

**BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU****2'NCİ HBF MÜDÜRLÜĞÜ İHALE KOMİSYON BAŞKANLIĞINA**

KAYSERİ

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

Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası	21 Nisan 2021/ 4790-99-21
İşin Tanımı	3 Kalem Muhtelif Soğutma Gazi Alımı
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası (Gerçek Kişi ise)	
Vergi Kimlik Numarası	
Tebliğat 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 tasarıSİ tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiş, kaşelenip imzalanarak teklifimizin ekinde sunulmuştur. Teklif fiyatta 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 olmadığımı beyan ve taahhüt ediyoruz.

4) Sözleşmenin imzalanmasını takip eden ilk günden itibaren 100 (Yüz) takvim günü içerisinde teslim edecektir.

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

6) Bu alım için alım komisyonu kararı alınıp sözleşme yapılacağını ve yürürlükteki oranlarda damga vergisi tarafımızdan yatırılacağını kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

7) Bu alının 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.

8) 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.

9) Birim Fiyat Teklif Mektubu Ekinde yürürlükteki hükümlere göre düzenlenmiş alım konusu iş ile ilgili yerli mali belgesi sunulması durumunda %15 (yüzdeonbeş) oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.

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

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

12) İdari şartnameDE 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 vakaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.

13) 4734 sayılı Kanunun 4 üçü maddesindeki "yerli istekli" tanımı gereğince [yerli/yabancı] istekli durumundayız.

14) İhale konusu işin [tamamını/ ek cetvelde yer alan kısmını/ ek cetvelde yer alan kısımlarını] her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar ..... üzerinden ..... Katma ..... Değer ..... Vergisi ..... hariç ..... (rakamla).....T.L.(yazıyla).....  
..... Türk Lirası bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.

Ekler : \_\_\_\_\_

Ek-A (Birim fiyat teklif cetveli)

Ek-B (Alım dökümanının kaşeli imzalı sureti)

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

Adı Soyadı / Ticaret Ünvanı  
Kaşe ve Imza

## 99 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	6830002270441	SOĞUTMA GAZI (GAZ,FERON)	600	LB	TL	TL
2	6830014689531	SOĞUTMA GAZI (GAZ KLIMA)	10	EA	TL	TL
3	6830152003173	SOĞUTMA GAZI	5	TU	TL	TL
<b>Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)</b>						TL

\* LB:LIBRE, EA:ADET, TU:TUP

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

(1)\* Bu sütun isteklilerce doldurulacaktır.

