

## BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU

2'NCİ HBF MÜDÜRLÜĞÜ İHALE KOMİSYON BAŞKANLIĞINA

KAYSERİ

..... / ..... / .....

Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası	09 Şubat 2024 / 4790-31-24/15
İşin Tanımı	16 Adet Dizel Motor Alımı
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası (Gerçek Kişi ise)	
Vergi Kimlik Numarası	
Tebligat adresi	
Telefon ve faks numarası	
e-posta adresi	

1) Yukarıda Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası ve İşin Tanımı yer alan Alıma ilişkin Alım Dokümanını oluşturan tüm belgeler ile sözleşme tasarısı tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiş, kaşelenip imzalanarak teklifimizin ekinde sunulmuştur. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere Alım Dokümanında yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimiz, dokümanda yer alan yükümlülükleri yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

2) Teklifimiz 30 (OTUZ) takvim günü geçerlidir.

3) 4734 sayılı Kamu İhale Kanunun 11'inci madde hükümleri kapsamında olmadığımizi beyan ve taahhüt ediyoruz.

4) Alım konusu mal/malların idarenizce belirtilen teslim yerlerine nakliyesi, taşınması, yüklenmesi, istiflenmesi, indirme/bindirme işleri ile sigorta vb. giderler firmamız tarafından karşılaşacaktır. İdarenizden personel, ekipman ve araç/gereç talebinde bulunulmayacaktır.

5) Firmamızın Kamu İhale Kurumunun yasaklı listesinde olması durumunda teklifimizin değerlendirme dışı bırakılacağını kabul ediyoruz.

6) Alım dokumanında alternatif teklif verilmesine izin verilmesi halleri dışında, 4734 sayılı Kanunun 17 nci maddesinin (d) bendi gereğince ihale konusu işe kendimiz veya başkaları adına doğrudan veya dolaylı olarak, asaleten ya da vekaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.

7) 4734 sayılı Kanunun 4 üncü maddesindeki "yerli istekli" tanımı gereğince [yerli/yabancı] istekli durumdayız.

8) Bu alının,uhdemizde kalması halinde Alım Komisyonu Kararını Tebliğ / sözleşme imzalamaya yetkili olduğumuzu gösteren imza sirkülerini veya imza beyannamesi ile varsa vekaletname ve vekilin imza beyannamesinin asıl nüshalarının veya aslı idarece onaylanmış suretlerinin idarenize teslim edeceğimizi beyan ediyoruz.

9) Alım konusu mal/mallar Sözleşmenin imzalanmasını müteakip ilk günden itibaren tüm kısım malzemeler için Sözleşmenin imzalanmasını müteakip 60 (Altınyıl) takvim günü içerisinde teslim edilecektir.

10) Bu alım için alım;

- a. Komisyon Kararı Alınacak, (%0,569 Damga Vergisi)
- b. Geçici Teminat Alınmayacağı,
- c. Kesin Teminat Alınacak, (%6)
- ç. Sözleşme İmzalanacak, (%0,948 Damga Vergisi)

11) Ayrıca ödeme aşamasında;

- a. Fatura tutarının %0,948 oranında ödeme emrinin damga vergisi,

b. Alım dokumanında garanti istenmesi ve garanti belgesi düzenlenmesinin mümkün olmadığından garanti taahhütnamesi verilmesi durumunda fatura tutarının %0,948 oranında garanti taahhütnamesine ilişkin damga vergisi kesilecektir.

12) Alım 3065 sayılı Katma Değer Vergisi Kanununun 13'üncü maddesine 5228 sayılı Kanunla eklenen (f) bendi hükmü ve ilgili tebliğlerinde belirtilen "Ulusal Güvenlik Amaçlı Teslim ve Hizmetlere İlişkin İstisna" kapsamında sayıldığı için KDV ödenmeyecektir.

13) Yerli Malına %15 fiyat avantajı uygulanacaktır.

14) Fiyat değerlendirilmesinin en düşük toplam bedel üzerinden yapılacağından bütün kalemlere teklif verilmesi gerektiğini, aksi takdirde teklifimizin geçersiz sayılacağını kabul ediyoruz.

15) İhale konusu işin [tamamını/ ek cetvelde yer alan kısmını/ ek cetvelde yer alan kısımlarını] her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden (rakamla).....T.L.

