

**CEYLANPINAR TARIM İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**2026 YILI YAZLIK GİYİM VE KORUMA MALZEMELERİ ALIM**  
**TEKNİK ŞARTNAME**

**1- KONUSU VE TANIM:**

1.1. Ceylanpınar Tarım İşletmesi Müdürlüğü İşyerlerinde çalışmakta olan Daimi-Geçici (Kadrolu) işçilere 6. Dönem Toplu İş Sözleşmesinin 42. Maddesi gereği verilmesi gereken Giyim Yardımı ve Koruma Malzemesi.

1.2. Bu şartnamede,

1.2.1. İşletme : Ceylanpınar Tarım İşletmesi Müdürlüğü,

1.2.2. İdare : Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğü,

1.2.3. İstekli : Bu ihaleye teklif veren gerçek veya tüzel kişiler,

1.2.4. Yüklenici : Bu ihaleyi kazanan gerçek veya tüzel kişi olarak adlandırılmıştır.

**2- YAZLIK İŞ ELBİSESİ (Yumuşak Kot veya Keten) :**

**GENEL ÖZELLİKLER:**

Elbise; Tişört + pantolon olmak üzere iki parçadan oluşacak,

Pantolon ve Tişörtler kumaş renginde sağlam ve iyi cins iplikle muntazam dikilmiş olacak,

İğne atlaması, iplik toplaması ve kopuğu, dikiş yırtığı gibi özürler olmayacak,

Ayrıca Yıkandıktan sonra renk solması ve kumaş çekmesi olmayacak,

Teslimat aşamasında konfeksiyon giyiminde belirlenen katlama yöntemlerine uygun olarak katlanacak, ürünler beden numarasını gösterir ambalaj içine konarak teslim edilecektir.

**A- İŞ PANTOLONU:**

**MİKTARI : 566 Adet**

**ÖZELLİKLERİ:**

Pantolonun Kumaş Karışımı: %50 Pamuk %50 Polyester. İnce yazlık Kot veya Keten kumaştan dikilecek Ön kısımda iki dıştan takma cep, sol ve sağ diz kısmında cırt cırtlı 2 komando cep, arkada 2 cüzdan cebi olmak üzere toplam 6 cepli olacak,

Paçada tek sıra 3 cm reflektör bulunacak,

Bel arka kemer kısmı lastikli ve Gerekli yerleri sökülmelere karşı ponteriz dikişle güçlendirilmiş olacaktır.

**B- TİŞÖRT:**

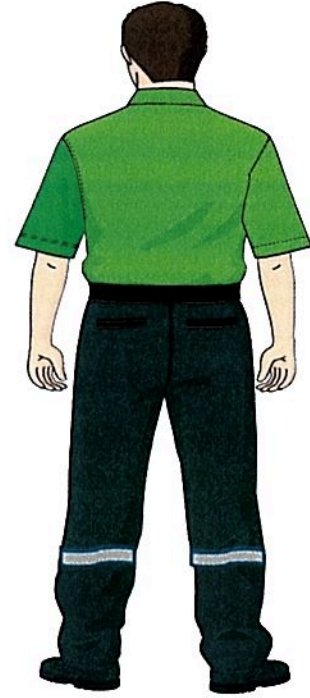
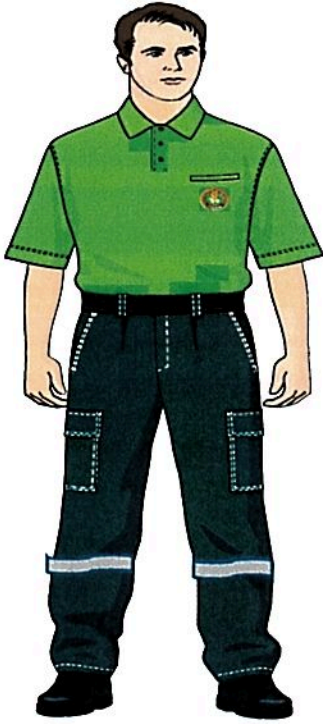
**MİKTAR : 563 Adet**

**ÖZELLİKLERİ:**

Tişört Kumaş Karışımı: %70 Pamuk, %30 polyester, Polo yaka lakos pike kumaştan üretilmiş, Üç düğmeli olacak,

Sol göğüs hizasında 1 adet cep olacak,

Sol göğüs cep üzerine baskı ile TİGEM amblemi konulacaktır.



