



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 3 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 07/06/2022 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	1	Adet	Monitör		
2	1	Adet	3b Yazıcı		
3	1	Adet	Kamera		

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 idareimiz sorumlu değildir.

Not 11: Yasaklı firmalar teklif veremez.

Malzemenin Ait Olduğu Birim : HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Prof.Dr. Tahir Hikmet KARAKOÇ

Proje No: 22ADP149-2-MY

Telefon: 0222 321 3550/1160-1164-1165-1166-1167

1- Monitör Teknik Şartnamesi

- 1024x600 yüksek çözünürlük
- Boyut: 10.1 inc
- Raspberry Pi 2B / 3B / Zero / Zero W ile uyumlu
- Dokunmatik IPS LCD Ekran
- Raspbian, Ubuntu, OSMC vb. Destekler.\
- Miktar: 1 adet

Genel: Kargo tedarikçi firmaya aittir. Ürünler orijinal olmalı ve sorunsuz biçimde teslim edilmedir.

Proje Yürütücüsü

Prof. Dr. T. Hikmet Karakoç



1- HQ Kamera Teknik Şartname

Kamera Özellikleri:

- Sensör: Sony IMX477R istifli, arkadan aydınlatmalı sensor
- 12,3 megapiksel
- 7,9 mm sensör diyagonal
- 1,55 µm × 1,55 µm piksel boyutu
- Çıkış: RAW12/10/8, COMP8
- Arka Odak: Ayarlanabilir (12,5 mm–22,4 mm)
- Lens Standartları: C-mount
- CS-mount (C-CS adaptör dahil)
- IR Kesme Filtresi: Entegre edilmiş. (IR hassasiyetini etkinleştirmek için çıkarılabilir. Değişiklik geri döndürülemez.)
- Şerit Kablo Uzunluğu: 200mm
- Tripod Yuvası: 1/4"-20
- Uyumluluk: FCC 47 CFR Part 15, Subpart B, Class B Digital Device
- Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU
- Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU

Telephoto Lens Özellikleri:

- Odak uzaklığı: 16mm
- Diyafram: F1.4–16
- Boyut: 39x 50mm

Geniş Açı Lens Özellikleri:

- Odak Uzaklığı: 6mm
- Diyafram: F1.2
- Boyut: 30 x 34mm

Miktar: 1 adet

Genel: Kargo tedarikçi firmaya aittir. Ürünler orijinal olmalı ve sorunsuz biçimde teslim edilmedir.

Proje Yürütücüsü

Prof. Dr. T. Hikmet Karakoç

1- 3D Yazıcı Teknik Şartname Teknik Şartnamesi

-
- Baskı Teknolojisi: FDM
- Baskı Hacmi: 300x 300x 400mm
- Baskı Hızı (Azami): ≤ 180 mm/s
- Baskı Hızı (Normal): 30-60mm/s
- Baskı Hassasiyeti: ± 0.1 mm
- Katman Çözünürlüğü: 0.1- 0.4mm
- Nozzle Çapı: Standart 0.4mm
- Filament: PLA/ABS/PETG/TPU
- Filament Çapı 1.75mm
- Baskı Tablası: Cam
- Baskı Tablası Sıcaklığı: ≤ 100 °C
- Filament Sensörü: Evet
- Dosya Formatı: STL,OBJ,AMF
- Yazılım: Cura,Repetier-Host,Simplify 3D
- Güç Parametreleri: AC Input 115V/230V Output:24V
- Güç Kaynağı: 350W
- Ekipman Ağırlığı: 11.5 kg
- Miktar: 1 adet

Genel: Kargo tedarikçi firmaya aittir. Ürünler orijinal olmalı ve sorunsuz biçimde teslim edilmedir.

Proje Yürütücüsü

Prof. Dr. T. Hikmet Karakoç

