

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

Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası	07 Mayıs 2025 / 2025/96
İşin Tanımı	8 KISIM 8 KALEM MUHTELİF KARPİT MALZEMELERİ ALIMI
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 tasarışı 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 Dokümanının yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizi, 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 olmadığımız 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) bendince 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 durumundayız.

8) Bu alımın uhdemizde kalması halinde sözleşme imzalanması aşamasında, sözleşme bedelinin %6'sı kadar kesin teminat vereceğimi, sözleşme imzalamaya yetkili olduğumu gösteren imza sirkülerini veya imza beyannamesi ile varsa vakaletname ve vekilin imza beyannamesinin asıl nüshalarının veya aslı idarece onaylanmış suretlerinin idarenize teslim edeceğimizi beyan

9) Alımı yapılacak malzemeler Sözleşme imzalanmasını takip eden ilk günden itibaren 90 (Doksan) takvim günü içerisinde teslim edilecektir.

10) Bu alım için alım;

- a. Komisyon Kararı Alınacak, (%0,569 Damga Vergisi)
- b. Geçici Teminat Alınmayacak,
- 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) İdare tarafından KDV Ödenecektir.

13) 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.

14) Fiyat değerlendirilmesinin her kısım ayrı ayrı üzere en düşük toplam bedel üzerinden yapılacağından kısımı oluşturan bütün kalemlere teklif verilmesi gerektiğini, aksi takdirde kalemlerin tamamına teklif verilmeyen kısım geçersiz sayılacağını kabul ediyoruz.

15) Teslim edilen malzemelerin muayenesi ret çıkması halinde; yükleniciye teslim süresi içerisinde redde karşı 1 (Bir) kez mal teslim hakkı bulunmakta olup iş bu alımda, işin süresi (Normal Teslim Süresi) dışında yükleniciye ihtarlı(cezalı) süre verilmeyecek ve gecikme cezası uygulanmayacaktır.

16) 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)

Adı Soyadı / Ticaret Ünvanı
Kaşe ve İmza

96 NUMARALI ONAY BELGESİNİN BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

1 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*
I	345527HD51803 4MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	50	EA	TL

1. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Haric)

* EA:ADET

2 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*
1	345527HD51804 6MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	90	EA	TL

2. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Haric)

EA:ADET

3 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*
1	345527HD51805 8MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	80	EA	TL

3. Kışım Toplam Tutar (K.D.V. Haric)

* EA·ADET

4. KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*
1	345527HD51806 10MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	50	EA	TL

4. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Haric)

* EA;ADET

5 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*
1	345527HD51808 12MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	50 EA	TL	TL

5. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Haric)

* EA;ADET

8

۲

96 NUMARALI ONAY BELGESİNİN BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

6 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	TL	TL
1	345527HD51809 16MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	20	EA		TL	

6. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)

TL

* EA:ADET

7 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	TL	TL
1	345527HD51810 20MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	20	EA		TL	

7. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)

TL

* EA:ADET

8 . KISIM

S/N	STOK NUMARASI MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	Tutarı (Para Birimi Belirtilecek) (1)*	TL	TL
1	345527HD51812 25MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	10	EA		TL	

8. Kısım Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)

TL

* EA:ADET

GENEL TOPLAM TUTAR (K.D.V. Hariç)

TL

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 / İave Hesuslar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hesuslar	Garanti ile İlgili Hesuslar ve İstenebilir Belgeleri
1	345527HD51803	4MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAPı: 4 MM, ISO h6 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UĞLARI DÜZGÜN KESİLMİŞ OLACAKTIR. MALZEMENİN YÜZEY TASLAŞMASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. AŞAĞIDA BELİRTİLEN HESUSLAR YÜKLENİCİ TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WC MİKTARI % 90 (\pm1), Co MİKTARI % 10 (\pm1), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0.5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YOGUNLUĞU: 14,45 (\pm 0,05) gr/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MÜKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MÜKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: 0,5-0,9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 10 (ON) ADET MALZEME ÖLÇÜ MUAYENESİNE TABİT TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİ TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİL FRENZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SURE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLE AYRIANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERİLCEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK ÇİZİLMEMEYECEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMЕYECEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMIS OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİMAZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARI ARINA UYGUNLUK (TSE), KALİTE UYGUNLUK (TSEK), STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRLENEN (TS, DIN, ANSI VB, URETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

