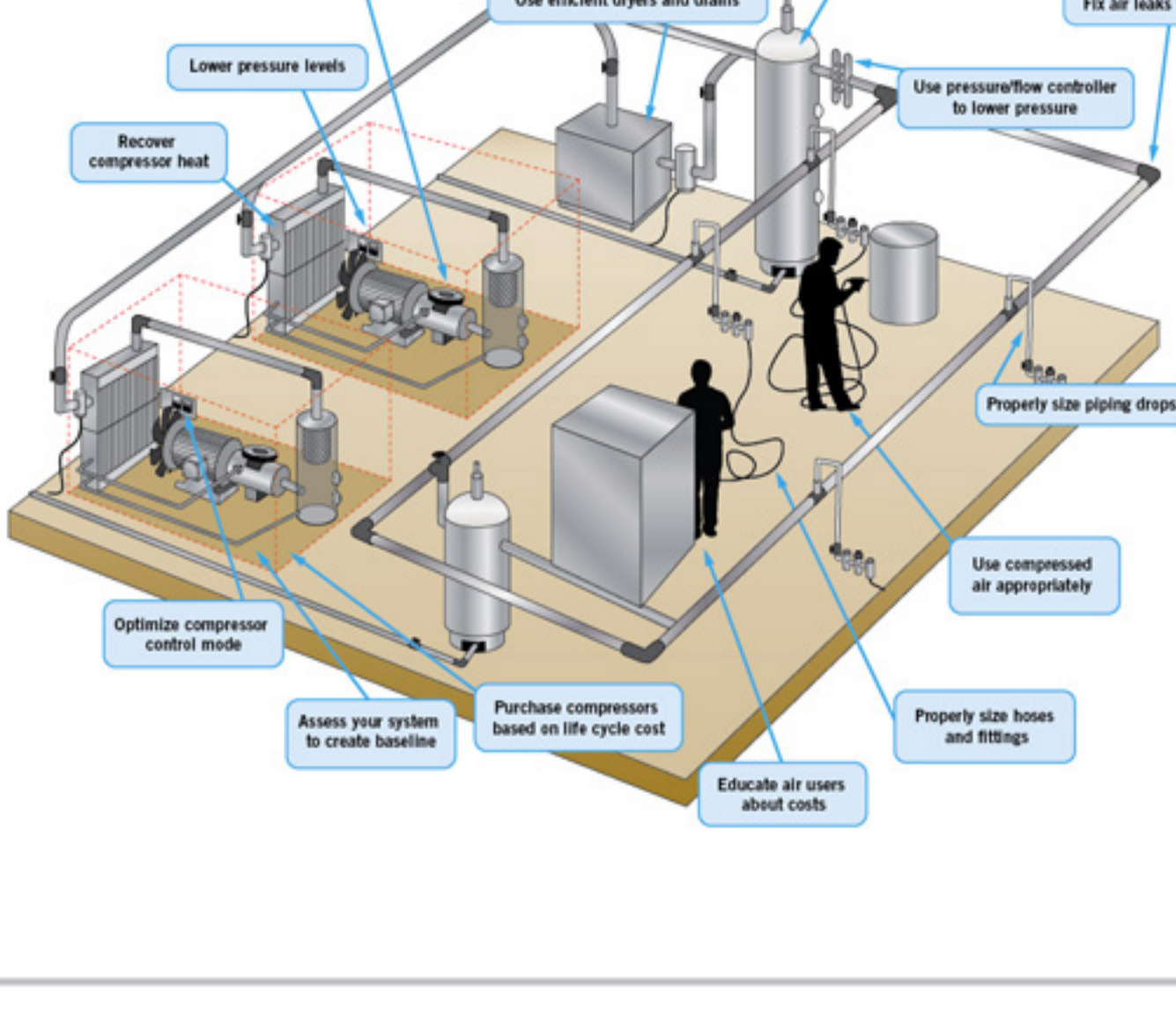


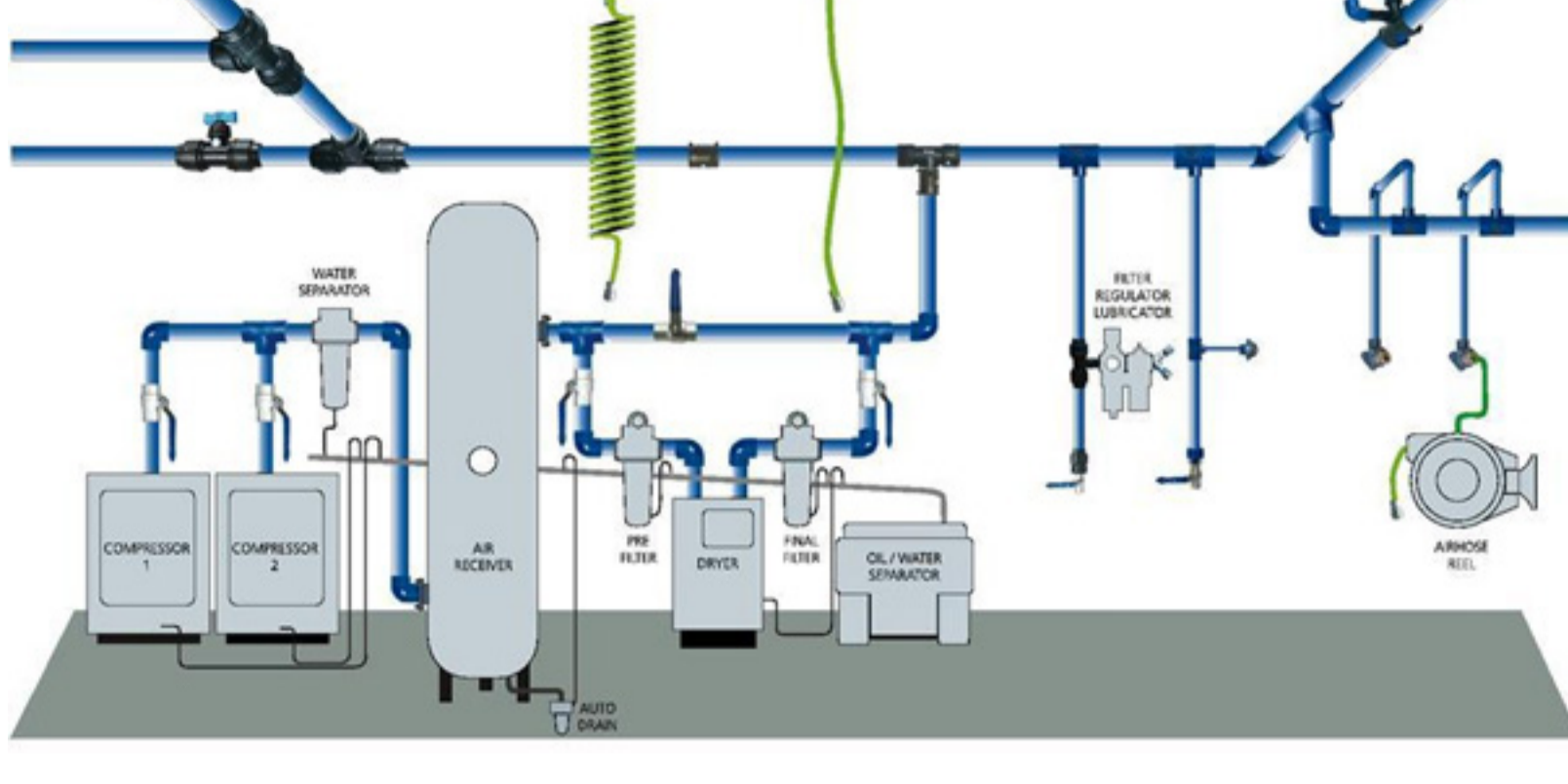
Kompresör Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken 11 ADIM

1

// Enerji sarfiyatını anlayın.



