

TANIMLAR:

a. Teknik Şartname:

Teknik şartname; ihtiyacı karşılayan mal veya hizmetin verimlilik ve fonksiyonelliğini sağlayacak şekilde taktik, teknik ve her türlü diğer özelliklerini tereddüde yer bırakmayacak, açık ve anlaşılır şekilde kesin hükümler ile tarif eden, numune alma, denetim ve muayene yöntemlerini, ret ve kabul kriterlerini ve varsa ürüne ait kalite güvence ile ilgili hususları, kullanım şartlarını, işletme ve bakım özelliklerini, ambalajlama, etiketleme, taşıma ve depolama gereksinimlerini, garanti ile ilgili hususları içeren, tedarikte serbest rekabeti engellemeyecek ve bütün istekliler için fırsat eşitliği sağlayacak biçimde hazırlanan, tedarik işlemlerine esas ve temel teşkil eden bir teknik dokümandır.

b. Alım Esas Numunesi:

Satın alınacak malın, teknik şartnamesinde sadece kendisine atıf yapılan nitelikleri belirtmek amacıyla tutulan ve muhafaza edilen örneğidir.

c. Tedarik işlemi:

Teknik şartname ve/veya teknik şartname yerine kullanılacak doküman ile tanımlanmış mal veya hizmetin tahsis edilen ödeneğinin aktarılması ile başlayan ve mahsup aşamasına kadar süren bütün işlemleri kapsayan faaliyetler zinciridir.

ç. Hata:

Belirlenmiş standartlardan ve karakteristiklerden sapmadır.

d. Kritik Hata:

Şartname konusu ürünün performansını engelleyici veya kullanıcısı veya bakımıcısı açısından tehlikeli ve emniyetsiz olan, hayati tehlikeye neden olabilecek türdeki hatalar kritik hata olarak değerlendirilir.

e Büyük Hata:

Şartname konusu ürünün kritik hatalarının dışında kalan, ancak ürünün şeklini, fonksiyonunu ve birlikte kullanıldığı diğer ürünlere uyumunu, güvenilirliğini, değiştirilebilirliğini, servis ömrünü, raf süresini, performansını, maliyetini etkileyebilecek hatalardır.

f. Küçük Hata:

Şartname konusu ürünün üretim amacının gerçekleşmesini engellemeyen, kullanımı sınırlamayan, şeklini fonksiyonunu ve uyumunu etkilemeyen, ancak işletim standartlarından bazı küçük sapmaların olmasıdır.

g. Sarf Malzemesi:

- (1) Hizmette tamamen sarf ve istihlak edilebilen mal,
- (2) İmalde veya sarfı esnasında şekil veya vasfını kaybeden mal,
- (3) Onarım, bakım, tutum için kullanılan mal,
- (4) Deneme ve araştırma maksadıyla kullanılan maldır.

ğ. Bakım:

Envanterdeki cihazın sistemin belli dönemlerde ve cihaz sisteminin omur devri boyunca arızasız olarak devamını sağlamak amacıyla yapılan faaliyetlerdir.

h. Onarım:

Envanterdeki bir cihaza arıza nedeniyle yapılan faaliyetlerdir

i. Yedek Parça:

Bakım ve onarım kapsamında kullanılan parçalar bu sınıfa girer.