

TEKNİK BİLGİ PAKETİ

S/N	MALZEME PİYASA ADI	MALZEME KY ADI VE STOK NUMARASI	TEKNİK ÖZELLİKLER	MİKTAR	DAĞITIM BİRİMİ
1	KUMPAS,DİGİTAL (0-150MM)	KUMPAS,DİGİTAL (0-150MM) 521027HD33739	<p>1. Yüklenici firma, kumpası çalışır vaziyette ve kalibreli olarak teslim edecektir.</p> <p>2. Kumpasın kalibreli olduğunu gösteren kalibre sertifikaları, kumpas ile birlikte verilecektir.</p> <p>3. Kumpasa ait kalibre yöntemi ve kalibre periyodunu içeren teknik dökümanları kumpas ile birlikte verilecektir.</p> <p>4. Kumpasın ölçme aralığı (0 - 6 inch, 0-150 mm), ölçme hassasiyeti (0,0005 inch,0,01 mm) olacaktır.</p> <p>5. Kumpasta derinlik çubuğu bulunacak, iç çap ve dış çap ölçümü yapılabilecektir.</p> <p>6. Kumpasın karakter(ölçü birimi) ve ölçüm okuma ekranı, LCD özelliğe olacaktır.</p> <p>7. Kumpas ekranının dijital rakam yüksekliği, en az 7,5 (yedi virgül beş) mm olacaktır.</p> <p>8. Ölçümün istenilen noktada sabitlenebilmesi için kumpas ekranının sabitleme vidası bulunacaktır.</p> <p>9. Her pozisyonda (hareketli çenenin kumpas gövdesi üzerinde gezildiği tüm noktalarda) kumpas ekranındaki ölçüm değeri sıfırlanabilir olmalıdır.</p> <p>10. Kumpas üzerinde, On/Off (açma/kapama) düğmesi veya kumpasın kullanılmadığı durumlarda en fazla 30 (otuz) dakika içinde kapanmasını sağlayan otomatik kapanma özelliği bulunacaktır.</p> <p>11. Kumpas üzerinde inch-mm dönüşümü olacak ve istenildiği zaman ölçüm değerlerinin dönüşümü kullanıcı tarafından yapılacaktır.</p> <p>12. Seçilen ölçü LCD ekranda görünecektir.</p> <p>13. Kumpasın beraberinde yedek pil verilecektir.</p> <p>14. Kumpas taşıma kutusu ile birlikte verilecektir.</p>	1	EA

2	<p>DIJİTAL KUMPAS 300MM</p>	<p>521027HD47604 DIJİTAL KUMPAS 300MM</p>	<p>1. Yüklenci firma, kumpası çalışır vaziyette ve kalibreli olarak teslim edecektir.</p> <p>2. Kumpasın kalibreli olduğunu gösteren kalibre sertifikaları, kumpas ile birlikte verilecektir.</p> <p>3. Kumpasa ait kalibre yöntemi ve kalibre periyodunu içeren teknik dökümanları kumpas ile birlikte verilecektir.</p> <p>4. Kumpasın ölçme aralığı (0 - 12 inch, 0-300 mm), ölçme hassasiyeti (0,0005 inch,0,01 mm) olacaktır.</p> <p>5. Kumpas yuvarlak nesnelerin iç ve dış çaplarını ölçme işlemlerinde kullanılacağından ön ve arka çeneli olacak ve ön çene derinliği en az 90 mm arka çene en az 40 mm ölçme derinliğinde olacaktır.</p> <p>6. Ön çene dış kısmında boru ve deliklerin iç kısmını ölçebilmek için en az 10 mm derinliğinde ölçme boşluğu olacaktır.</p> <p>7. Kumpaslar için derinlik ölçüm çubuğu bulunmayacaktır.</p> <p>8. Kumpasın karakter(ölçü birimi) ve ölçüm okuma ekranı, LCD özellikte olacaktır.</p> <p>9. Kumpas ekranının dijital rakam yüksekliği, en az 7,5 (yedi virgül beş) mm olacaktır.</p> <p>10. Ölçümün istenilen noktada sabitlenebilmesi için kumpas ekranının sabitleme vidası bulunacaktır.</p> <p>11. Her pozisyonda (hareketli çenenin kumpas gövdesi üzerinde gezebildiği tüm noktalarda) kumpas ekranındaki ölçüm değeri sıfırlanabilir olmalıdır.</p> <p>12. Kumpas üzerinde, On/Off (açma/kapama) düğmesi veya kumpasın kullanılmadığı durumlarda en fazla 30 (otuz) dakika içinde kapanmasını sağlayan otomatik kapanma özelliği bulunacaktır.</p> <p>13. Kumpas üzerinde inch-mm dönüşümü olacak ve istenildiği zaman ölçüm değerlerinin dönüşümü kullanıcı tarafından yapılacaktır.</p> <p>14. Seçilen ölçü LCD ekranda görünecektir.</p> <p>15. Kumpasın beraberinde yedek pil verilecektir.</p> <p>16. Kumpas taşıma kutusu ile birlikte verilecektir.</p>	<p>1 ADET</p>
---	---	---	--	---------------

