

BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU	
2'NCİ HBF MÜDÜRLÜĞÜ İHALE KOMİSYON BAŞKANLIĞINA KAYSERİ	
..... / ..... / .....	
<b>Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası</b>	03 Aralık 2021 / 4790-14-22/11
<b>İşin Tanımı</b>	3 Kalem Kaplin, Kondansatör, Manyetik Seviye Göstergesi Alımı
<b>Teklif sahibinin adı ve soyadı/ticaret unvanı</b>	
<b>Uyruğu</b>	
<b>TC Kimlik Numarası (Gerçek Kişi ise)</b>	
<b>Vergi Kimlik Numarası</b>	
<b>Tebliğat adresi</b>	
<b>Telefon ve faks numarası</b>	
<b>e-posta adresi</b>	
<p>1) Yukarıda Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası ve İşin Tanımı yer alan Alıma ilişkin Alım Dokümanını oluşturan tüm belgeler ile sözleşme tasarıSİ taraflımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiş, kaşelenip imzalanarak teklifimizin ekinde sunulmuştur.Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teknif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere Alım Dokümanının yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teknif verdiğimiz, dokümanda yer alan yükümlülükleri yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>2) Teklifimiz 30 (Otuz) takvim günü geçerlidir.</p> <p>3) 4734 sayılı Kamu İhale Kanunun 11'inci madde hükümleri kapsamında olmadığımizi beyan ve taahhüt ediyoruz.</p> <p>4) Alım konusu mal/mallar için teslim süresi Sözleşmenin imzalanmasını müteakip 50 (Elli) takvim günüdür.</p> <p>5) Alım konusu mal/malların idarenizce belirtilen teslim yerlerine nakliyesi, taşınması, yüklenmesi, istiflenmesi, indirme/bindirme işleri ile sigorta vb. giderler firmamız tarafından karşılanacaktır.Idarenizden personel, ekipman ve araç/gereç talebinde bulunulmayacaktır.</p> <p>6) Bu alım için alım komisyonu kararı alınıp sözleşme yapılacağını ve yürürlükteki oranlarda damga vergisi tarafımızdan yatırılacağını kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>7) Bu alımın uhdemizde kalması halinde sözleşme imzalanması aşamasında sözleşme imzalamaya yetkili olduğumuzu gösteren imza sirkülerini veya imza beyannamesi ile varsa vakaletname ve vekilin imza beyannamesinin asıl nüshalarının veya aslı idarece onaylanmış suretlerinin idarenize teslim edeceğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>8) Alım 3065 sayılı Katma Değer Vergisi Kanununun 13'üncü maddesine 5228 sayılı Kanunla eklenen (f) bendi hükmü ve ilgili teblighlerinde belirtilen "Ulusal Güvenlik Amaçlı Teslim ve Hizmetlere İlişkin İstisna" kapsamında sayıldığı için KDV ÖDENMAYECİKTİR.</p> <p>9) Birim Fiyat Teklif Mektubu Ekinde yürürlükteki hükümlere göre düzenlenmiş alım konusu iş ile ilgili yerli malı belgesi sunulması durumunda %15 (yüzdeonbeş) oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.</p> <p>10) Fiyat değerlendirilmesinin en düşük toplam bedel üzerinden yapılacağından bütün kalemlere teknif verilmesi gerektiğini, aksi takdirde teknifimizin geçersiz sayılacağını kabul ediyoruz.</p> <p>11) Firmamızın Kamu İhale Kurumunun yasaklı listesinde olması durumunda teknifimizin değerlendirme dışı bırakılacağını kabul ediyoruz.</p> <p>12) İdari şartnamede alternatif teknif 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 vakaleten birden fazla teknif vermediğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>13) 4734 sayılı Kanunun 4 üçüncü maddesindeki "yerli istekli" tanımı gereğince <i>[yerli/yabancı]</i> istekli durumundayız.</p> <p>14) İhale konusu işin [tamamını/ ek cetvelde yer alan kısmını/ ek cetvelde yer alan kısımlarını] her bir iş kalemi için teknif ettiğimiz birim fiyatlar ..... TL. (yazıyla) ..... Türk Lirası bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.</p> <p><u>Ekler :</u></p> <p>Ek-A (Birim fiyat teknif cetveli)</p> <p>Ek-B (Alım dokümanının kaşeli imzalı sureti)</p> <p>Ek-C (.....)(Yerli malı belgesi sunulması durumunda eklenecektir.)</p> <p style="text-align: right;">Adı Soyadı / Ticaret Ünvanı Kaşe ve İmza</p>	