...../...../2025



Onur KARAKURT
Mak.Müh. 14166/4575

96 Onay / 2. Kısım

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İlaive Hesuslar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hesuslar	Garanti ile İlgili Hesuslar ve İstenden Kalite Belgeleri
1	345527HD51804	6MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAPı: 6 MM, ISO h6 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİSLİMŞ OLACAKTIR, MALZEMENİN YÜZEF TASLAMASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HESUSLAR TS ISO 513'E UYGUN OLACAKTIR VE BU DURUM YÜKLENİCİ TARAFINDAN, ÜRETİCİ KATALOĞUNA VE ÜRETİCİDEN ALINAN BELGELERE DAYANILARAK YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. KARPİT ÇUBUK MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WC MIKTARI % 90 (\pm0.5), Co MIKTARI % 10 (\pm0.5), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0.5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YÖĞÜNLUĞU: 14.45 (\pm 0.05) gr/cm² OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MUKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MUKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: "SUBMICRON" TANE BÜYÜKLÜĞÜ 0.5-0.9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 10 (ON) ADET MALZEME İLE SEÇİLEN 1(BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABI TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNE KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİL FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BIR SAAT SÜRE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLE AYARLANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1(BİR) ADET İLAVE MALZEME VERİLECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK ÇİZİLMEMEYECEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMeyeCEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMış OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MALZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARI'NA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSEK), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB. STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), URETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE ESNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

..... //2025

Onur KARAKURT / Mak.Müh. 14166/4575

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İavie Hesuslar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hesuslar	Garanti ile İlgili Hesuslar ve İstenen Kalite Belgeleri
1	345527HD51805	8MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAPı: 8 MM, ISO h6 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİLMİŞ OLACAKTIR, MALZEMENİN YÜZEY TASLAĞASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. AŞAĞIDA BEİRTİLEN HESUSLAR TS ISO 513 E UYGUN OLACAKTIR VE BU DURUM YÜKLENİCİ TARAFINDAN, ÜRETİCİ KATALOĞUNA VE ÜRETİCİDEN ALINAN BELGELERE DAYANILARAK YAZILI OLARAK TAAHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. KARPİT ÇUBUK MALZEMENİN BİLESİM ORANıLARI: WC MİKTARI % 90 (\pm0.5), Co MİKTARI % 10 (\pm0.5), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0.5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YÖĞUNLUĞU: 14.45 (\pm 0.05) g/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MÜKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MÜKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: "SUBMICRON" TANE BÜYÜKLÜĞÜ 0.5-0.9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLЕН EN AZ 5 (BEŞ) ADET MALZEME ÖLÇÜ MUAYENESİ TABİİ TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİİ TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLIP FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SÜRE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLE AYARLANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BÜŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERİLECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK ÇİZİLMEYECEK ŞEKLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMeyeCEK ŞEKLDE AMBALAJLANMIS OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MALZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARI'NA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSEK), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB. STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), URETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE ESNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

...../...../2025


Onur KARAKURT Mak. Müh. 14166/4575

96 Onay / 4. Kısım

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İlave Hususlar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hususlar	Garanti ile İlgili Hususlar ve İstenen Kalite Belgeleri
1	345527HD51806	10MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAPı: 10 MM, ISO 66 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİSLİMŞ OLACAKTIR. MALZEMENİN YÜZEY TAŞIAMI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HUSUSLAR TS ISO 5131E UYGUN OLACAKTIR VE BU DURUM YÜKLİNCİ TARAFINDAN, ÜRETİCİ KA TALOGUNA VE ÜRETİCİDEN ALINAN BELGELELERE DAYANILARAK YAZILI OLARAK TAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. KARPİT QUBUK MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WC MIKTARI % 90 (\pm0.5), Co MIKTARI % 10 (\pm0.5), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0.5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YÖĞUNLUĞU: 14,45 (\pm 0.05) gr/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MUKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MUKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: "SUBMICRON" TANE BÜYÜKLÜĞÜ 0.5-0.9 μm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 10 (ON) ADET MALZEME ÖLÇÜ MUAYENESİNE TABİİ TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİİ TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDE KULLANIM ÇAPNA UYGUN 4 (DÖRT) HEUSLITAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİL FREZE TEZGAHINDA CELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SÜRE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLE AYRANANAK TALAS KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERILECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK TEK ÇİZİLMeyecek ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BRİNİ ÇİZMeyecek ŞEKİLDE AMBALAJLANMIŞ OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLİNCİ İMAZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARINA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSEK), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB. STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), ÜRETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

