* Database Server:
  + İşletim sistemi: Windows Server 2012 ve üstü/Ubuntu 18.04
  + CPU: Minimum 4 Core, otelin işlem ihtiyacına ve sahip olunan lisansa göre daha fazla olursa daha iyi olacaktır.
  + RAM: Minimum 8GB ram. Otel datası büyük ise ona bağlı olarak artırmak iyi olacaktır.
  + Disk: Otelin önceki datasına bakılarak tercih edilmelidir, okuma/yazma performans problemi yaşamamak adına raid-10 öneriyoruz.
  + SQL Server 2016 ve daha üstü gerekmektedir.
    - Sürüm olarak otel boyutuna bağlı olarak Express/Standart/Enterprise tercih edilebilir.
    - Sürüm olarak express tercih edilecekse SQL2019 öneriyoruz.
  + Notlar:
    - Eğer SQL Server 2017 ve daha üst bir versiyon tercih edilecekse işletim sistemi linux tercih edilirse daha iyi olacaktır.
    - Eğer linux işletim sistemi tercih edilecekse makinaların boyutları birleştirilerek bakım kolaylığı ve güvenliğin daha yüksek olması açısından Application Server ve Database Server aynı server yapılabilir.
* Application Server:
  + İşletim sistemi: Ubuntu 18.04 64Bit
  + CPU: Minimum 2 Core
  + RAM: Minimum 8GB
  + Disk: Minumum 100GB
  + Barındıracağı uygulamalar:
    - FastReport Engine
    - NodeJS LoadBalancer
    - ElektraWeb NodeJS Application Pool
    - ETS NodeJS App Pool (opsiyonel +1GB ram)
    - Golf NodeJS App Pool (opsiyonel +1GB ram)
    - SPA NodeJS App Pool (opsiyonel +1GB ram)
    - ChannelManagement Engine (opsinonel +2GB ram)
    - Angus websitesinin dosyalarını host etmek için:
      * Eğer clouddaki uygulamanın dosyaları kullanılacaksa NodeJS Local Cache
      * Eğer uygulama tamamen offline çalışacaksa nginx veya apache web server