 Reflektörlü Serit (Kumaş Rengi İle Uyumlu Olacak)

 Elbise Rengi (Fıstık Yeşili, Gri, Bej, Lacivert Veya Haki olabilir)

#### **C- YAZLIK PANTOLON:**

**RENK** : Siyah veya Lacivert

**MİKTARI**: 140 Adet

#### **ÖZELLİKLERİ:**

Garson, gözetleyici, büro işçisi ve tezgâhtarlar için alınacak,  
Kumaş renginde sağlam ve yüksek kopma mukavemeti ve aşınma direncine sahip iplikle muntazam dikilmiş olacak, seyrek dikişli olmayacak,  
İğne atlaması, iplik toplaması ve kopuğu, dikiş yırtığı gibi özürler olmayacak,  
%70 Polyester-%30 pamuklu olacak,  
Ürün bilgisini gösterir etiket olacak,  
Teslimat aşamasında konfeksiyon giyiminde belirlenen katlama yöntemlerine uygun olarak katlanacak, ürün beden numarasını gösterir ambalaj içine konarak teslim edilecektir.

#### **D- GÖMLEK** :

##### **1- GÖMLEK (ERKEK)**

**RENK** : Açık Mavi

**MİKTARI** : 123 Adet

**RENK** : Beyaz

**MİKTARI** : 23 Adet

#### **ÖZELLİKLERİ:**

Garson, bekçi, büro işçisi ve tezgâhtarlar için alınacaktır.  
Kısa kollu ve kravat takılacak şekilde kravat yaka olacak,  
%60 Pamuk, %40 Polyester olacak  
Ürün bilgisini gösterir etiket olacak,  
Teslimat aşamasında konfeksiyon giyiminde belirlenen katlama yöntemlerine uygun olarak katlanacak, ürün beden numarasını gösterir ambalaj içine konarak teslim edilecektir.  
Sol Göğüs cep üzerine baskı ile **TİGEM** amblemi konulacaktır.

## **2- İŞ GÖMLEĞİ (USTALARA)**


**MİKTARI : 66 Adet**

### **ÖZELLİKLERİ :**

Önden açık 4 düğmeli, arka ortası dikişli ve yırtmaçlı, belden kemerli olacak,  
İlikli vaziyette iken etek uçları açılmayacak ve temiz kıvrılacak,  
Sağda ve solda ve birde sol göğüste olmak üzere normal genişlikte ve derinlikte üç adet cep olacak,  
Ön ve arka tarafında ayrıca kollarında Aşağıdaki Örnek şekilde gösterildiği gibi Reflektörlü Şerit  
Olacak,

Kumaş rengine uygun iyi cins plastik düğme olacak,  
Kumaş rengine sağlam ve iyi cins iplikle muntazam dikilmiş olacak,  
İğne atlama, iplik toplama ve kopuğu, dikiş yırtığı gibi özürler olmayacak,  
Teslimat aşamasında konfeksiyon giyiminde belirlenen katlama yöntemlerine uygun olarak  
katlanacak, ürün beden numarasını gösterir ambalaj içine konarak teslim edilecektir.  
Sol Göğüs cep üzerine baskı ile **TİGEM** amblemi konulacaktır.



 **Renk (Gri, Bej, Lacivert olabilir)**  
**Reflektörlü Şerit (Kumaş Rengi ile Uyumlu Olacak)**

### **E- ŞAPKA:**

**MİKTARI : 789 Adet**

### **ÖZELLİKLERİ:**

Keten kumaştan olacak,  
Gri veya Bej rengine 6 parçalı, önu siperli, arka tarafı çıtçıklı, Fileli, alın kısmı sünger takviyeli  
olacak,

Alın kısmında baskı ile **TİGEM** amblemi konulacak, Teslimat aşamasında ambalaj içerisinde teslim  
edilecektir.

### **F- PLASTİK ÖNLÜK :**

**MİKTARI : 23 Adet**

### **ÖZELLİKLERİ:**

Vinlex kumaştan olacak,  
Boynundan askılı ve belden bağcıklı, diz altı boyunda ve vücudun ön kısmını tamamen kapatacak  
şekilde olacak,

Teslimat aşamasında konfeksiyon giyiminde belirlenen katlama yöntemlerine uygun olarak  
katlanacak, ürün beden numarasını gösterir ambalaj içerisinde teslim edilecek.