...../...../2025

Onur KARAKURT Mak.Müh. 14166/4575

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İave Hesustarı ve Varsa Muayenede Aranacak Hesustular	Garanti ile ilgili Hesustar ve İstenen Kalite Belgeleri
1	345527HD51808	12MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (± 5) MM, ÇAP: 12 MM, ISO 96 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİLMİŞ OLACAKTIR. MALZEMENİN YÜZEY TASLAŞMASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HESUSTULAR TS ISO 5131E UYGUN OLACAKTIR VE BU DURUM YÜKLENİCİ TARAFINDAN, ÜRETİCİ KATALOĞUNA VE ÜRETİCİDEN ALINAN BELGELERE DAYANILARAK YAZILI OLARAK TAHHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. TS ISO 5131TE "SERT KESİCİ MALZEMELERİN UYGULANMASI VE SINIFLANDIRILMASI" BAŞLIKLI ÇİZELGE 5TE BELİRTİLDİĞİ ÜZERE KESİLECEK MALZEME GURUBU P20-P30 SINIFI OLACAKTIR.</p> <p>2.2. KARPİT ÇUBUK MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WC MIKTARI % 90 (± 0.5), Co MIKTARI % 10 (± 0.5), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0.5 OLACAKTIR.</p> <p>2.3. SERTLİK DEĞERİ: 91 (± 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.4. YOGUNLUĞU: 14.45 (± 0.05) g/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.5. ENİNE KOPMA DAYANIMI (TRANSVERSE RUPTURE STRENGTH) : TS EN ISO 3327 STANDARDINA GÖRE 3600 İLE 4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. BASMA MUKEVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.7. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: "SUBMICRON" TANE BÜYÜKLÜĞÜ 0.5-0.9 μm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 5 (BEŞ) ADET MALZEME İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABI TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİR FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SURE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR İLE AYRIANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERILECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK TEK QİZILMEYECEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMeyeCEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMIŞ OLARAK TESİL EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MALZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARINA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSE), KALITE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB. STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), ÜRETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

...../...../2025



Onur KARAKUBET Müh. 14166/4575

96 Onay / 6. Kısımlı

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik İlaive Hususları Ve Varsa Muayenede Aranacak Hususlar	Garanti ile İlgili Hususlar ve İstenebilir Kalite Belgeleri
1	345527HD51809	16MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAP: 16 MM, ISO h6 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİLMİŞ OLACAKTIR, MALZEMENİN YÜZEY TASLAĞASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HUSUSLAR YÜKLENİCİ TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WC MIKTARI % 90 (\pm 1), Co MIKTARI % 10 (\pm 1), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0,5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YOGUNLUĞU: 14,45 (\pm 0,05) gr/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MUKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MUKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: 0,5-0,9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 5 (BEŞ) ADET MAZEME OLÇÜ MUAYENESİNE TABİT TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEME METODU İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİT TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLIP FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SÜRE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLEME AYARLANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET LAVE MALZEME VERILECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK TEK ÇİZİLMEMEYECEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMЕYECEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMIŞ OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MAZEMEYE ALT TÜRK STANDARTLARINA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSEK), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB, STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), URETİCİ FİRMAYA ALT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

