|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FİRMANIN KAŞESİ | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | …./…../2017 | | | | | | | | | | | | | |
| **T.C.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  | | | **HATAY** | | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  | |  | | | | | |
| **İSTEK FİŞİ NUMARASI: 14970** | | | | | | | **İLGİLİ PERSONEL: MEHMET CENGİZ** | | | | | | | | | |
| Sıra No | Malın /Hizmetin Cinsi | | | | | Marka Model No | | Teslimat Süresi | Miktarı | | Fiyatı | | | Kdv  Oranı | | Tutarı |
| 1 | Teknik Aseton (%99,5) | | | | |  | |  | 5 Litre | |  | | |  | |  |
| 2 | N-Metil Pirol (CAS: 96-54-8, Elektrokimyasal hassas çalışmalara uygun %99 ve üzeri analitik saflıkta ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede) | | | | |  | |  | 500 Mililitre | |  | | |  | |  |
| 3 | Balon Fırçası(14,5/23 numara şiliften geçebilen geniş veya oynar başlıklı fırçaya sahip) | | | | |  | |  | 2 Adet | |  | | |  | |  |
| 4 | 25 mL'lik Balon Joje (Kapakları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 5 | 100 mL'lik beher | | | | |  | |  | 50 Adet | |  | | |  | |  |
| 6 | Ag/AgCl Referans Elektrot (Elektrokimyasal hassas çalışmalarda kullanılmak üzere L3004 3M KCl çözeltisi ile doluma ve CH Instruments marka cihazlarla çalışmaya KESİN OLARAK uygun MARKA ve TANIMLAYICI DİĞER BİLGİLERİ TEKLİF SUNULURKEN BELİRTİLECEK uluslararası standartlarda cam elektrot) | | | | |  | |  | 1 Adet | |  | | |  | |  |
| 7 | Ayırma Hunisi (250 ml'lik, plastik musluklu, kapağı ve tüm aksamları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 8 | 20 ml'lik balon joje( Kapakları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 9 | 10 ml'lik balon joje(Kapakları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 10 | Sodyum Klorür (2 Kg, Elektrokimyasal hassas çalışmalara uygun %99 ve üzeri analitik saflıkta ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede) | | | | |  | |  | 1 Adet | |  | | |  | |  |
| 11 | 100 mL'lik 29/32 Şilifli balon (Kapakları dahil) | | | | |  | |  | 6 Adet | |  | | |  | |  |
| 12 | Susuz Okzalik asit (Elektrokimyasal hassas çalışmalara uygun %99 ve üzeri analitik saflıkta ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede) | | | | |  | |  | 1 Kg | |  | | |  | |  |
| 13 | Teknik Etanol (%96) | | | | |  | |  | 5 Litre | |  | | |  | |  |
| 14 | o-Aminobenzil alkol (CAS: 5344-90-1; HPLC ile belirlenmiş saflık değeri %98 olan; Elektrokimyasal hassas analitik çalışmalar ile ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede; Tercihen 10'ar gramlık şişeler halinde stoklanmış) | | | | |  | |  | 100 Gram | |  | | |  | |  |
| 15 | Dimetil Sülfoksit ( Elektrokimyasal hassas çalışmalara uygun %99 ve üzeri analitik saflıkta ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede) | | | | |  | |  | 1 Litre | |  | | |  | |  |
| 16 | amonyum persülfat ( Elektrokimyasal hassas çalışmalara uygun %98 ve üzeri analitik saflıkta ISI ve muadili kapsamına giren uluslararası literatürlere uygun üst kalitede) () | | | | |  | |  | 1 Kg | |  | | |  | |  |
| 17 | Manyetik Balık (Teflon (PTFE) kaplı, 30x6 mm, Uluslararası standartlara uygun) | | | | |  | |  | 10 Adet | |  | | |  | |  |
| 18 | L Boy Nitril Eldiven( Kimyasallara dayanıklı üstün kalite, yırtılmayan, 200'lük kutular) | | | | |  | |  | 5 Kutu | |  | | |  | |  |
| 19 | 50 mL'lik Balon Joje(Kapakları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 20 | 100 mm Parafilm (38 metrelik rulolar halinde dispenser özelliğini karşılayabilen karton kutulara paketlenmiş uluslararası geçerlilikteki standartlara uygun) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
| 21 | Ayırma Hunisi (100 ml'lik, plastik musluklu, kapağı ve tüm aksamları dahil) | | | | |  | |  | 5 Adet | |  | | |  | |  |
|  |  | | | | | | | | **TOPLAM** | | | | |  | | |
| **TEKLİF VERENİN :** | | | | | | | | | **KDV%......8.....** | | | | |  | | |
| Adı Soyadı: | | | | | | | | | **KDV%.....18….** | | | | |  | | |
| İmzası: | | | | | | | | | **GENEL**  **TOPLAM** | | | | |  | | |
| ***Yalnız……………………………………………………………………………………………..****.* | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| ***NOT:Teklifimiz……………gün geçerlidir.*** | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Tel : 0.326.245 53 64-0.326.245 53 66 Fax:0.326.245 5363  Tel: 0.326.221 33 17 (dahili ……………………) Mail: [mkubap@gmail.com](mailto:mkubap@gmail.com) [bap@mku.edu.tr](mailto:bap@mku.edu.tr) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **NOT :1.** Makine teçhizat alımlarında proforma fatura ile birlikte imzalı kaşeli teknik şartnamenin verilmesi gerekmektedir.  **2.** Satın alma sonuç duyurusu birimimiz sayfasında yayınladığı günden itibaren teslim edilecek cihaz,mal ve malzemelerde azami süre 15 gündür. Yurtdışından temini söz konusu ise firma proforma faturada bunu süresi ile belirtmelidir. Azami süre sonrasında yapılacak teslimatlar birimimiz onayı alınmaksızın yapılamaz, yapılan teslimatlara ait ödemeler yapılmaz.  **3**. Satın alma duyuruları sayfamızda firmaların dikkatine başlıklı 17 maddelik firmaların uyması gereken kuralları okuduğumu ve kabul ettiğimi ve gereğini yapacağımı taahhüt ederim. | | | | | | | | | | | | | | | | |

**DOLDURULMASI ZORUNLU ALAN:**

**Teklif veren ilgili kişi :**

**Firmanın adı/ünvanı:**

**Açık adresi:**

**Tlf no:**

**Faks no:**

**Mail:**

**Vergi dairesi:**

**Vergi no:**