yapılabilir mi?

-Cephe karakteristiği bozulmadan açılır kanatın yerleri değiştirilebilir.

2) Galeri boşluğunda tasarıma bağlı olarak değişim yapılabilir mi?

-İmar şartlarındaki çekme mesafesi gözetilmek kaydıyla formunda değişiklik yapılabilir.

3) Hidrolik asansör eklenebilir mi?

-Tasarımcıya bırakılmıştır.

4) Ön inceleme dosya tesliminde sayfa tasarımı yapılacak mı? Word formatında hazırlamayı mı tavsiye edersiniz?

-Tasarımcıya bırakılmıştır.

5) Ön inceleme dosyasında kaynakça belirtirken tez formatında mı yazmalıyız?

-APA6 kaynakça gösterim kılavuzuna göre hazırlanmalıdır.

6) Ön inceleme dosyası hazırlarken yazı stili ve boyutu nasıl olmalıdır?

- Tasarımcıya bırakılmıştır.

7) Ön inceleme dosyasının çıktısı teslim edilecek mi? Edilecekse renkli mi renksiz mi teslim edilecek?

- Çıktı alınacaktır. Renkli veya renksiz olması tasarımcıya bırakılmıştır.

8) Verilen föyde 10. Sayfada\* belirtildiği üzere A3 proje kitapçığına yerleştirmemiz gereken A0 pafta kısmı teslimde boş mu kalacak? A0 teslimi 6 Haziran’da yapılacaktı.

- A0 pafta teslimleri 6 Haziranda alınacaktır. A3 kitapçığa konulmak zorunda değildir.

9) Mekan içerisindeki merdiven sayısında ve yerlerinde değişiklik yapılabilir mi?

- Taşıyıcı sistem göz önünde bulundurulması kaydıyla tasarımcıya bırakılmıştır.

10) Mekan içerisinde kolonlar arasında kalan duvarlar perde duvar mı taşıyıcı duvar mı? Bu duvarlara müdahale edebilir miyiz?

- Bkz. DWG dosyası.

11) Mutfak gibi ek işlevler için bodrum katını kullanabilir miyiz?

- Hayır. Bodrum kat projeye dahil değildir.

12) Her iki katta da ıslak hacim çözümü yapılmalı mı? eğer evet ise her katta engelli wc çözmeli miyiz?

- Tasarımcıya bırakılmıştır.

13) Planda ıslak hacime dair bir bilgi olmadığından ıslak hacimleri konumlandırmada tamamen özgür müyüz?

- Tasarımcıya bırakılmıştır.

14) Kişi kapasitesi nedir?

- Bitirme konu ilanı toplantısında açıklanmıştır.

15) Mekanların max-min kişi-m2 sınırlamaları nedir?

- Bitirme konu ilanı toplantısında açıklanmıştır.

16) Gerek duyulması halinde ön cephede bazı noktalarda kapatma yapılabilir mi?

- Cephe karakteristiğine dokunulmamak kaydıyla iç mekandan yapılabilir.

**Öğrenci İşleri**

1) Ana merdiven ve diğer merdivenlere müdahale edilebilir mi? Yer değişikliği yapmamız mümkün mü?

- Tasarımcıya bırakılmıştır.

2) Pencere boşluklarında ölçü değişikliği veya kapatma yapılabilir mi?

- Ölçü değişikliği yapılamaz. Cephe karakteristiğine dokunulmamak kaydıyla iç mekandan kapatma yapılabilir.

3) Islak hacimler için yeni konum önerilebilir mi?

- Tasarımcıya bırakılmıştır.

4) Engelli bireyler için ana merdivende bulunan mekanizma korunmalı mı? Yeni çözüm önerisi; örneğin asansör, kullanabilir miyiz?

- Engelli erişimi sağlanmak kaydıyla tasarımcıya bırakılmıştır.

5) Ofis birimler için sayı sınırlaması var mı?

- Bitirme konu ilanı toplantısında açıklanmıştır.

6) Cepheye müdahale edilip, mekana cephe tasarımı yapılacak, yapabilir miyiz,

- Cepheye müdahale edilemez.

7) Çatıya müdahale edebilir , cephe tasarımıyla uyumlu olacak şekilde çatı üst malzemesi değişebilir mi kaplama renk vs olarak?

- Müdahale edilemez.

8) Kuluçka merkezi kapsamında alt başlıklara inebilir miyiz? Örneğin spor üzerine bir merkez ya da moda gibi alt başlıklar.

- Bitirme konu ilanı toplantısında açıklanmıştır.

9) Girişlerin ikisini de kullanmalı mıyız yoksa bir girişi kapatmamız mı gerekiyor?

- Cephe karakteristiğine dokunmamak kaydıyla tasarımcıya bırakılmıştır.

10) Girişlerin önündeki merdivenlerin tasarımını değiştirebilir miyiz?

- Değiştirilemez.

11) Yapının üniversite bünyesinde yer almasının kullanıcı grubunun belirlenmesine ya da mekanın kullanım şekline bir etkisi olacak mı?

- Bitirme konu ilanı toplantısında açıklanmıştır.

12) Cephedeki mevcut açıklıkların ölçülerini koruyarak kapı, ve pencereleri değiştirebilir miyiz?

- Değiştirilemez.

13) Bu proje özelinde herkes için stabil olan ve müdahalesine izin verilmeyen mimari ögeler nelerdir?

- Bkz. Bitirme föyü

14) Yapı girişlerindeki çelik konstrüksiyonlu örtülere müdahale edebilir miyiz ?

- Hayır.

**Geçen Dönemin Konusu : Temel eğitim ilkokul yapısı ile ilgili soru**

1) Temel eğitim ilkokul yapısı projesinde planında bulunan dilatasyonun bulunduğu alanda ki çift duvar taşıyıcı mı ? (Geçen sene taşıyıcı kabul eden de olmuştu etmeyip kaldıranlarda olmuştu.)

- Müdahale edilmeyecektir.