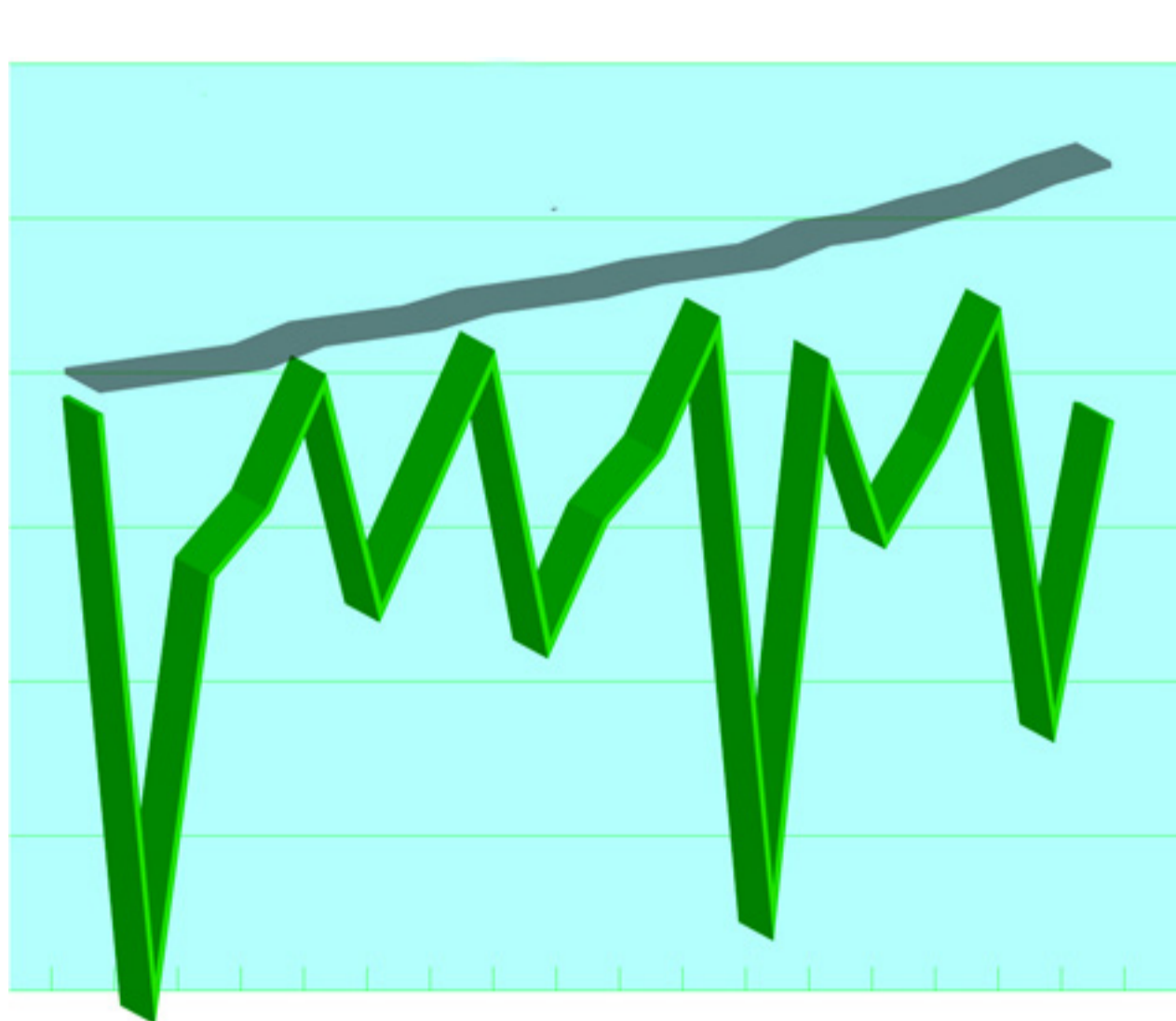
// Sistem basıncını, çalışma prensibini, hava kaçaklarını sorgulayın.



2

3

// Hava sarfiyatı sabit mi değişken mi?