(yazıyla).....Türk Lirası bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.

Ekler :

Ek-A (Birim fiyat teklif cetveli)

Ek-B (Alım dokümanının kaşeli imzalı sureti)

Ek-C (.....)(Yerli malı belgesi sunulması durumunda eklenecektir.)

Adı Soyadı / Ticaret Ünvanı  
Kaşe ve İmza

## 31 NUMARALI ONAY BELGESİNİN BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

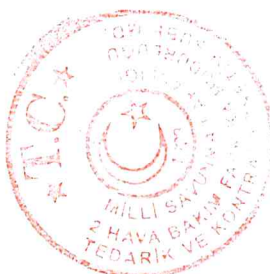
S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	TEKLİF EDİLEN BİRİM FİYAT (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*	TUTARI (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*	TL
1	281527HD67398   MOTOR.DİZEL	16 EA		TL	TL
<b>Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)</b>					TL

\* EA:ADET

Adı-SOYADI / Ticaret Ünvanı  
Kaşe ve İmza (2)\*

(1)\* Bu sütun isteklilerce doldurulacaktır.

(2)\* Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.

*f**h**gs*

## TEKNİK ŞARTNAMEDE ALIM DOKÜMANINA ATİFTA BULUNULAN HUSUSLAR

EV

S.NO	STOK NUMARASI	PARÇA NUMARASI (MADDE 2.1.7 GEREĞİ)	MALZEMENİN ADI	AÇIKLAMA (MADDE 2.1.4 GEREĞİ)
1	281527HD67398	4DT411105C VEYA 4DT39H105C	MOTOR, DİZEL	<p>1. HER MALZEME SANDIK MUHTEVIYATI GöZLE KONTROL YAPILACAKTIR. YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN DİZEL MOTORUN BAKIM/PARÇA KATALOGLARI VE KULLANIM KLAVUZU BASKI HALİNDE VE DİJİTAL ORTAMDA İTOPLAMDA ÜÇER ADET TESLİM EDİLECEKTİR.</p> <p>2. ALUMİYUM ÇALIŞMA AŞAĞIDAKİ ÖZELLİKLERE SAHİP OLACAK VE BU HUSUSLAR YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAHAHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. DÖRT SILİNDİRİLİ, TOPLAM MOTOR hacmi 3900 cm³ olan turbo beslemeli dizel motor olacaktır.</p> <p>2.2. 1500 d/d' da anma torku 350 Nm, 2300 d/d' da anma gücü 105 HP olacaktır.</p> <p>2.3. Silindir çap ve strok ölçüler 104 X 115 MM olacaktır.</p> <p>2.4. ENDÜSTRİYEL TIP (SAE3) VOLAN MUHAFAZASI KULLANILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2.5. ELEKTRİK SİSTEMİ 12V SİSTEMLİ UYGUN OLACAK VE DİZEL MOTOR ÜZERİNDE EN AZ 115 AMPER EN ÇOK 120 AMPER DEĞERİNDE ALTENATOR BULUNACAKTIR.</p> <p>2.6. YAĞ DOLDURMA KAPAKI, ZAMAN DIŞLI KAPAKI VEYA KÜLBÜTÜRK KAPAKI ÜZERİNDE OLACAKTIR.</p> <p>2.7. YAĞ KONTROL CÜBÜĞÜ VE KOVANI RAHVAN UÇAK ÇEKER ARACINA UYGUN OLACAKTIR.</p> <p>2.8. VOLANı RAHVAN UÇAK SEKİLE OLACAKTIR VE LAHKıA-2'DE TEKNİK RESMİ VERİLEN ADAPTÖR VOLAN MONTAJINDA KULLANILMAK ÜZERİNE BERİLECEKTİR. VOLANDA FIRMA STANDART SAĞLAMAK İÇİN TEKNİK RESMİDE BULUNMAYAN DELİKLER KULLANABİLLECEK ANCAK BU DELİKLER ÜRÜN KULLANIMINA ENGEL OLAYACAKTIR. HER MOTOR İÇİN LAHKıA 2'DE VERİLEN ADAPTÖR, LAHKıA 1'DE VERİLEN VOLANA ALIŞTIRILMIŞ ŞEKİLDE SET HALİNDE OLACAKTIR.</p> <p>2.9. MOTOR RADYATÖR ARASINDA DIRSEK METAL BORU VE HORTUMLU BAĞLANTILı OLACAK. DIRSEKTE BOŞALTMA TAPASI BULUNACAKTIR. EŞANJÖR - RADYATÖR ARASI BAĞLANTı VERİLEN METAL DIRSEĞE UYGUN OLACAKTIR.</p> <p>2.10. KRANK KASNAĞıNDA, 12.5 ÖLCÜSÜNDEKİ KASNAĞı CALISABILECEĞİ İLAVE BİR OLUK BULUNACAKTIR.</p> <p>2.11. DEVİRDİM KASNAĞı TOPLAM UZUNLUĞU 68 (±1) MM OLACAKTIR.</p> <p>2.12. MOTOR KALORİFER CIKSINDA KULLANILACAK PİPO BORU, BANJO CİVATA VE BAĞLANTI ELEMANLARI MALZEME İLE BIRLIKTE ÜCRETSİZ OLARAK VERİLECEKTİR.</p>

