



T.C.

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Konu: Doğrudan Temin Teklif Belgesi

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu tarafından 4734 sayılı KİK'in 3.md.(f) bendi uyarınca desteklenen ve yürütülen araştırma-geliştirme projeleri için gerekli mal/hizmetlerin alımları için düzenlenen 6554 sayılı Esas ve Usullerin 21/d Md. Göre doğrudan temin usulü ile alımı yapılacak aşağıda cins ve miktarı belirtilen 7 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 05/10/2022 günü saat 12:00'ye kadar Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine elektronik posta veya elden iletilmesini rica ederim.

Faruk BİLGEN

Koordinatör Yardımcısı

S.NO	ADET	BİRİM	MALZEME ADI	BİRİM FİYATI	TUTARI
1	8	Adet	Penetratör		
2	1	Adet	Vakum Pompası Ve Ağızı		
3	3	Adet	Su Sızdırmaz Itici Motor		
4	4	Adet	Su Geçirmez Su Altı Motoru		
5	2	Adet	Sensör (basınç, Sıcaklık Ve Nem Sensörü)		
6	2	Adet	Acil Stop Butonu		
7	3	Adet	Epoksi (25 Ml, Suya Dayanıklı)		

Not 1: Fiyatlar KDV hariç, varsa stopaj dahil ve Türk Lirası olarak verilecektir. Türk lirası haricinde verilen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Not 2: Alternatif teklif verilmeyecektir. Verilmesi halinde alternatif teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır. Kısmi teklif verilebilir.

Not 3: Teklif edilen malzemelerin markaları, modelleri, katalog numaraları ile gramajları, saflık dereceleri ve varsa diğer özellikleri mutlaka belirtilecektir. Talep edilenden farklı gramaj yâda ambalaj teklifleri değerlendirilmeyecektir.

Not 4: Mal/Hizmet teslim tarihi mutlaka belirtilecektir. Belirtilen teslim süresi içinde mal/hizmetin teslim edilmesi zorunludur. Süre sipariş tarihini müteakip başlar.

Not 5: Verilen teklif belgesi üzerinde firma kaşe ve imzası, vergi ve iletişim bilgileri, teklifi düzenleyen ilgili kişi bilgileri mutlaka yer almalıdır.

Not 6: Verilen teklif mektubuna ait teknik şartname varsa; şartnameye cevaben teknik şartnameyi okudum hükümlerini aynen kabul ediyorum ifadesiyle firma kaşesi ve yetkilinin imzası bulunacaktır.

Not 7: Teklif mektupları yukarıda belirtilen tarih ve saatte Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine teslim edilmelidir. Süre içerisinde teslim edilmeyen teklif mektubu değerlendirilmeyecektir.

Not 8: İdare gerek gördüğü takdirde sözleşme yapabilir ve teminat isteyebilir. Tüm yasal vergi, resim ve harçlar yüklenici firmaya aittir.

Not 9 : Soğuk zincir ürünler proje yürütücüsünün bağlı olduğu fakülteye teslim edilecektir. Diğer ürünlerin teslimatı ESTÜ Ayniyat Saymanlığına (Muayene Kabul Komisyon Başkanlığı) yapılacaktır.

NOT 10: Kargo ile teslimatlar da malzemenin kırılması , eksik çıkması, deforme olması veya özelliğini kaybetmesi halinde idaremiz sorumlu değildir.

Not 11: Yasaklı firmalar teklif veremez.

Malzemenin Ait Olduğu Birim : MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Dr. Öğr. Üyesi. Hüseyin Boğaç POYRAZ

Proje No: 22GAP248-4-MY

Teçhizat: Su geçirmez su altı motoru

Teçhizat özellikleri:

1. 350 KV voltaj-devir ilişkisi
2. 8A sürekli akım
3. 12-24V çalışma aralığı
4. Tuzlu suya dayanıklı rulmanlar
5. Anodize alüminyum gövde
6. 28.4 mm yarıçapında, 48.4mm uzunluğunda

Teçhizat: Su sızdırmaz itici motor

Teçhizat özellikleri:

1. 300 KV voltaj-devir ilişkisi
2. 27A sürekli akım
3. 12-24V çalışma aralığı
4. Tuzlu suya dayanıklı rulmanlar
5. Anodize alüminyum gövde
6. 46.0 mm yarıçapında, 60.0 mm uzunluğunda

Teçhizat: Epoksi (25 mL, suya dayanıklı)

Teçhizat özellikleri:

1. Su altında çalışmaya dayanıklı
2. Su geçirmez hazneler ve fırçasız motorlar için uyumlu
3. 24 saatte kürleşme özelliği

Teçhizat: Acil stop butonu

Teçhizat özellikleri:

1. 5A operasyon akımı
2. 250VDC maksimum çalışma voltajı
3. 400 metre derinliğe kadar dayanıklılık
4. 10 mm montaj deliği çapı

Teçhizat: Sensör (basınç, sıcaklık ve nem sensörü)

Teçhizat özellikleri:

1. 3.3-5V çalışma voltajı aralığı
2. 1.5mA çalışma akımı
3. 300 metre çalışma derinliği
4. 0-30 bar çalışma basınç aralığı
5. 10 mm montaj deliği çapı

HB

Teçhizat: Vakum pompası ve ağızı

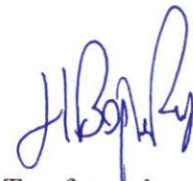
Teçhizat özellikleri:

1. Hava valfine ve penetratör ağızına uygun
2. Paket İçeriği: 1 adet vakum pompası, 4 adet vakum hortumu, 2 adet kapak, hortum ve panel bağlantı aparatları, 1 adet plastik kutu

Teçhizat: Penetratör

Teçhizat özellikleri:

1. 10 mm montaj deliği çapı, 6 mm kablo çapı
2. 200 metre derinliğe kadar çalışma dayanıklılığı
3. Alüminyum materyal
4. Vakum pompası ağızına uygun



Tarafimca hazırlanmıştır

Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Boğaç POYRAZ