**BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ**

İdarenin Adı :Tıp Fakültesi YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI UŞAK ÜNİVERSİTESİ

Doğrudan Temin Numarası : 21DT756537

Malın Adı :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | A |  B |
| Sıra No | Mal Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması | Birimi | Miktarı | Teklif Edilen Birim Fiyat (Para birimi belirtilerek) | Tutarı (Para birimi belirtilerek) |
| 1 | Otoskop | adet | 4 |  |  |
| 2 | Oftalmoskop | adet | 4 |  |  |
| 3 | Dermatoskop | adet | 4 |  |  |
| Toplam Tutar (K.D.V Hariç) |  |

|  |
| --- |
| Adı - SOYADI / Ticaret unvanı |
| Kaşe ve İmza  |

Teklifler 22.11.2021 saat 17.00’a kadar tip@usak.edu.tr adresine gönderilebilir.

**OTOSKOP OFTALMOSKOP ve DERMATOSKOP GENEL ŞARTNAMESİ**

1. Tüm ürünler aynı marka olmalıdır.
2. Tüm ürünler 2 adet kalem pille (AA) çalışabilmelidir.
3. Tüm ürünler bir pil ile en az 10 saat çalışılabilmelidir.

**Otoskop TEKNİK Şartnamesi**

1. Işık kaynağı LED olmalıdır
2. LED termal olarak control edilerek tüm çalışma süresince aynı dalga boyunca ışıma yapabilmelidir.
3. Timpan membran ve kulak kanalına reflex-free aydılatma yapabilmelidir.
4. Kulak izleme penceresinde x3 kat büyütme yapılabilmelidir.
5. Pinemotik test yapılabilmelidir.
6. Cebe konulduğunda otomatik olarak kapanabilmelidir.

**OFTALMOSKOP TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Işık kaynağı LED olmalıdır
2. LED ışık kaynağı termal olarak kontrol edilerek tüm çalışma süresince aynı dalga boyunda ışıma yapabilmelidir.
3. LED ışık ayarı ile ışık miktarı ayarlanabilmelidir.
4. Pil ömrünü gösteren göstergesi olmalıdır.

**DERMATOSKOP TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Işık kaynağı LED olmalıdır
2. LED termal olarak control edilerek tüm çalışma süresince aynı dalga boyunca ışıma yapabilmelidir.
3. LED ışık ayarı ile ışık miktarı ayarlanabilmelidir.
4. Pil ömrünü gösteren göstergesi olmalıdır.
5. Optik izleme penceresi ile x10 kat büyütme yapılabilmelidir.
6. Üzerinde bulunan optic system akromatik özellikte olmalıdır.
7. Cihazı deriye dokudurarak bakmaya yarayan optik plakası bulunmalıdır.