### NOTLAR 1:

TEK.H:02-74 A Teknik Şartnamesi İçin;

Maddde 2.1.2.: Alımı yapılacak malzemelerin Ana Malzemesi "RAHVAN UÇAK ÇEKER" aracıdır.

Maddde 2.1.3.: Ana malzemeye ait tanıtıcı bilgi, "Rahvan Uçak Çeker aracı, uçak ve helikopterlerin çekimi işlerinde kullanılmaktadır."

Maddde 2.1.4.: Malzeme tanıtıcı bilgi, Yazılı açıklamalar ya da teknik bilgi paketinin belirlilikten ana malzemenin kullanımına konuların yerine yazılımının yerine kullanılacaktır. Malzemelerin üzerinde bulunan yazılar veya işaretler orijinal olacak. Malzemelerin üzerinde bulunan yazılar veya silinti izi bulunmuyacaktır. Malzemelerin üzerinde bulunan yazılar veya silinti izi bulunmuyacaktır. Malzemelerin üzerinde bulunan yazılar veya silinti izi bulunmuyacaktır.

Maddde 2.1.7.: Tanıtıcı bilgileri tabloda belirtilemiştir.

Maddde 3.1.2.: Malzemenin ana malzemeye ait montajı ve ana malzemedede kullanımını idare tarafından yapılmıştır.

Maddde 3.1.3.: Malzemenin ana malzemeye montajı kapsamında ana malzemenin kalibrasyonu yapılmış olacaktır.

Maddde 3.1.4.: Eğitim istenmeyecektir.

Maddde 3.1.5.: Alımı yapılacak malzemelere Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (Material Safety Data Sheet) istenmeyecektir.

Maddde 3.1.6.: Ürün kalite belgesi veya ürün uygunluk belgesi istenmeyecektir.

Maddde 3.2.2.: Tahrıbatlı muayene tabii tutulmayaçktır.

Maddde 3.2.3.: Alım esas numunesi tutulmayaçktır.

Maddde 3.3.1.: Malzemeler dış ortam şartlarından etkilenmeyecek ve forklift ile taşınabilecek ahşap sandıklar içersinde teslim edilecek olup ambalaj üzerine yüklenici firma bilgilerini içeren etiket yapılacaklardır.

Maddde 3.3.2.: Malzemeler fiziksel muayene tabii tutulmayaçktır. Fiziksel Muayene, alım miktarına göre rastgele seçilecek ve muayene edilecek numune miktarları aşagıdaki çizgede verilmiştir.