## 14 NUMARALI ONAY BELGESİNİN BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

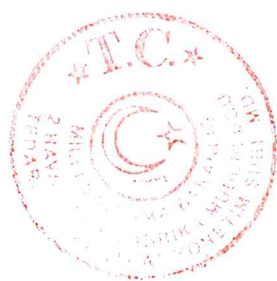
S/N	STOK NUMARASI	MALZEMENİN ADI	MİKTARI	D/B	TEKLİF EDİLEN BİRİM FİYAT (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*	TUTARI (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*
1	533027HD82334	KAPLİN,YILDIZ,95MM	2	EA	TL	TL
2	591027HA46799	KONDANSATOR	2	EA	TL	TL
3	668527HD82560	GÖSTERGE,SEVİYE MANYETİK	2	EA	TL	TL
<b>Toplam Tutar (K.D.V. 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.



J

TEKNİK ŞARTNAMEDE ALIM DOKÜMANINA ATIFTA BULUNULAN HUŞUSLAR					
S. NO	STOK NUMARASI	PARÇA NUMARASI (MADDE 2.1.7 GEREĞİ)	MALZEMENİN ADI	TEKNİK ŞARTNAME (MADDE 2.1.4 GEREĞİ)	VARSA RESMI
1	533027HD82334	'KL-PYKL95MM' VEYA MUADİL MALZEME	KAPLİN,YILDIZ,95MM	MALZEME POLÜRETAN ÖZELLİKTE OLACAKTIR.	TEK.H:02-74 A YOKTUR
2	591027HA46799	280MF220V VEYA MUADİL MALZEME	KONDANSATOR	İL K HAREKET (MOTOR START) KONDANSATÖRÜ OLACAKTIR	TEK.H:02-74 A YOKTUR
3	668527HD82560	'MLG-STANDARD,900MM' VEYA MUADİL MALZEME	GÖSTERGE,SEVİYE MANYETİK	BAĞLANTI MALZEMESİ PASLANMAZ ÇELİK OLACAKTIR. BAĞLANTI TİPİ FLANSLİ OLACAK OLUP, ÖLÇÜSÜ DN20 OLACAKTIR.	TEK.H:02-74 A YOKTUR

**NOTLAR 1:**

**TEK.H..02-74 A Teknik Şartnamesi İçin;**

Madde 2.1.2.: Alımı yapılacak malzemelerin Ana Malzemesi "Romörk Tanker"dir.

Madde 2.1.3.: Ana malzemeye ait tanıtıcı bilgi; "Türk Yıldızlarının boyası aracı"dır.

Madde 2.1.4.: Malzeme tanıtıcı bilgisi; Yazılı açıklamalar ya da teknik bilgi paketinde belirtilen ana malzemenin ve kullanıldığı grubun bakım, onarım, işleminden kullanılmak maksadıyla tabloda verilen parça numarası ve stok bilgileridir.  
Malzemelerin üzerinde herhangi bir kazıma ve/veya silinti izi bulunmamışacaktır. Malzemelerin üzerinde bulunan yazılar ve/veya işaretler orijinal olacaktır. Malzemelerin üzerine orijinalinden hariç herhangi bir işaret, yazı yazılmayacaktır veya resim/şaret basılı olmayacağından emin olmalıdır.

Madde 2.1.7.: Tanıtıcı bilgileri tabloda belirtilemiştir.

Madde 3.1.2.: Malzemenin ana malzemeye ait montajı ve ana malzemedede kullanımını idare tarafından yapılaacaktır.

Madde 3.1.3.: Malzemenin ana malzemeye montajı kapsamındaki ana malzemenin kalibrasyonu yapılmayacaktır.

Madde 3.1.4.: Eğitim istenmeyecektir.