Ön tarafına örnek şekilde görüldüğü gibi Baskı ile **TİGEM** Amblemi basılacaktır.





**Renk (Koyu Gri veya Bej)**

**G- KORUYUCU GÖZLÜK :**

**MİKTARI : 115 Adet**

**ÖZELLİKLERİ:**

İşletmemizde mevcut traktör sürücülere ve kaynak yapan personel için alınacak, Koruyucu gözlük göze zarar vermeyecek şekilde olacak, Kademeli uzunluk ayarlı olacak, Yandan korumalı, ferah ve net görüntü sağlayacaktır.

**H- AYAKKABI:**

**MİKTARI : 129 Çift**

**ÖZELLİKLERİ:**

Ayakkabı yapımında kullanılan deriler yanık, çürük, sırcası çatlamış, ısıpre yaralı, nokralı ve ateş damgalı olmayacak,

Deforme olmuş, boğan ve nahoş kokulu olmayacak,

Ayakkabılar düzgün bir yüzeye konulduğunda ökçe ve mило başıyla burun arası tamamen konulan yüzeye intibak etmeli, burun kısmının alt taban ucu kalıplı haliyle yüzeyden en çok 1,5 cm. yükseklik sağlanmalı,

Sayası siyah, düz vidala, astarı ve mostrası meşin, yüz astarı ham dimi bez, tabanı ve piyasası kauçuk ve fora dikişli olacak,

Dil yüzle yekpare olacak, dil uzunluğu en az gamba hizasında, en fazla gambadan 0,5 cm. uzun olacak,

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ürünün modeli, ayakkabı numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

**İ- ÇELİK BURUNLU LASTİK ÇİZME :**

**MİKTARI : 15 Çift**

**ÖZELLİKLERİ:**

**Burun Koruma:** Çelik Burun

**Taban:** Kaymaz ve Aşınmaya dayanıklı Taban

**Astar:** Ter Emici nefes alabilen astar

**EN ISO 20345:** 211 S1,S2

**CE İşaretleme:** CE Belgeli olacak

Özelliklerine sahip olacaktır.

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ürünün modeli, ayakkabı numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

**J- ÇELİK BURUNLU AYAKKABI (KAYNAKÇI):**

**MİKTARI : 17 Çift**

**ÖZELLİKLERİ:**

**Burun Koruma:** Çelik Burunlu,  
**Taban:** Kaymaz Taban,  
**Taban Özellikleri:** PU/PU Çift Densite SRC  
**Saya:** Vidala Deri  
**Astar:** Ter Emici Nefes Alabilen Astar  
**İç Taban:** Nefes Alabilen İç Tabanlık  
**EN ISO 20345:** 211 S1, S2,  
**CE İşaretleme:** CE Belgeli Olacak

**Ayakkabılar Ürün bilgisini gösterir etiketli, bağcaksız cırtlı olacak**

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ayakkabı numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

**K- ÇELİK BURUNLU İŞ AYAKKABISI:**

**MİKTARI : 548 Çift**

**ÖZELLİKLERİ:**

**Burun Koruma:** Çelik Burun  
**Taban:** Kaymaz Taban  
**Taban Özellikleri:** PU/PU Çift Densite SRC  
**Saya:** Vidala Deri  
**Astar:** Ter Emici Nefes Alabilen Astar  
**İç Taban:** Nefes Alan İç Tabanlık  
**EN ISO 20345:** 211 S1, S2  
**CE İşaretleme:** CE Belgeli Olacak

**Ayakkabılar Ürün bilgisini gösterir etiketli, bağcaksız cırtlı olacak**

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ayakkabı numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

**L- ELEKTRİKÇİLER İÇİN AYAKKABI:**

**MİKTARI : 74 Çift**

**ÖZELLİKLERİ:**

EN ISO 20345 S1P SRC özelliklerine sahip ve CE belgeli OLMALIDIR.