### NOTLAR 2:

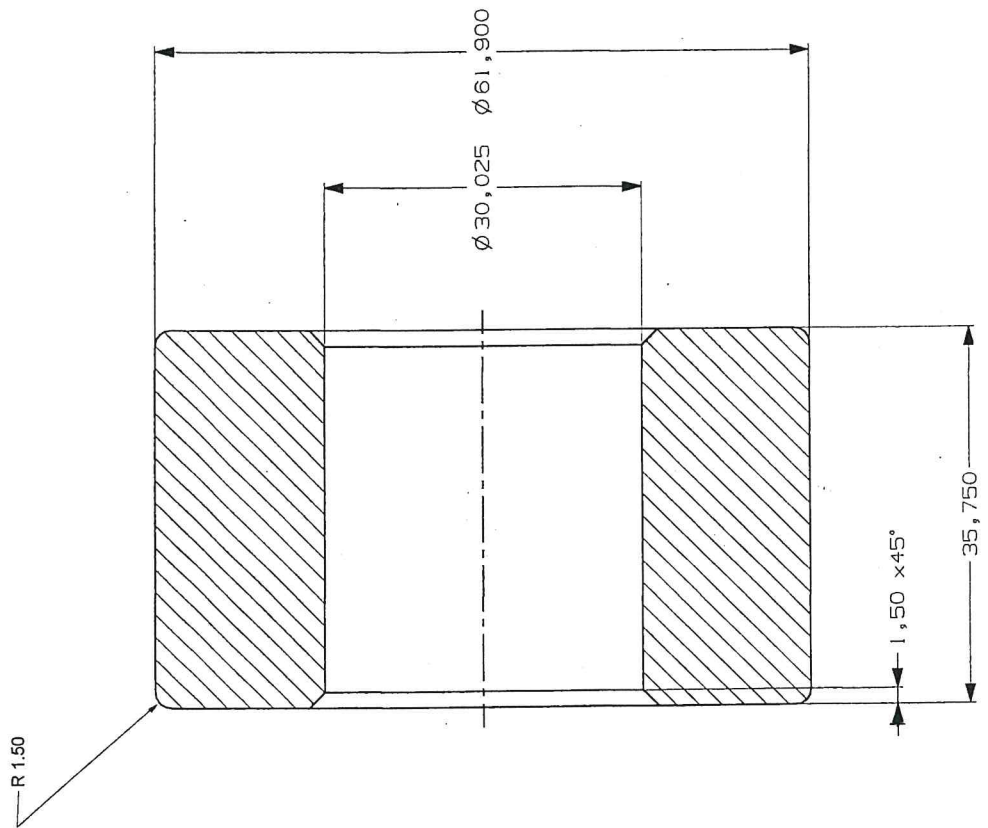
1. Nüadi Malzeme: Referans numarasında belirtilen malzeme ile aynı teknik özelliklerini taşıyan ve fonksiyonelligiini yerine getiren malzemedir.

2. Malzemeler için en az 2 yıl garanti istenmektedir. Malzemenin 2'nci HBF Md.İlügü depolarında montaj için bekleme süresi garanti süresinden sayılmayacak ancak bu bekleme süresi 1 yılı aşamayacaktır. Malzemenin kullanılmaya başlamasının onaylanması imalatçı firma tarafından yapılacaktır.

Çizeğe-1 Fiziksel Muayene için Numune Alma Çizeğesi;

Muayeneye Arz Olunan Partinin Büyüklüğü	Numune Miktarı
1-4 (Bir-Dört) arasında	1
5-50 (Beş-Elli) arasında	3
51-200 (Ellî bir - İki yüz ) arasında	8
201-500 (İki yüz bir-bis yüz ) arasında	10
501-1000 (Beş yüz bir-bin ) arasında	15
1001 (Bin bir) ve daha çok	20

  
 Güçhan Mithat GÜNGÖR  
 Makina Mühendisi



KAPLAMA:	AKSİ BELİRTİLMEDİKCE TOLERANS
SERTLİK:	25-30 RC
TSİL İŞLEM:	(0.0) ± 1 (2.5mm)
CİZİM KAYNAĞI	(0.00) ± .03 (.08mm)
OCAK BİRİMİ	.005 (.01mm)
T.O.:	ACI
FIG.:	0 - 30 °
MILIMETREZZİ INCH	YÜZYEY KALITESİ
	3 - 2 ✓