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

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

Madde 3.2.2.: Tahribatlı muayene istenmeyecektir.

Madde 3.2.3.: Alım esas numunesi tutulmamıştır. Ancak istekli firmalar talep etmeleri halinde İş Makinaları ve Motorlu Araçlar Atölyesinde malzemeyi inceleyebilecekleri/görebilecektir..  
Maddede 3.3.1.: Malzemeler diş ortam şartlarından etkilenmeyecek şekilde ve ambalajlı olarak teslim edilecektir. Ambalaj üzerinde yüklenici veya imalatçı firma bilgileri ile malzeme adı, parça numarası ve ambalajındaki miktar bilgilerini içeren bir etiket yapıştırılacaktır.

Madde 3.3.2.: Malzemeler fiziksel muayene tabi tutulacak olup, Fiziksel Muayene; alım miktarına göre rastgele seçilecek ve muayene edilecek numune miktarları aşağıdaki çizelgede verilmiştir.

Madde 5.1.5. Alımı yapılacak malzemelere fonksiyon muayenesi yapılacak olup, malzemelerden rastgele seçilecek birer adedi ana ünite üzerine montaj yapılarak teknik şartnamenin 3.2.1. maddesine göre fonksiyon testine tabi tutulacak olup görevini yerine getirip getirmeyeceğine bakılacaktır. Fonksiyon testi yapılmayacak olan diğer malzemeler için ise yüklenici firma teknik özelliklerini yerine getireceğini belirten yazılı taahhüt verecektir.

**NOTLAR 2:**

1. Muadil Malzeme: Referans numarasında belirtilen malzeme ile aynı teknik özellikleri taşıyan ve fonksiyonellini yerine getiren malzemedir.
2. Alımı yapılacak malzemelere iki (2) yıl garanti istenecektir.

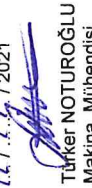
**Cizelge-1 Fiziksel Muayene için Numune Alma Çizelgesi;**

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

11.11.2021

  
Onur Büyükkatırcı  
Elektrik Y.Mühendisi

11.11.2021

  
Turker NOTUROĞLU  
Makina Mühendisi



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

MALZEME / 51

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

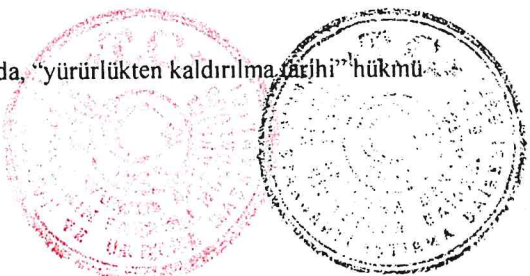
ŞARTNAME NO.:  
**TEK.H.:02-74 A**

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 çıkışmış veya sözleşmesi imzalanmış dosyalarda, "yürürlükten kaldırılma tarihi" hükümlü uygulanmayacaktır.

KASE/TARZA



## 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.

KASE/İMZА

-1-

09



3.1.6. Kalite güvence ve ürün kalite belgelerine ilişkin hususlar, yürürlükteki TSK Mal Alımları Kalite Güvence Hizmetleri Yönergesinde yer alan esaslar dahilinde, **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. Atif yapılan dokümanda tahrifatlı muayeneyi gerektiren malzeme özelliği yer alması durumunda bu husus, aksi **ihale dokümanında** belirtilmedikçe yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.

3.2.3. **İhale dokümanında** belirtilmesi durumunda malzeme, **ihale dokümanında** belirtilen hususlar yönünden **almı̄ 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. **Alımı̄ esas numunesi**, ana malzeme dokümanında yer almayan ve kendisine atif yapılan hususlar yönünden geçerli olacaktır.

5.1.4. Teknik şartnamede 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 şartnamede istenen özellikleri sağladığı, yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.

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

KASIM 2024

-2-

01

g -

g -



**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:**

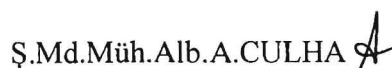
**HAZIRLAYANLAR**

  
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**

  
Engin YILMAZ  
Makina Mühendisi  
Teknik Standartlaştırma D.Bşk.