..... //2025


Onur KARAKURT
Mak.Müh. 141664575

TEKNİK ÖZELLİKLİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İave Hususlar Ve Varsa Muayenede Aranacak Hususlar	Garanti ile İlgili Hususlar ve İstinen Kalite Belgeleri
1	345527HD51810	20MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAP:120 MM, ISO 66 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİLMİŞ OLACAKTIR. MALZEMENİN YÜZEY TASLAĞMASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HUSUSLAR YÜKLENİCİ TARAFINDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WVC MIKTARI % 90 (\pm 1), Co MIKTARI % 10 (\pm 1), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0,5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YÖĞÜNLÜĞÜ: 14,45 (\pm 0,05) gr/cm² OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MUKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MUKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜYÜKLÜĞÜ: 0,5-0,9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 3 (ÜÇ) ADET MALZEME ÖLCÜ MUAYENESİNE TABİ TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİ TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİL FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SÜRE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLE ERİLEME AYARLANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİ İÇİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERILECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK TEK ÇİZİLMeyeCEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU ÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMeyeCEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMIŞ OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAJ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTEİNMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MAZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARI ARINA UYGUNLUK (TSE), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB, STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), URETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BEYLİĞERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HEYETİNE VERECEKTİR.</p>

..... //2025



Onur KARAKURT
Mak.Müh. 14166/4575

96 Otoy / 8. KM

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S/N	NSN	Malzemenin Adı	Teknik / İlaç Hesustları Ve Varsa Muayenede Aranacak Hesustalar	Garanti ile ilgili Hesustalar ve İstenebilir Kalite Belgeleri
1	345527HD51812	25MM-KARPİT ÇUBUK MALZEME	<p>1. BOYU: 330 (\pm 5) MM, ÇAP: 25 MM, ISO 66 TOLERANSINDA, MALZEMENİN UÇLARI DÜZGÜN KESİSLİMİŞ OLACAKTIR, MALZEMENİN YÜZEY TASLAĞMASI YAPILMIŞ OLACAKTIR.</p> <p>2. ASAĞIDA BELİRTİLEN HESUSTALAR YÜKLENİCİ TARAF İNDAN YAZILI OLARAK TAAHHÜT EDİLECEKTİR.</p> <p>2.1. MALZEMENİN BİLESİM ORANLARI: WVC MİKTARI % 90 (\pm1), Co MİKTARI % 10 (\pm1), GERİ KALAN BİLESİM ORANI EN FAZLA % 0,5 OLACAKTIR.</p> <p>2.2. SERTLİK DEĞERİ: 91 (\pm 2) HRA OLACAKTIR.</p> <p>2.3. YÖĞUNLUĞU: 14,45 (\pm 0,05) g/cm³ OLACAKTIR.</p> <p>2.4. BASMA MUKAVEMETİ: 5600-6500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.5. KIRILMA MUKAVEMETİ: 3600-4500 N/mm² ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>2.6. TANE BÜTÜKLÜĞÜ: 0,5-0,9 µm ARASINDA OLACAKTIR.</p> <p>3. MALZEMELERİN TAMAMI GÖZ MUAYENESİNE VE ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN EN AZ 3 (ÜÇ) ADET MALZEME OLÇÜMÜ MUAYENESİ TABİ TUTULACAKTIR.</p> <p>4. ÖRNEKLEMİ METODU İLE SEÇİLEN 1 (BİR) ADET MALZEME FONKSİYON MUAYENESİNE TABİ TUTULACAKTIR. FONKSİYON MUAYENESİNDEN KULLANIM ÇAPINA UYGUN 4 (DÖRT) HELİSLİ TAKIM BİLEME TEZGAHINDA İMAL EDİLİR FREZE TEZGAHINDA ÇELİK TÜRÜ MALZEMEDEN BİR SAAT SURE İLE ÇAPINA UYGUN DEVİR VE İLERLEME AYARLANARAK TALAŞ KALDIRILACAKTIR. BU İŞLEM SONUNDA KALEMDE KIRILMA OLmadığı GÖRÜLECEKTİR. FONKSİYON TESTİCİN 1 (BİR) ADET İLAVE MALZEME VERİLECEKTİR.</p> <p>5. MALZEMELER TEK TEK ÇİZİLMeyeCEK ŞEKİLDE Veya BİR KUTU İÇERİSİNDE BİR BİRİNİ ÇİZMeyeCEK ŞEKİLDE AMBALAJLANMIŞ OLARAK TESLİM EDİLECEKTİR. AMBALAÇ Veya MALZEME ÜZERİNDE YAZILI URÜN TANIMLAMA ETİKETİ OLACAKTIR.</p>	<p>6. GARANTİ İSTENMEMEKTEDİR.</p> <p>7. YÜKLENİCİ MALZEMEYE AİT TÜRK STANDARTLARINA UYGUNLUK (TSE), KRİTERE UYGUNLUK (TSE), KALİTE UYGUNLUK BELGESİ (TS, DIN, ANSI VB, STANDARTLARA UYGUNLUĞU BELİRTEN), ÜRETİCİ FİRMAYA AİT ISO 9001, AQAP 2110, AS 9100 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİNDEN BİRİNİ MUAYENE EŞNASINDA MUAYENE HİYETİNE VERECEKTİR.</p>

