|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\img.jpg | **T.C.**  **ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  **İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI**  **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ SATINALMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ** |  |

**GÜNLÜDÜR**

**Sayı :**59348463-604-99 [SP.2.10] 165 03/04/2019

**Konu :** Doğrudan Temin Teklif Belgesi ESKİŞEHİR

4734 sayılı KİK.nun 3. Md.nin (f) bendi uyarınca yürütülen ve desteklenen araştırma-geliştirme projeleri için gerekli mal ve hizmetlerin alımları için düzenlenen esas ve usüllerin (21/d) Md.ne göredoğrudan temin usûlü ile alımı yapılacak olan aşağıda cins ve miktarı yazılı malzemeler / cihazlar için KDV Hariç tekliflerinizi en geç **10.04.2019 saat 16.30’a** kadar aşağıdaki bilgiler dâhilinde Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Satınalma Birimine vermenizi rica ederim.

Ali KANBER

Satınalma Şube Müdürü

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No.** | **Malın/Hizmetin Cinsi** | **Miktarı** | **Birim Fiyatı** | **Toplam Tutar** | **KDV Oranı** |
| **1** | Streptozosin | 1 gram |  |  | % |
| **2** | cholecalsiferol 5gr | 1 adet |  |  | % |
| **3** | İnsulin ELISA KİT | 1 kutu |  |  | % |
| **4** | Adiponektin ELISA kit 96 test 1 kutu | 1 adet |  |  | % |
| **5** | Pozitif şarjlı lam | 1 adet |  |  | % |
| **6** | Apelin ELISA kit 96 test 1 kutu | 1 adet |  |  | % |
| **7** | Total Antioksidan Kapasite (TAK) 1kutu 100 test | 1 adet |  |  | % |
| **8** | Total Oksidan Kapasite (TOK) 1 kutu 100 test | 1 adet |  |  | % |
| **9** | TNF-alfa ELISA kit 1 kutu 96 test | 1 adet |  |  | % |
| **10** | IL-6 ELISA kit 96 test 1 kutu | 1 adet |  |  | % |
| **11** | An-Carboxymethyl Lysine an body (CML26) 50UG | 1 adet |  |  | % |
| **12** | Lab Vision Ultravision Large Volume Detec on system-polyvalent, HRP (ready to use) 125 ml | 1 adet |  |  | % |
| **13** | Lab vision ready to use AEC Substrate 60 ml | 1 adet |  |  | % |
| **14** | %37 formaldehit 2.5 lt | 2 adet |  |  | % |
| **15** | %99 alkol 2.5 lt | 2 adet |  |  | % |
| **16** | Mikrotom Bıçağı | 1 adet |  |  | % |
| **17** | PBS, 100 tabelt | 1 adet |  |  | % |
| **18** | Su bazlı lam/lamel kapatma sıvısı, entellan 500 ml | 1 adet |  |  | % |
|  | **NOT: TEKNİK ŞARTNAMESİ VARDIR**  **(Şartnameler 0222 239 37 50 / 5523’dan temin edilebilir)** |  |  |  |  |

**NOTLAR: 2019/ 11005** kod nolu proje için, teklifler **10.04.2019   saat 16.30’a** kadar ESOGÜ Bilimsel Araştırmalar Birimi Satın alma Servisine elden,posta, faks veya mail ([bap@tm.ogu.edu.tr](mailto:bap@tm.ogu.edu.tr)) adresine imzalı ve kaşeli olarak ile gönderilecektir. Kaşe ve imza olmayanlar teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

 Siparişin sonrasında malzemelerin **kaç günde teslim edileceği** belirtilecektir.

 **KISMİ TEKLİF VERİLEBİLİR. ALTERNATİF TEKLİF VERİLMEYECEKTİR.** Teklif edilen cihazların markaları ve modelleri teklif mektubunda ayrıntılı olarak belirtilmelidir.

 Teklifler TL olarak verilmelidir. Türk lirası haricinde verilen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

 İSTEKLİLER TEKLİFLERE VERGİ NO/TC NUMARALARINI BELİRTİLECEKTİR.