2. **Teslim Yeri:** 5'inci Ana Jet Üs K.İği Merzifon Samsun Yolu 7.KM İkm. Tb.K..İği Mal Muayene Deposu Merzifon/AMASYA
3. **Teslim Şekli:** Tek partide teslim edilecektir.
4. **Teslim Süresi:** Piyasa Fiyat Araştırma Tutanağının yüklenici firmaya tebliğ edilmesini müteakip 10 (ON) takvim günüdür.
5. **Muayene ile İlgili Hususlar:** Malzemenin/malzemelerin muayenesi idarenin ilgili komisyonu tarafından teknik bilgi paketine göre yapılacak ve buna göre kabul edilecektir. Muayene esnasında ihtiyaç duyulabilecek her türlü takım, avadanlık, cihaz, teçhizat ile parçaların sökmeye işlemi için gerekli olduğu kadar teknik eleman ve işçi yüklenici firma tarafından karşılanacaktır. Bu masraflar teklif fiyata dâhil olacaktır.
6. **Fonksiyon Testi:** Muayene aşamasında fonksiyon testi yapılacaktır.
6. **Sözleşme:** Sözleşme ile ilgili bir husus bulunmamaktadır.
7. **Garanti ile İlgili Hususlar:** : Garanti süresi sözleşme konusu mal (mallar) , 13 Haziran 2014 gün ve 29029 sayılı Resmî Gazetede yayınlanan Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına dair tebliğde bulunan " Garanti belgesi ile satılmak zorunda olunan mallar " listesinde yer alıyor ise yüklenici tarafından garanti belgesi verilecektir. Alınacak mal "Garanti belgesi ile satılmak zorunda olunan mallar " listesinde yer almıyor ise yüklenici tarafından Garanti Taahhütnamesi tanzim edilerek idareye verilecektir. Garanti Taahhütnamesinin damga vergisi firma tarafından yatırılacak olup makbuzu ilgili Mal Saymanlığına verilecektir.
8. **Ambalajlama ile ilgili hususlar:** Orijinal ambalajında olacaktır.
9. **Diğer Hususlar:** Teklif edilen fiyatlarda KDV hariçtir. Alımla ilgili tüm masraflar ve her türlü giderler (kargo, nakliye, indirme, yükleme, sigorta, muayene vb.) teklif fiyata dâhildir. Teslim edilen malın teslim tarihinden, malın kabulüne kadar geçen süreler için sigorta ettirilmemeleri halinde ortaya çıkan zararlar yükleniciye aittir.

HAZIRLAYAN



Hasan Ali KAPUCU
Hv.Üçk.Bkm.Asb.K.d.Bçvş.
Teknik Üye

KONTROL EDEN



Alper YILMAZ
Hv.İkm.Asb.K.d.Bçvş.
Mlz.Des.Koor.Asb.

ONAY MAKAMI

...../2020



Özgür Kaan KULAZ
Hv.Üçk.Bkm.Üygm.
Üçk.Bkm.Hrk.ve Klit.Güv.Kt.K.V.