

1 AG
(38)

T.C.
MİLLÎ SAVUNMA BAKANLIĞI
TEKNİK HİZMETLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI
ANKARA

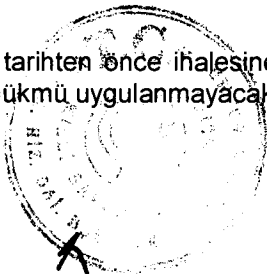
**ARMUT
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

ŞARTNAME NO:
TEK.H.: 06-288C

TARİH :
KASIM 2018

1. Bu onaylı teknik şartname, yayım tarihinden itibaren yürürlüğe girer.
2. Bu onaylı teknik şartnamenin yürürlükten kaldırılma tarihi^[1]:
31 Aralık 2023
3. Bu onaylı teknik şartname üzerinde, değişiklik yapılamaz.
4. Ekim 2016 tarihli ve TEK.H.:06-288B numaralı Armut Teknik Şartnamesi yürürlükten kaldırılmıştır.
5. Bu onaylı teknik şartname, kapak dâhil toplam 3 (üç) sayfadan ibarettir.

[1]: Bu tarihten önce ihalesine çıkmış veya sözleşmesi imzalanmış dosyalarda, "yürürlükten kaldırılma tarihi" hükmü uygulanmayacaktır.



B/

B/

1. KONU

Bu teknik şartname, Türk Silâhlı Kuvvetleri ihtiyacı için satın alınacak **Armut** teknik özelliklerini, denetim ve muayene metotlarını ve ilgili diğer hususları konu alır.

2. GENEL HUSUSLAR

2.1. Tanımlar

2.1.1. Armut: Mart 2007 tarihli TS 184'te tanımlandığı gibidir.

2.1.2. Yabancı Madde: Mart 2007 tarihli TS 184'te tanımlandığı gibidir.

2.1.3. Teknik şartnamede tanımı yapılmayan hususlar, Mart 2007 tarihli TS 184'te tanımlandığı gibidir.

2.2. Kapsamı

2.2.1. Bu teknik şartname taze armutları kapsar.

2.2.2. Bu teknik şartname işlenmiş ve kurutulmuş armut ve armut ürünlerini kapsamaz.

2.3. Sınıflandırma

2.3.1. Sınıflar

2.3.1.1. Mart 2007 tarihli TS 184'te belirtilen sınıflara ayrılır.

2.3.2. Boylar

2.3.2.1. Mart 2007 tarihli TS 184'te belirtilen boylara ayrılır.

3. İSTEK VE ÖZELLİKLER

3.1. Genel İstekler

3.1.1. Satın alınacak armut sınıfı ve boyu **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

3.1.2. Armut, Gıda Maddeleri Tüzüğü ve Türk Gıda Kodeksi Yönetmeliği'nde yer alan ve bu teknik şartnamede belirtilmeyen hususlara uygun olacaktır. Bu husus, yüklenici tarafından muayenelerde Muayene ve Kabul Komisyonuna yazılı olarak taahhüt edilecektir.

3.1.3. Kodlandırma işlemi, yürürlükte olan MSB Millî Kodlandırma Hizmetleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır.

3.2. Teknik İstekler

3.2.1. Duyusal ve Fiziksel Özellikler

3.2.1.1. Yabancı tat içermeyecektir.

3.2.1.2. Yabancı koku içermeyecektir.

3.2.1.3. Gözle görülebilir böcek ve/veya böcek yeniği bulunmayacaktır.

3.2.1.4. Yabancı madde bulunmayacaktır.

3.2.1.5. Mart 2007 tarihli TS 184'de belirtilen sınıf toleransları dahilinde, sınıfına göre Mart 2007 tarihli TS 184'de belirtilen sınıf özelliklerine uygun olacaktır.

3.2.1.6. Mart 2007 tarihli TS 184'de belirtilen boy toleransları dahilinde, sınıfına ve boyuna göre Mart 2007 tarihli TS 184'de belirtilen boy özelliklerine uygun olacaktır.

3.3. Ambalajlama ve Etiketleme İstekleri

3.3.1. Ambalajlama ve etiketleme ile ilgili hususlar, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

4. DENETİM VE MUAYENELER İÇİN NUMUNE ALMA

4.1. Denetim ve Muayeneler için numune alma işlemi, yürürlükte olan TSK Mal Alımları Denetim, Muayene ve Kabul İşlemleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır.

4.2. Sınıfı, boyu, ambalajı aynı olan ve bir defada muayeneye sunulan armutlar, bir parti sayılacaktır.

4.3. Numune alma işlemi, Şubat 2007 tarihli TS ISO 874'e göre yapılacaktır.

5. DENETİM VE MUAYENE

5.1. Genel Hususlar

5.1.1. Denetim ve muayeneler, yürürlükte olan TSK Mal Alımları Denetim, Muayene ve Kabul İşlemleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır.

5.1.2. Yüklenici tarafından karşılanan ve muayenelerde kullanılacak tüm cihaz ve ölçü aletlerinin kalibrasyonlarının yapıldığına dair kalibrasyonu yapan akredite firma/kurum veya kuruluşun verdiği muayene esnasında geçerliliği bulunan belge/sertifika, muayeneler sırasında Muayene ve Kabul Komisyonuna ibraz edilecektir.

5.2. Denetim ve Muayene Metotları

5.2.1. Fiziksel Muayene

5.2.1.1. Duyusal Muayene: Mart 2007 tarihli TS 184'te "Armutların muayenesi" başlığı altında belirtilen metoda göre yapılacaktır.

5.2.1.2. Yabancı Madde Aranması: Gözle ve elle incelenerek yapılacaktır.

6. YARARLANILAN KAYNAKLAR

6.1. Teknik şartnamede yer alan atıf yapılan doküman.

6.2. MSB'nin Ekim 2016 tarihli ve TEK.H.:06-288B sayılı Armut Teknik Şartnamesi.

7. EKLER

7.1. Yoktur.

HAZIRLAYAN VE ONAYLAYAN MAKAM:



Alev DOĞRU
Gıda Mühendisi
K.K.Loş.K.İğı

HAZIRLAYANLAR



Barış Eyüp TURŞAK
İkm.Asb.Kd.Bçvş.
Dz.K.Loş.Bşk.İğı Dz.İkm.K.İğı



Setenay Beril TEKİN
Gıda Mühendisi
MSB Tek.Hiz.D.Bşk.İğı

İNCELENMİŞTİR

Giy.Ku.ve Gıda Brm.Md.Yrd.Vek.
Millî Savunma Uzmanı
O.DEMİRDÖĞEN



Tek.Şartname Ş.Md.
Mühendis Albay A.CULHA



Engin YILMAZ
İstisnai Memur
MSB Tek.Standartlaştırma D.Bşk.

ONAY
16.11.2018
Mustafa ÜSTÜN
Mühendis Albay
MSB Tek.Hiz.D.Bşk.