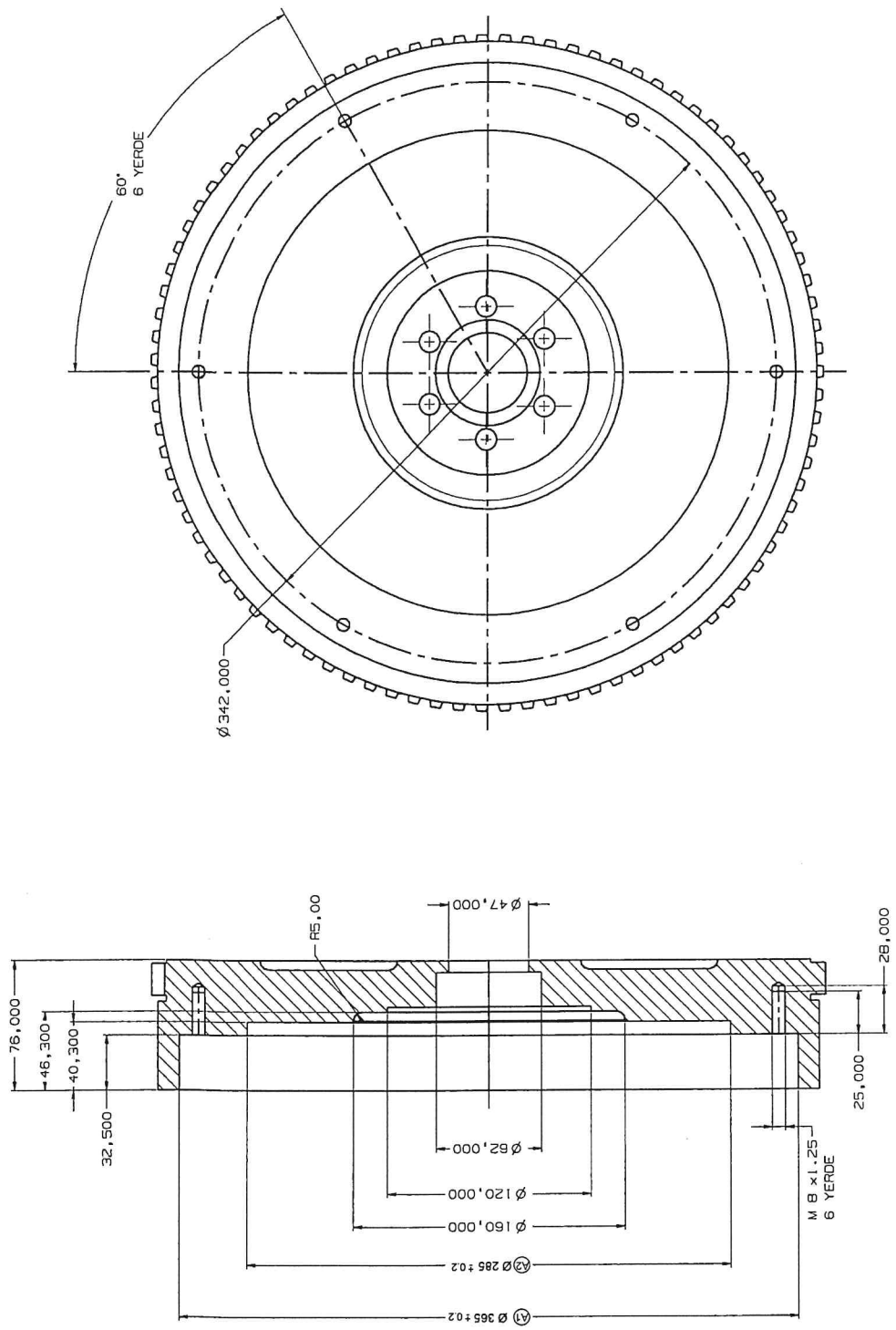
OCAK BİRİMİ  
 MILIMETREZZİ  
 INCH

*[Handwritten signature]*

KODUANNA:	ANSI BELTFLUIDICE TOLERANS
ŞERİLLİK:	(10,0) $\pm$ 1 (2,5 mm)
ISIL ISLEN:	(0,001) $\pm$ 0,005 (0,97 mm)
CIZIM KAYNAĞI:	T.O.: FIG. 10.0001
	ACI: 0-30°
	YÜZDEY: UNITE: 3-2%

DÜZLÜKÜM  
MILLİMETRE CO  
INCH □

*[Signature]*



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

EV-4  
MAKİT A / 51

**YEDEK PARÇA, YARDIMCI VE SARF MALZEMELERİ  
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

SARTNAME NO.:  
**TEK.H.:02-74 A**

TARİH :  
**Ekim 2019**

1. Bu onaylı teknik şartname, yayım tarihinden itibaren yürürlüğe girer.
2. Bu onaylı teknik şartnamenin yürürlükten kaldırılma tarihi: <sup>[1]</sup> **31 Aralık 2024**
3. Aralık 2014 tarih ve TEK.H.:02-74 no'lu Yedek Parça, Yardımcı ve Sarf Malzemeleri Teknik Şartnamesi yürürlükten kaldırılmıştır
4. Bu onaylı teknik şartname üzerinde değişiklik yapılamaz.
5. Bu onaylı teknik şartname, kapak dâhil toplam 4 (dört) sayfadan ibarettir.