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



## TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İlaive Hatasızlar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hatasızlar	Garanti ile İlgili Hatasızlar ve İstnenen Kalite Beğteri
1	6830002270441	SOĞUTMA GAZI (GAZ,FERON)	<p>1. AŞAĞIDAKİ HUSUSLAR YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>1.1. BİR TÜP EN AZ 13,6 KG GAZ İHTİYA EDECEKTİR.</p> <p>1.2. GAZIN KİMYASAL FORMÜLÜ CHLORODIFLUORETHANE (R22 SOĞUTMA GAZI) OLACAKTIR.</p> <p>1.3. GAZIN MOLEKÜL AĞIRLIĞI 86,5 (<math>\pm</math> 1) GMOL OLACAKTIR.</p> <p>1.4. GAZIN KRİTİK SICAKLIĞI 96 (<math>\pm</math> 1) °C OLACAKTIR.</p> <p>1.5. GAZIN KRİTİK BASINI 49,8 (<math>\pm</math> 1) BAR OLACAKTIR.</p> <p>1.6. 1(BİR) ATMOSFER BASINÇTA GAZIN KAYNAŞMA NOKTASI -40,8 (<math>\pm</math> 1) °C OLACAKTIR.</p> <p>2. GAZ ÜRETİCİNİN ORJİNAL (KULLAN-AT TÜP) AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK VE TÜPLER YÜKLENİCİYE GERİ İADE EDİLMEMEYECEKTİR.</p> <p>3. GAZ ORTAM ŞARTLARINDAN ETKILENMEMEYECEK ŞEKİLDE VE ÜRETİCİNİN AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK OLUP YÜKLENİCİ FİRMA BİLGİLERİ İLE MALZEME ADI, PARÇA, STOK NUMARALARI VE AMBALAJDAKİ MIKTAR BİLGİLERİNİ İÇEREN BİR ETIKET YAPIŞTIRILACAKTIR.</p> <p>(LB : LIBRE) (1 LB=0,453 KG)</p>	<p>4. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>5. YÜKLENİCİ FIRMA MALZEMEYE AİT MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS) NU TÜRKÇE VEYA İNGİLİZCE OLARAK TESLİM EDECEKTİR.</p>
2	6830014689531	SOĞUTMA GAZI (GAZ,KLİMA)	<p>1. AŞAĞIDAKİ HUSUSLAR YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>1.1. BİR ADET TÜP EN AZ 13,55 KG GAZ İHTİYA EDECEKTİR.</p> <p>1.2. GAZ EN AZ %99 HFC-134 A İÇERİCEKTİR.</p> <p>1.3. GAZIN MOLEKÜL AĞIRLIĞI 102 (<math>\pm</math> 2) GMOL OLACAKTIR.</p> <p>1.4. GAZIN KRİTİK SICAKLIĞI 101 (<math>\pm</math> 1) °C OLACAKTIR.</p> <p>1.5. GAZIN KRİTİK BASINI 40 (<math>\pm</math> 1) BAR OLACAKTIR.</p> <p>1.6. 1(BİR) ATMOSFER BASINÇTA GAZIN KAYNAŞMA NOKTASI -26 (<math>\pm</math> 1) °C OLACAKTIR.</p> <p>1.7. GAZIN KİMYASAL İSMİ TETRAFLUOROETHANE OLACAKTIR.</p> <p>2. GAZ ÜRETİCİNİN ORJİNAL (KULLAN-AT TÜP) AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK VE TÜPLER YÜKLENİCİYE GERİ İADE EDİLMEMEYECEKTİR.</p> <p>3. MALZEME ORTAM ŞARTLARINDAN ETKİLENMEYECEK ŞEKİLDE VE ÜRETİCİNİN AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK OLUP YÜKENİCİ FİRMA BİLGİLERİ İLE MALZEME ADI, PARÇA, STOK NUMARALARI VE AMBALAJDAKİ MIKTAR BİLGİLERİNİ İÇEREN BİR ETIKET YAPIŞTIRILACAKTIR.</p>	<p>4. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>5. YÜKLENİCİ FIRMA MALZEMEYE AİT MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS) NU TÜRKÇE VEYA İNGİLİZCE OLARAK TESLİM EDECEKTİR.</p>
3	6830152003173	SOĞUTMA GAZI	<p>1. AŞAĞIDAKİ HUSUSLAR YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>1.1. BİR ADET TÜP EN AZ 11,35 KG GAZ(R410A) İHTİYA EDECEKTİR.</p> <p>1.2. GAZ (R410A) EN AZ %48,50 EN ÇOK 50,50 HFC32, EN AZ %49,50 EN ÇOK 51,50 HFC 125 (TU:TÜP)</p> <p>1.3. GAZIN MOLEKÜL AĞIRLIĞI 72 (<math>\pm</math> 2) GMOL OLACAKTIR.</p> <p>1.4. GAZIN KRİTİK SICAKLIĞI 72 (<math>\pm</math> 2) °C OLACAKTIR.</p> <p>1.5. 1(BİR) ATMOSFER BASINÇTA GAZIN KAYNAŞMA NOKTASI -52 (<math>\pm</math> 2) °C OLACAKTIR.</p> <p>2. GAZ ÜRETİCİNİN ORJİNAL (KULLAN-AT TÜP) AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK VE TÜPLER YÜKLENİCİYE GERİ İADE EDİLMEME YECEKTİR.</p> <p>3. MALZEME ORTAM ŞARTLARINDAN ETKİLENMEYECEK ŞEKİLDE VE ÜRETİCİNİN AMBALAJINDA TESLİM EDİLECEK OLUP YÜKENİCİ FİRMA BİLGİLERİ İLE MALZEME ADI, PARÇA, STOK NUMARALARI VE AMBALAJDAKİ MIKTAR BİLGİLERİNİ İÇEREN BİR ETIKET YAPIŞTIRILACAKTIR.</p>	<p>4. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>5. YÜKLENİCİ FIRMA MALZEMEYE AİT MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS) NU TÜRKÇE VEYA İNGİLİZCE OLARAK TESLİM EDECEKTİR.</p>

..... / ..../2021

  
 Akif TAŞKIN Mak.Müh. 11014/4640