



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 1 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 11/11/2024 günü saat 12:00'ye kadar Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine elektronik posta veya elden iletilmesini rica ederim.

Dilek KILIÇ AKSOY
Bilgisayar İşletmeni
Bilgi Koordinatör Yardımcısı

S.NO	ADET	BİRİM	MALZEME ADI	BİRİM FİYATI	TUTARI
1	1	Adet	Bilgisayar		

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 : YER VE UZAY BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Proje Yürütücüsü : Prof.Dr. Saye Nihan ÇABUK

Proje No: 24ADP173-1-OD

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

MASA ÜSTÜ BİLGİSAYAR TEKNİK ŞARTNAME

ANAKART

10+1 DrMOS Güç aşaması, PCIe 5.0 desteği, DDR4 5333 (OC), Esnek soğutma bloklı Çift PCIe 4.0 M.2 yuvası, Intel® Wi-Fi 6, Realtek 2.5Gb Ethernet, Arka tarafta USB 3.2 Gen 2x2 Type-C®, Ön tarafta USB 3.2 Gen 1 Type-C®, Aura Sync, İki Yönlü Yapay Zeka Destekli Gürültü Engelleme gibi özelliklerle donatılmış Intel® B660 (LGA 1700) mATX anakart

Intel® LGA 1700 soket: 14. Nesil Intel® işlemciler için hazır

Gelişmiş Güç Çözümü: 10+1 DrMOS güç aşaması, altı katmanlı PCB, 8+4 ProCool soketi, askeri seviye TUF bileşenleri ve maksimum dayanıklılık için Digi+ VRM

Kapsamlı Soğutma: Geniş VRM soğutma bloğu, esnek M.2 soğutma bloğu, PCH soğutma bloğu, hibrit fan başlıkları ve Fan Xpert 2+

En Yeni Bağlantı Seçenekleri: PCIe 5.0 slotu, PCIe 4.0 M.2 yuvası, arka panel USB 3.2 Gen 2x2 Type-C®, USB 3.2 Gen 1 Type-C® için ön panel başlığı ve Thunderbolt 4™ desteği

Çevrim İçi Oyunlar İçin Yapıldı: Intel® WiFi 6, Realtek 2.5Gb Ethernet, TUF LANGuard teknik özelliklerine sahip olmalıdır.

İŞLEMCI

Soket Tipi	1700 Pin
İşlemci Serisi	Core i9
Çekirdek Sayısı	24
İşlemci Nesli	14. Nesil
İşlemci Hızı	3.2 GHz
Güç Tüketimi	125 W
Önbellek	36 MB Teknik özelliklerine sahip olmalıdır.

RAM

Ürün Kodu	KN-KF560C30BBE/32TR
Uyumlu Sistem	Masaüstü PC
Bellek Tipi	DDR5
AMD EXPO Desteği	Var
Kapasite	2x 32GB
Bellek Hızı	6000MHz Teknik özelliklerine sahip olmalıdır.

EKRAN KARTI

CUDA çekirdekleri	7168
Grafik işlemci ailesi	NVIDIA
İşlemci frekansı	2520 MHz
İşlemci artma saati hızı	2505 MHz
Bellek	12 GB
Grafik hafıza tipi	GDDR6X
Hafıza yolu	192 bit
Hafıza bant genişliği	21 GB/s
DirectX versiyonu	12 Ultimate
OpenGL versiyonu	4.6
Soğutma teknolojisi	MSI TORX Fan 4.0 Teknik özelliklerine sahip olmalıdır.

HARDDISK

Disk Boyutu	M.2 2280
MTBF	1,500,000 saat
Max Okuma Hızı / MB/s	3500 MB/sn
Max Yazma Hızı / MB/s	2800 Mb/s
Bellek Kapasitesi	2 TB
Boyutlar	22 x 80 x 2.2 mm Teknik özelliklerine sahip olmalıdır.

KASA

Anakart Desteği	Micro ATX, ATX, E-ATX
Fan Sayısı	4
Güç Kaynağı	850 Watt 80+ Bronze Teknik özelliklerine sahip olmalıdır.