<sup>[1]</sup> Bu tarihten önce ihalesine çıkışılmış veya sözleşmesi imzalanmış dosyalarda, "yürürlükten kaldırılma tarihi" hükmü uygulanmayacaktır.



## 1. KONU

Bu teknik şartname, Türk Silahlı Kuvvetleri ihtiyacı için satın alınacak **Yedek Parça, Yardımcı ve Sarf Malzemeleri** teknik özelliklerini, denetim ve muayene metotlarını ve ilgili diğer hususları konu alır.

## 2. GENEL HUSUSLAR

### 2.1. Tanımlar

2.1.1. Alım esas Numunesi: Milli Savunma Bakanlığı Teknik Şartname Hizmetleri Yönergesinde tanımlandığı gibidir.

2.1.2. Ana malzeme: **İhale dokümanında** tanıtıcı bilgisi bulunan, idarenin envanterinde mevcut, müstakil olarak tek başına bir hizmet yapabilen, donanım, ekipman, yazılım veya bunların bileşimi olan, satın alınacak yedek parçanın, yardımcı ve sarf malzemenin kullanılacağı envanterde mevcut komple kombine malzemedir.

2.1.3. Ana Malzemeye Ait Tanıtıcı Bilgi: Malzemenin kullanılacağı ana malzemeye ait varsa; ebat, kapasite, kullanım amacı, kullanım yeri, performans özellikleri, markası ve/veya modeli, imal yılı gibi ana malzemenin tanımlanması amacıyla **ihale dokümanında** belirtilen bilgilerdir.

2.1.4. Malzeme Tanıtıcı Bilgisi: Malzemeye ait varsa ulusal ve/veya uluslararası kabul görmüş malzeme numarası ve/veya kodu ve/veya kısa gösterimi, standart ve/veya kodeks numarası, ulusal ve/veya uluslararası kabul görmüş ürün onay belge numarası ve/veya kodu/şareti ve/veya performans kriteri seviyesi, CAS numarası, kullanım amacı, kullanım yeri, performans özellikleri gibi malzemenin tanımlanması amacıyla **ihale dokümanında** belirtilen bilgilerdir.

2.1.5. Sarf Malzemesi: **İhale dokümanında** tanıtıcı bilgisi bulunan ve ana malzemenin çalışması, amacına uygun kullanımı için gerekli olan yedek parça olarak tanımlanamayan veya ana malzeme/malzeme üreticisi tarafından sarf malzemesi olarak ta tarif edilebilen malzemelerdir.

2.1.6. Yardımcı Malzeme: **İhale dokümanında** tanıtıcı bilgisi bulunan ve ana malzemenin montajı, bakımı, onarımı, kalibrasyonu, testi ve çalıştırılması için ihtiyaç duyulan malzemelerdir.

2.1.7. Yedek parça: **İhale dokümanında** tanıtıcı bilgisi bulunan ve ana malzemede bakım, onarım veya değiştirme yapmak maksadıyla kullanılan parçadır.

### 2.2. Kısalmalar

2.2.1. CAS: Chemical Abstract Service

2.2.2. Malzeme: Yedek parça/ yardımcı malzeme/ sarf malzemesi

## 3. İSTEK VE ÖZELLİKLER

### 3.1. Genel İstekler

3.1.1. Malzemede, alt maddelerde belirtilen kusurlar bulunmayacaktır.

3.1.1.1. Kırık

3.1.1.2. Çatlak

3.1.1.3. Ezik

3.1.1.4. Paslanma

3.1.1.5. Boya hatası

3.1.2. Malzemenin ana malzemeye montajı ve/veya ana malzemede kullanımı ile ilgili hususlar, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

3.1.3. Malzemenin ana malzemeye montajı kapsamında ana malzemenin kalibrasyonu ile ilgili hususlar, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

3.1.4. Eğitim ile ilgili hususlar, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

3.1.5. Çevre mevzuatında belirtilen malzemeler için yüklenici tarafından, üretici firmasının hazırlanmış Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (Material Safety Data Sheet) istenip istenmeyeceği ile ilgili hususlar **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.