**20KV DAYANIKLI İZOLE ELEKTRİKÇİ AYAKKABISI**

**Dış Taban:** Kaymaya dirençli çift yoğunluklu PU/PU taban

Ayakkabı dış tabanının kaymaya karşı direnci, SRC (SRA+SRB)'dir. SRC - Seramik ve çelik yüzeylerde kaymaya dirençli tabandır. SRA ve SRB kayma katsayıları yüksektir.

Ayakkabı taban kalınlığı ( $d_1$ ) > 7 mm (EN ISO 20345:2011 madde 5.8.1.1.)

Ayakkabı tabanı dışlıdır ve dış yüksekliği ( $d_2$ ) > 3,5 mm (EN ISO 20345:2011 madde 5.8.1.3.)

Ayakkabı tabanı yırtılma dayanımı > 10 kN/m (EN ISO 20345:2011 madde 5.8.2.)

Ayakkabı tabanı aşınma direnci göreceli hacim kaybı < 50 mm<sup>3</sup> (EN ISO 20345:2011 madde 5.8.3.)

Ayakkabı tabanı yağlara, petrol ve petrol türevlerine dayanıklıdır. Ayakkabı tabanı fuel oil'e karşı direnci hacimdeki artış < %2 (EN ISO 20345:2011 madde 6.4.2.)

Ayakkabı tabanı antistatiktir. Ayakkabı tabanının kuru ve yaş ortam şartlarında elektriksel direnci 1,00x10<sup>5</sup> Ohm (100Kiloohm) ve 1,00X10<sup>9</sup> Ohm (1000 Megaohm) aralığındadır (EN ISO 20345:2011 madde 6.2.2.2)

**Burun koruyucu:** Air Toe

Kompozit (birden fazla bileşikten oluşan güçlendirilmiş polimerik yapı) malzemeden üretilmelidir (EN 12568 - 200 joule).

Burun koruyucu, polykarbonat gibi mono komponentten mamul değildir.



Burun koruyucu sığağa ve soğuga karşı yalıtkanlık özelliği olan malzemeden üretilmelidir.

Burun koruyucu nefes alabilen ve su geçirmez özelliktedir.

Ürün Standardı: EN 12568 – ISO 5423:92

Kalite Standardı: ISO 9001: 2015, EN ISO 20345:2011

Alçak Ayakkabı, WRU Süet Sırt Derisi Kalınlığı En Az 1,8 mm.

Dışı 3D Kumaş, Terleme ve aşınmaya karşı dayanıklı olmalıdır.

EN 12568'e Göre Termik Olmayan Toecap 200J Polimerik Kompozit

EN 12568'e Göre Midsole esnek Antiperforasyon kompozit izolasyon kumaşı,

Sole Hard rock izolasyon birliğı

Poliüretan ve İzolasyon Kauçuklu hidrolize karşı dayanıklı ISO 5423:92,

Hidrokarbonlara ve Aşınma, çarpma ve kaymayı önleyen SRC'ye

Ayakkabının altı, bazı sınırlar dahilinde 1.000V'a kadar gerilime dayanıklı olmalıdır.

Elektriksel Direnç: CSA Z195-14 Kanada Standardı: 1 KV / SN

Artırma – Voltaj 20.000V / 60 HZ-Süre 1 Dakika dayanımı olmalıdır.

Elektriksel Direnç: ASTM F2413-11 Standardı – 1 KV / SN

Artırma – Voltaj 20.000V/ 60HZ- Süre 1 Dakika dayanımı olacaktır.

Elektrik akışı gereksinimi 1,0 MA'den az olmamalıdır.

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ürünün modeli, ayakkabı numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

#### **M- ELEKTRİKÇİLER İÇİN YANMAZ ELBİSE:**

**MİKTARI : 74 Adet**

##### **GENEL ÖZELLİKLER:**

Elektrik Arkına Karşı Class 1 (4kA) Elbise:

Kumaş Kumaş Ağırlığı Renk Bedenleri FR Koton 350 gr/m<sup>2</sup>

Model: Ceket ve Pantolon

Dikiş İpliğı: %100 Meta-Aramid

Reflektif Şerit: 5cm sarı/gri/sarı

Tekstil Fermuarı: FR Alev Almaz

Kumaş: %99 Alev Almaz FR Koton, %1 Antistatik

Elektrik arkına karşı Class 1 4kA koruma sağlamalıdır.

Sıcak havalarda terlemeye bağılı olarak kötü koku oluşmamalıdır.

