

**ZEYİTLNAME NO:1**

<b>PROJENİN ADI VE NO:</b>	Türkiye'deki Mütecciler ve Ev Sahibi Topuluklar Arasında Sosyal Girişimcilik, Güçlendirme ve Uyum (SEECO) Projesi Proje No: P171456		
<b>ALT-HİBE ANLAŞMA ADI:</b>	"SEECO PROJESİ - Sosyal Girişimcilik Merkezi ve Geçim Kaynağı Tesisi Destek Programı Proje Teklif Çağrısı Alt-Hibe Anlaşması		
<b>İHALEYİ YAPAN İDARE ADI:</b>	ÇUKUROVA KAYMAKAMLIĞI		
<b>İHALENİN ADI VE TEKLİF DAVET NO:</b>	Makine/ Ekipman Malzemeler Mal Alımı CUKUROVA.TDA-CUK.DIS.GOV.AHSAP-GOODS.02		
Bu Zeyilname dokümanı İhale Dokümanları Teklif Vermeye Davet I.Bölüm Madde:4 uyarınca, İhale Dokümanındaki bazı hükümlerinde yapılan değişiklikler sebebiyle yayımlanmaktadır.			
Bu Zeyilname, davetli tüm firmalara e-posta ile gönderilmekte olup, İdare (İşveren) tarafından yapılan değişiklikler sonucu Orijinal İhale dokümanlarında yapılan revizyonlardan oluşmaktadır.			
Yayın Tarihi: 25/11/2024			
Ek: TVD ( Teklif Davet Mektubu )			
No.	İhale Dokümanı Teklif Vermeye Davet		Değiştirilmiş Madde
	Syf. No.	İlgili Madde	
	Bölüm 1 - Tabloda Malların tanımı kısmında		
1	Madde 2	...CNC fincanlı reuter (yatay freze özelliği)...	...CNC Reuter...
	Bölüm 4 – Fiyat çizelgesi		
2	Madde 2	...CNC fincanlı reuter (yatay freze özelliği)...	...CNC Reuter...

Bölüm 3 Teknik Şartname- Kenar Bandlama Makinesi		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Sıkma Yüksekliği: 3 mm ile 60 mm arası yükseklığe sahip malzemeler sıkılabilecektir.</li> <li>Çalışma Hızı: Makinenin çalışma hızı minimum 14 metre/dakika olacaktır.</li> <li>Elektrik Gücü: Makine, 15 kW elektrik gücü ile çalışacaktır.</li> <li>Redüktör Hızı: Redüktör hızı 23 dev/dakika olacaktır</li> <li>Tutkal Kazan Hacmi: Tutkal kazanı kapasitesi 3 kg olacaktır</li> <li>Kazıma Gücü: Kazıma işlemleri 0.40 mm ile 2 mm arasında yapılabilecektir.</li> <li>Alt-Üst Freze Motorları: 0,60 kW / 12.000 dev/dakika hızında çalışan 2 adet motor olacaktır.</li> <li>Trim Motorları: 0.55 kW / 12.000 dev/dakika hızında çalışan 4 adet trim motoru olacaktır</li> </ul> <p>3. Makine Ebatları</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Boy: 5630 mm.</li> <li>Yükseklik: 1500 mm.</li> <li>Genişlik: 800 mm.</li> <li>Ağırlık: Makine ağırlığı takriben 1680 kg olacaktır.</li> </ul>
3	15-16	<p><b>Madde 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sıkma Yüksekliği: 3 mm ile 42 mm arası yükseklığe sahip malzemeler sıkılabilecektir.</li> <li>Çalışma Hızı: Makinenin çalışma hızı minimum 10 metre/dakika olacaktır</li> <li>Elektrik Gücü: Makine, 11 kW elektrik gücü ile çalışacaktır</li> <li><b>Bu madde kaldırılacak.</b></li> <li>Tutkal Kazan Hacmi: Tutkal kazanı kapasitesi 2,5 kg olacaktır</li> <li>Kazıma Gücü: Kazıma işlemleri 0.40 mm ile 1 mm arasında yapılabilecektir.</li> <li>Alt-Üst Freze Motorları: 0,55 kW / 12.000 dev/dakika hızında çalışan 2 adet motor olacaktır.</li> <li>Trim Motorları: 0.55 kW / 12.000 dev/dakika hızında çalışan 2 adet trim motoru olacaktır</li> </ul> <p>Makine Ebatları</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Boy: 5300 mm.</li> <li>Yükseklik: 1550 mm.</li> <li>Genişlik: 630 mm.</li> <li>Ağırlık: Makine ağırlığı takriben 1500 kg olacaktır.</li> </ul>

  
**HÜSEYİN TEKİN**  
**KAYMAKAM**