BİLGİ ÜNiVERSİTESİ yetkililerinin göstereceği alanda;

* Teknik Müdürlüğün gösterdiği alana aplikasyon yapılması ve Temel yapısı için hafriyat çalışması yapılması, hafriyatın sahadan uzaklaştırılması,
* Kalıp işlerinin yapılması
* Beton sınıfı C30, min. 25 cm yükseliğinde dökülecek, tamamlanmış halinde kaldırımdan 10 cm yüksek olacaktır. Girişte engelli rampası olacaktır. Betonun görünen yüzleri alikobant kaplanacaktır.
* Kanal üzerine NPI’dan temel karkası oluşturulacak, üstü 3mm sac ile kaplanacak, beton için çesan kaynaklanacak ve koruma duvarının yanı alçaltılacak, temel betonu için alt yapı oluşturulacaktır. NPI ve saclar epoksi boya ile boyanacaktır.
* Beton dökülecek alan (10m x 5,20m ) 50 m2
* Kullanılacak demir donatı Tek hasır çap 14 lük demir 20cm ara ile montajı yapılacak
* Yapının içi idarenin belirleyeceği renkte KALE 60 x 30 kaymaz fayans olacak.
* Yapı çelik konstrüksiyondan yapılacak (Kolonlar 15 x 15 x 3 kutu profil olacaktır). İdarenin belileyeceği renkte boyanacaktır.
* Çatı profilleri, çerçevesi ve orta kayıt 15 x 15 x 3, ara kayıtlar 80 x 80 x 3 ve 60 x 40 profillerden olacaktır. Profillerin üstü OSB kaplanacak, çatı trapez sac olacaktır. Sac idarenin belirleyeceği renkte boyanacaktır.
* Çelik konstrüksiyondan gizli dereli çatı olacaktır.Eğimi çim alana doğru olacaktır. Alüminyum ile aynı renk yağmur olukları olacaktır.
* İçi asma tavan olacak, arasına rulo izocam koyulacaktır.Çatı ve tavan arası boşluk min. 35 cm olacaktır.
* Kapılar DORMA marka kayar kapı, camları 5+5 füme lamine cam dan olacaktır.
* Doğramalar giydirme cephe olacaktır. Alüminyum ve alikobantların renk kodu Teknik müdürlük tarafından verilecektir.(Doğramalar ve Camlar ısı yalıtımlı, füme rengi olacaktır)
* Planda bankonun arkasına gelen bölge yeşil alçıpan+taşyünü, dışı doğramalarla aynı renk alikobant kaplı olacaktır.
* Klima, Mısubishi Electric 48.000 BTU (14 kW) tavan tipi, dört yön üflemeli
* Kullanılacak Elektrik kabloları Prysmian marka halogen free olacaktır.
* Aydınlatma armatürleri ACK 10W COB. LAD downlight( sarı ışık) olacaktır.
* Legrand Kablo kanalı (50 x 105) ve anahtar.priz ve akseseuarları kullanılacaktır.
* Dış mekan elektrik panosu kullanılacaktır.
* Kullanılacak network kabloları Nexans marka halogen free olacaktır.
* Turnikelerin ve X ray cihazlarının kabloları yer altı olacaktır.
* Elektrik, data, yangın ana beslemeleri idare tarafından yapılacak, iç dağılım firma tarafında yapılacaktır.
* Çitler ve kapılar RAL 7016 renk kodunda olacaktır.
* İşe başlamadan önce, çalışma planlamasında ve kullanılacak malzemeler konusunda Teknik Müdürlük onayı alınacaktır.
* Teknik Müdürlük planda revizyon yapabilir.
* Teknik Müdürlük görevlileri ile beraber saha keşfi yapılması gerekmektedir.
* Çalışmalar esnasında firmanın 6331 sayılı İSG kanununa ve ilgili yönetmeliklerine uyması mecburidir.
* Firma çalışmalar esnasında çevre güvenlik tedbirlerini almak zorundadır.