Yıkama durumunda boyutlarında değışim olmalı, alev almazlık özelliğini kaybetmemelidir.

Kumaşın içindeki Antistatik elyaf elektriksel yük birikmesi önleyecek şekilde olmalıdır.

Elbisenin üzerinde TİGEM yazısı ve amblemi bulunmalıdır.

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ürünün modeli, numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

##### **CEKET ÖZELLİKLERİ:**

Alev almaz cırt bant ile kapatılabilen iki göğüs cebi olmalıdır.

Kol bileklerinde ayarlanabilir alev almaz cırt bant bulunmalıdır.

Alev almaz fermuarın üzerini kapatan ısı ve alevin içeriye girmesini engelleyen alev almaz cırt bantlı kapama olmalıdır.

Kollarda, göğüste ve sırtta alev almaz özellikte sarı/gri/sarı reflektör veya turuncu/gri/turuncu reflektör bulunmalıdır.

Kullanılan tüm malzemeler alev almaz özellikte olmalıdır.

### **PANTOLON ÖZELLİKLERİ:**

Pantolonun her iki yanında 45 derece kesim yan cepler bulunmalıdır.

Pantolonun arka sağ kısmında alev almaz cırt bantla kapatılabilen kapaklı arka cep olmalıdır.

Pantolonun diz altlarında birer adet alev almaz özellikte sarı/gri/sarı reflektör veya turuncu/gri/turuncu reflektör bulunmalıdır.

Pantolonun bel kısmında bele tam oturmasını ve rahat hareket sağlayan büzgü lastik bulunmalıdır.

Kullanılan tüm malzemeler alev almaz özellikte olmalıdır.

STANDARTLAR Kumaş Sertifikaları: STANDARTLAR EN ISO 11612:2015 A1+A2 B1 C1 E3 F1 EN ISO 11611:2015 Class 1 A1+A2 EN 61482-1-2:2015 Class 1 (4kA) EN 1149-3:2004 EN 1149-5:2008

Teslimat aşamasında üretici firmaya özel paketi içinde, paket üzerinde ürünün modeli, numarası ve üretici firmanın bilgileri yazacak şekilde teslim edilecektir.

### **N- KAYMAZ TABANLI İŞ AYAKKABISI:**

**MİKTARI** : 6 Adet

#### **GENEL ÖZELLİKLER:**

**Özel Taban Malzemesi:** Kauçuk (kış ve buz için ideal), poliüretan (hafif ve esnek) veya neolit gibi sürtünme katsayısı yüksek malzemelerden üretilir.

**Derin ve Tırtıklı Desenler:** Tabandaki derin kanallar, sıvıların veya tozun dışarı atılmasını sağlayarak tabanın zeminle doğrudan temasını sürdürür.

**Yüksek Tutuş (Grip):** Islak, yağlı, tozlu veya buzlu yüzeylerde kaymayı önlemek için zeminle güçlü bir bağ kurar.

**SRC Sertifikası (İş Ayakkabıları):** İş güvenliği ayakkabılarında en yüksek kaymazlık standardı olan SRC (seramik ve çelik yüzeylerde kaymazlık) özelliğine sahiptir.

**Konfor ve Koruma:** Kaymayı önlemenin yanı sıra genellikle yastıklı içyapı ile darbe Emilimi sunar.

**Kullanım Alanları:** Kaygan mutfak zeminleri.

### **O- AŞÇI İŞ ELBİSESİ:**

**MİKTARI** : 9 Adet

#### **GENEL ÖZELLİKLER:**

**Yazlık Aşçı Elbisesinin Temel Özellikleri:**

**Kumaş Yapısı:** Pamuk ve Polyester karışımı (terikoton) ince kumaşlar kullanılmalıdır. Pamuk, cildin nefes almasını sağlar ve teri emmelidir. (Pamuk %65 – Polyester %35)

**Hafiflik ve Hava Geçirgenliği:** Yazlık ceketler, kışlıklara göre daha ince ve hafif malzemedendir olmalıdır.

**Açık Renk Tonları:** Isıyı yansıtması nedeniyle beyaz veya açık renk tonlarında olmalıdır.

**Kolay Temizlenebilirlik:** Kolay leke tutmayan ve sık yıkamaya dayanıklı olmalıdır.

Sol Göğüs cep üzerine baskı ile **TİGEM** amblemi konulacaktır.