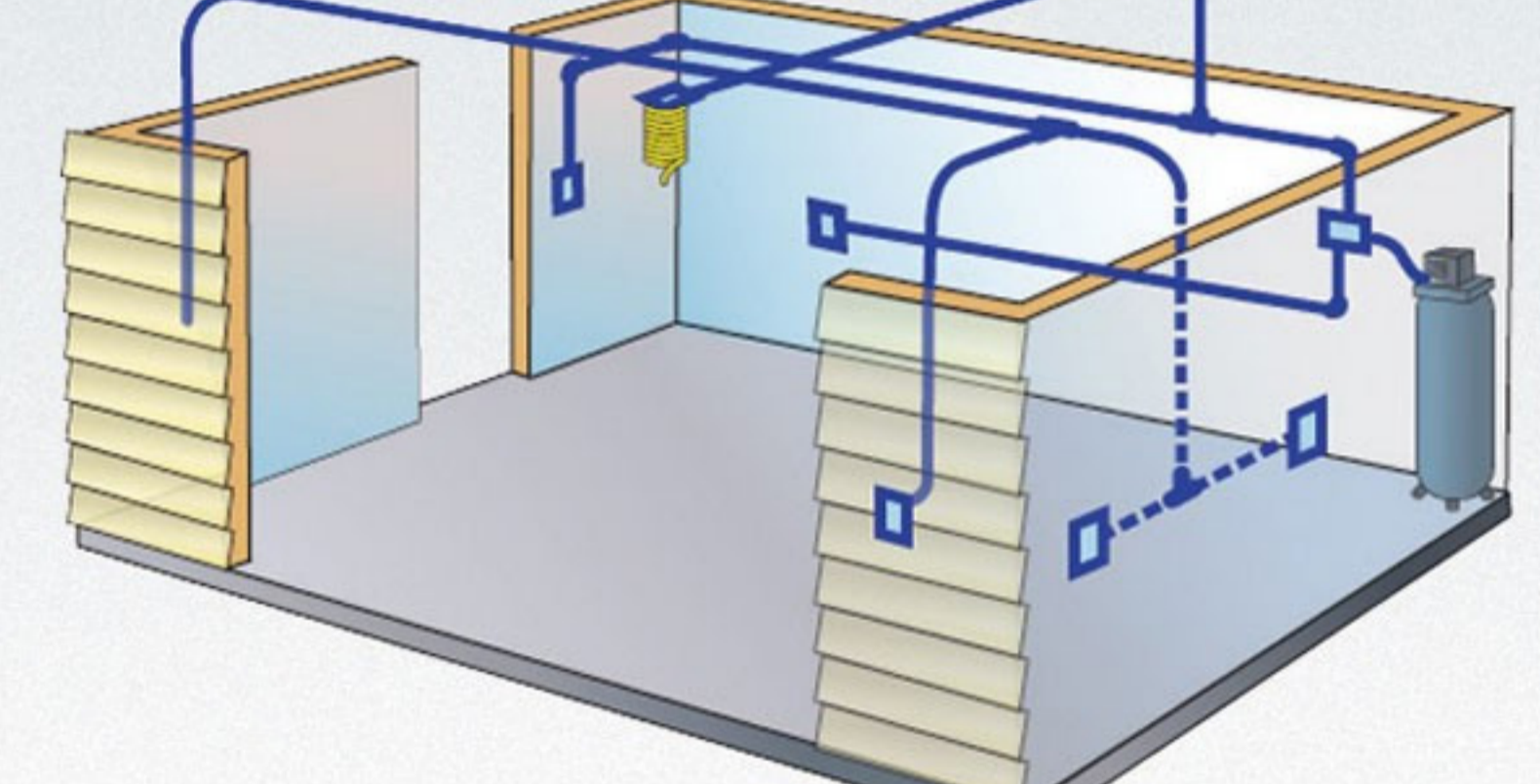
// Hava kalitesi yağlı mı yağsız mı olmalı?



4

5

// Kompresör odası uygun mu?



// Gürültü seviyelerine dikkat edin!



7

// Hava kaçaklarına dikkat edin.



// Düzenli bakımı her zaman gözetin ve yedek parça fiyatlarına çok dikkat edin.

8

9

// Makine emniyet direktiflerinin uygulandığına dikkat edin.

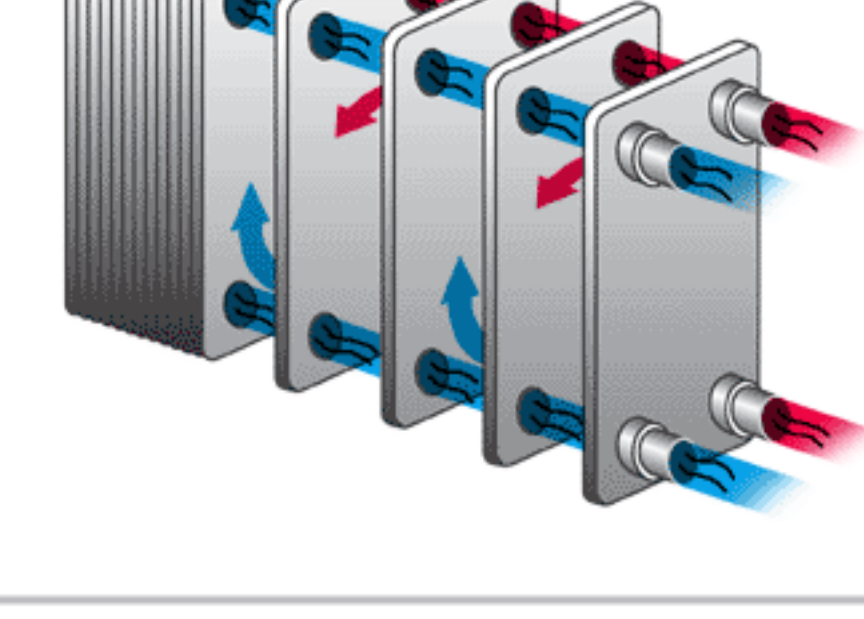


// Isı geri kazanım sistemi, invertör, oransal kontrol valfi, yağ ısıtıcısı gibi enerji tasarruf kalemlerinin önceden veya sonradan uygulanabilirliğine özen gösterin.

10

11

// Kompresör seçiminin Lupamat olduğundan emin olun.



Lupamat
compressor

Lupamat
kompresör