3.1.6. Kalite güvence ve ürün kalite belgelerine ilişkin hususlar, yürürlükteki TSK Mal Alımları Kalite Güvence Hizmetleri Yönergesinde yer alan esaslar dâhilinde, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

3.1.7. Kodlandırma işlemi, yürürlükteki MSB Millî Kodlandırma Hizmetleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır.

### 3.2. Teknik İstekler

3.2.1. Malzeme, ana malzemeye monte edildiğinde/ana malzemede kullanıldığından ana malzemenin fonksiyonlarını yerine getirmesini/çalışmasını/amacına yönelik kullanımını, ana malzeme performansında herhangi bir azalmaya neden olmadan ve ana malzemeye zarar vermeden sağlayacaktır.

3.2.2. Malzeme, Malzeme Tanıtıcı Bilgisinde yer alan özelliklere sahip olacaktır. Atıf yapılan dokümda tahribatlı muayeneyi gerektiren malzeme özelliği yer olması durumunda bu husus, aksi **ihale dokümanında** belirtilmedikçe yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.

3.2.3. **İhale dokümanında** belirtilmesi durumunda malzeme, **ihale dokümanında** belirtilen hususlar yönünden **almı esas numunesine** 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 işlemleri, yürürlükte olan TSK Mal Alımları Denetim, Muayene ve Kabul İşlemleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır.

4.2. Bir defada muayeneye sunulan aynı isimli, aynı stok numaralı veya aynı parça numaralı malzemeler, bir parti kabul edilecektir.

4.3. Muayeneye tabi tutulacak miktar, **ihale dokümanında** belirtildiği gibi olacaktır.

## 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.

5.1.3. **Alım esas numunesi**, ana malzeme dokümanında yer almayan ve kendisine atıf yapılan hususlar yönünden geçerli olacaktır.

5.1.4. Teknik şartnameye yer alan yüklenici tarafından taahhüt edilecek hususlar (fonksiyon muayenesine yönelik taahhüt hariç), ana malzeme/malzeme dokümanına dayanılarak yazılı olarak taahhüt edilecektir. Bu taahhüt, yüklenici tarafından muayene esnasında Muayene ve Kabul Komisyonuna verilecektir. Fonksiyon muayenesine yönelik taahhütte, yüklenici malzemenin fonksiyonel uygunluğunu yazılı olarak taahhüt edecektir.

5.1.5. Malzemenin fonksiyon muayenesinin yapılmayacağının **ihale dokümanında** belirtilmesi durumunda malzemenin teknik şartnameye istenilen özellikleri sağladığı, yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.

5.1.6. Malzeme tanıtıcı bilgisinde yer alan stok numarası ve/veya parça numarasının değiştirilmiş olması veya alımı yapılacak malzeme yerine aynı amaçlı başka bir formda parcanın kullanılmasına geçirilmesi halinde, yüklenicinin bu hususu taahhüt etmesi ve teknik şartnamenin istek ve özellikler bölümünde yer alan hususları karşılaması durumunda malzeme, uygun olarak kabul edilecektir.



**5.2. Denetim ve Muayene Metotları**

5.2.1. Test ve analizi gerektiren hususların muayenesi, literatürde yer alan metotlara göre yapılacaktır.

**6. YARARLANILAN KAYNAKLAR**

6.1. Ana malzeme dokümanı.

**7. EKLER**

7.1. Yoktur.

**HAZIRLAYAN VE ONAYLAYAN MAKAM:**

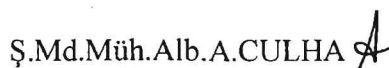
**HAZIRLAYANLAR**

  
Onur CELİK  
Mak.Müh.  
MSB Tek.Hiz.D.Bşk.lığı

  
Adalet GÖKALP  
Mak.Müh.  
MSB Tek.Hiz.D.Bşk.lığı

  
Mehmet CANKAR  
Mak.Müh.  
MSB Tek.Hiz.D.Bşk.lığı

  
Mak.Kim.Elkt.Brm.Ş.M.Yrd.  
K.Y.AKÇAN

  
§.Md.Müh.Alb.A.CULHA

**İNCELENMIŞTİR**

  
M. YILMAZ  
Makina Mühendisi  
Teknik Standartlaştırma D.Bşk.