### **3- AMBALAJLAMA:**

Malzemeler hava şartlarından etkilenmeyecek şekilde ambalajlanmış, taşıma ve depolamanın kolayca yapılabileceği büyüklükte ve aynı zamanda depolama koşullarından etkilenmeyecek şekilde olacaktır.

### **4- ETİKETLEME:**

**Tüm malzemelerin iç etiketinde aşağıdaki bilgiler yer alacaktır.**

Kumaşın bileşimindeki maddeler ve yüzdeleri,  
Beden Ölçüsü,  
İmalatçı firma adı ve amblemi,  
Yıkama Talimatı,  
İmalat Yılı.

### **5- İÇ AMBALAJ MALZEMELERİN (POŞET, KUTU, VB) ÜZERİNDE AŞAĞIDAKİ BİLGİLER YAZACAKTIR:**

Ürünlerin Numara Ve Beden Ölçüleri  
Ürünlerin Üretim Tarihi

### **6- DIŞ AMBALAJDA (KARTON, KUTU VB.) ÜZERİNDE AŞAĞIDAKİ BİLGİLER YAZACAKTIR:**

Kutu içerisindeki toplan ürün/Takım adedi  
İdarenin Adı Ve Adresi  
Tedarikçi Firma Adı Ve Adresi  
Teslimat Tarihi

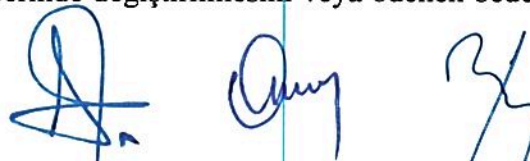
### **7- DİĞER HUSUSLAR:**

Yüklenici teklifinde belirttiği giyim ve koruyucu malzemelerini sözleşmeyi imzaladıktan sonra idarece kendisine verilecek personel icmal listesinde belirtilen malzemenin cinsi, miktarı ve beden ölçüsüne göre hazırlamak zorundadır. Malzemelerin idaremize teslim süresi 30 (otuz) gündür.

Teklif ile birlikte şartname evsafında verilen numuneler, teslim sonuna kadar İDARE de kalacak olup, şartnameler doğrultusunda değerlendirildikten sonra numuneler ilgili firmaya iade edilecektir.

Giyim ve Koruma Malzemeleri her türlü malzeme ve imalat hatalarına karşı garantili olacak hatalı malzemelerin tespit edilmesi halinde hatalı malzemeler Yüklenici tarafından ücretsiz değiştirilecektir. Hatalı ürünlerin geri yollanması ile ilgili tüm nakliye giderleri yükleniciye ait olacaktır.

Yüklenici firmanın vereceği malzemelerde ilk kullanım esnasında çıkabilecek her türlü uygunsuzluklar nedeniyle 6502 No'lu Tüketicinin Korunması hakkındaki Kanunun ilgili Maddelerinde belirtilen haklar İDARE'nin lehine geçerli olacaktır. İDARE Söz konusu kanun gereği satın alınan malın kusurlu veya standartlara aykırı olması şartname esaslarına uymadığının tespit edilmesi halinde 15 takvim günü içerisinde değiştirilmesini veya ödenen bedelin geri iade edilmesini talep eder.





Yüklenici bu şartnamede belirtilen bütün istekleri, teknik özellikleri, kalite güvence koşullarını, ambalajlama ve garanti şartlarını sağlamakla yükümlüdür.

Alınacak olan 16 kalem giyim ve koruma malzemeleri ayrıntılı bir şekilde teknik şartnamede belirtilmiş olup, esas olarak Alım-Satım ve İhale komisyonumuzun gelen numuneler içinde beğendiği numune ve fiyat ihaleye esas olacaktır.


Komisyonumuz 16 kalem giyim ve koruma malzemeleri içinde dilediğini alıp almamakta serbesttir. Firmalar buna itiraz edemez.

#### Örnek TİGEM Amblemi



#### CEYLANPINARTARIM İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ

  
Şefatin ZEYBEK  
İşletme Müdür V.

  
Oğuz ÖZSİMŞEK  
Koordinatör Müdür Yardımcısı

  
Murat UÇKUN  
İnsan Kaynakları Şefi