...../...../2025


Onur KARAKURT Mak.Müh. 14166/4575

KESİN TEMİNAT MEKTUBU

2'NCİ HAVA BAKIM FABRİKA MÜDÜRLÜĞÜ

— / —
No:.....

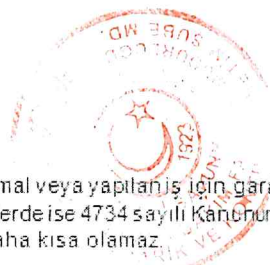
İdarenizce yapılan alım sonucunda **Muhitelif Karpit Malzemeleri Alımı** işini taahhüt eden yüklenici *[yüklenicinin adı ve soyadı ticaret unvanı]*'nın 4734 sayılı Kanun ve 4735 sayılı Kanun ile alım dokümanı ve sözleşme hükümlerini yerine getirmek üzere vermek zorunda olduğu kesin teminat tutarı *[kesin teminatın tutarı]* *[bankanın adı]* garanti ettiğinden, yüklenici; taahhüdü anılan Kanunlar ile alım dokümanı ve sözleşme hükümlerine göre kısmen veya tamamen yerine getirmediği taktirde,

Protesto çekmeye, huküm ve adı geçenin iznini almaya gerek kalmaksızın ve hukuki adı ile idareniz arasında ortaya çıkacak herhangi bir uyuşmazlık ve bunun akibet ve kanuni sonuçları dikkate alınmaksızın, yukarıda yazılı tutarı ilk yazılı talebiniz üzerine derhal ve gecikmeksiz idarenize nakden ve tamamen, talep tarihinden ödeme tarihine kadar geçen günlere ait kanuni faiziyle birlikte ödeyeceğimizi *İmzaının adı* nm imza atmaya yetkili temsilcisi ve sorumlusu sıfatıyla ve *Şartname adı* ad ve hesabına taahhüt ve beyan ederiz. Bu teminat mektubu _____

_____² tarihine kadar geçerli olup, bu tarihe kadar elimize gelecek şekilde tarafımızdan yazılı tazmin talebinde bulunulmadığı takdirde hükümsüz olacaktır. 4734 sayılı Kanunun 34 üncü maddesi uyarınca, bu teminat mektubu her ne suretle olursa olsun hazzedilemez ve üzerine ihtiyyati tədbir konulamaz.

{bankanın adı}
{banka şubesinin adı} Şubesi
{banka } yetkililerinin
isim, unvan ve imzası

NOT: (Değişik 29/11/2016-29903R.G./4.md.) Yabancı bankaların veya benzeri kredi kuruluşlarının kontrgarantilerine dayanılarak verilecek mektuplarda, kontrgarantiyi veren yabancı banka veya kredi kuruluşunun ismi ve teminatın kontrgarantili olduğu belirtilecektir.



¹ Teklifi verildiği para birimi yazılacaktır.

² Bu süre, 4735 sayılı Kanunun 13'üncü maddesine göre alınan mal veya yapılanış için garanti süresi öngörülmesi halinde, garanti süresinin dolduğu tarih, garanti süresi öngörmeyen hallerde ise 4734 sayılı Kanunun 35'inci maddesine göre işin bitiş tarihi dikkate alınarak idare tarafından belirlenen süreden daha kısa olamaz.