 Teklif edilen malzemelere ait katalog var ise teklif mektupları içersinde getirilmesi gerekmektedir.

**Malzemeler İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığına bilgi verilerek, elden teslim edilmelidir.**

**KARGO İLE TESLİMAT KABUL EDİLMEYECEKTİR.**

**Malzeme teslim irtibat numarası :**[**0 222 239 37 97**](callto:0%20222%20239%2037%2097)**/**[**0 222 239 59 56**](callto:0%20222%20239%2059%2056)**/**[**0 222 239 37 50 - 5501**](callto:0%20222%20239%2037%2050%20-%205501)

 **İdari bilgi için= Tel: 0 222 239 37 50-5523-5526 Fax:**[**0 222 239 39 03**](callto:0%20222%20239%2039%2003)

**Teknik Bilgi için: Hastane Dahili Tıp Bil. Bölümü Farmakoloji A.D. Doç.Dr.Semra YİĞİTASLAN 0 222 239 29 79 / 4565**

**Adres : Meşelik Yerleşkesi Tel : 0 (222) 239 37 50 – 5523 - 5526**

**26040 Eskişehir Fax:(222)239 39 03**

**www.ogu.edu.tr**

**TEKNİK ŞARTNAME**

**Sarf Malzemesi**

**1.** Streptozosin

**Teknik Özellikleri:**

Toz halinde olmalıdır.

**2.** cholecalsiferol 5gr

**Teknik Özellikleri:**

Toz halinde olmalıdır-5 grlık ambalaj

**3.** İnsulin ELISA KİT

**Teknik Özellikleri:**

Rat kan serumu çalışmaya uygun olmalıdır.

**4.** Adiponektin ELISA kit

**Teknik Özellikleri:**

Rat kan serumu çalışmaya uygun olmalıdır.

**5.** Pozitif şarjlı lam

**Teknik Özellikleri:**

Rat immunohistokimyasal analizleri için uygun olmalıdır.

**6.** Apelin ELISA kit 96 test 1 kutu

**Teknik Özellikleri:**

Rat kan serumu çalışmaya uygun olmalıdır.

**7.** Total Antioksidan Kapasite (TAK) 1kutu 100 test

**Teknik Özellikleri:**

Doku homojenatı çalışımasına uygun olmalıdır.

**8.** Total Oksidan Kapasite (TOK) 1 kutu 100 test

**Teknik Özellikleri:**

Doku homojenatı çalışılmasına uygun olmalıdır.

**9.** TNF-alfa ELISA kit 1 kutu 96 test

**Teknik Özellikleri:**

Doku homojenatı çalışılmasına uygun olmalıdır.

**10.** IL-6 ELISA kit 96 test 1 kutu

**Teknik Özellikleri:**

Doku homojenatı çalışılmasına uygun olmalıdır.

**11.** An-Carboxymethyl Lysine an body (CML26) 50UG

**Teknik Özellikleri:**

50 UG ve immnohistokimyasal analize uygun olmalıdır.

**12.** Lab Vision Ultravision Large Volume Detec on system-polyvalent, HRP (ready to use) 125 ml

**Teknik Özellikleri:**

125 ml

İmmunohistokimyasal analizlere uygun olmalıdır.

**13.** Lab vision ready to use AEC Substrate 60 ml

60 ml

İmmunohistokimyasal analizler için uygun olmalıdır.

**14.** %37 formaldehit 2.5 lt

**Teknik Özellikleri:**

2.5 lt hacme sahip olmalıdır.

**15.** %99 alkol 2.5 lt

**Teknik Özellikleri:**

2.5 lt hacme sahip olmalıdır.

**16.** Mikrotom Bıçağı

**Teknik Özellikleri:**

immnuhistokimyasal analizlere uygun olmalıdır.

**17.** PBS, 100 tabelt

**Teknik Özellikleri:**

100 tablet olmalıdır.

**18.** Su bazlı lam/lamel kapatma sıvısı, entellan 500 ml

**Teknik Özellikleri:**

500 ml hacma sahip olmalıdır.

Doç.Dr. Semra YİĞİTASLAN