BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ[[1]](#footnote-1)

İhale kayıt numarası :**2021/354389**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *A1* | | | | | *B2* | |
| **Sıra No** | **İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması** 6 | **Birimi** | **Miktarı** | | **Teklif Edilen**4 **Birim Fiyat** | **Tutarı** |
| 1 | AĞIRLIK - UZUNLUK ÖLÇÜM CİHAZLARI | adet | 73 | |  |  |
| 2 | AĞIRLIK ÖLÇÜM CİHAZLARI | adet | 35 | |  |  |
| 3 | AKRİLİK KAYNATMA CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 4 | AKRİLİK PİŞİRME FIRINI | adet | 1 | |  |  |
| 5 | ALJİNAT KARIŞTIRICI | adet | 56 | |  |  |
| 6 | AMELİYAT MASASI | adet | 45 | |  |  |
| 7 | AMELİYATHANE LAMBASI | adet | 76 | |  |  |
| 8 | ANESTEZİ CİHAZI | adet | 62 | |  |  |
| 9 | ANJİYOGRAFİ CİHAZI | adet | 2 | |  |  |
| 10 | ASPİRATÖR CİHAZLARI | adet | 251 | |  |  |
| 11 | ATEŞ ÖLÇER | adet | 332 | |  |  |
| 12 | BASINÇLI FIRIN | adet | 3 | |  |  |
| 13 | BASPLAK FIRINI | adet | 1 | |  |  |
| 14 | BAŞLIK BAKIM OTOKLAVI | adet | 3 | |  |  |
| 15 | BENMARİ(SU BANYOSU) | adet | 7 | |  |  |
| 16 | BESLENME POMPALARI | adet | 10 | |  |  |
| 17 | BiPAP- CPAP CİHAZLARI | adet | 14 | |  |  |
| 18 | BİYOLOJİK İNDİKATÖR | adet | 1 | |  |  |
| 19 | BLANKET / HASTA ISITMA CİHAZLARI | adet | 3 | |  |  |
| 20 | B-PAP CİHAZI | adet | 32 | |  |  |
| 21 | BUHARLI YATAY TİP OTOKLAV CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 22 | BUZDOLABI - SOĞUTUCU ÜNİTELER | adet | 54 | |  |  |
| 23 | BÜTÜNLEŞİK KOMBİNE ELEKTRO TERAPİ CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 24 | C KOLLU RADYOGRAFİ SİSTEMİ KONVANSİYONEL | adet | 4 | |  |  |
| 25 | C KOLLU SKOPİ CİHAZI | adet | 6 | |  |  |
| 26 | C-PAP CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 27 | Dac Otoklav (Başlık Otoklav) | adet | 10 | |  |  |
| 28 | DAMAR KAPAMA CİHAZI | adet | 6 | |  |  |
| 29 | DATALOGGER | adet | 59 | |  |  |
| 30 | DEFİBRİLATÖR CİHAZI | adet | 172 | |  |  |
| 31 | DİADİNAMİ CİHAZI | adet | 19 | |  |  |
| 32 | DİATERMİ CİHAZI | adet | 32 | |  |  |
| 33 | DİJİTAL RÖNTGEN CİHAZI | adet | 11 | |  |  |
| 34 | DİŞ RONTGEN CİHAZI | adet | 22 | |  |  |
| 35 | DİŞ ÜNİTİ | adet | 78 | |  |  |
| 36 | DİYALİZ CİHAZI | adet | 115 | |  |  |
| 37 | DOKU BANYO CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 38 | DOKU GÖMME CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 39 | DOKU TAKİP CİHAZLARI | adet | 3 | |  |  |
| 40 | DOPPLER CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 41 | DÖKME AKRİLİK KARIŞTIRMA CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 42 | Dublikat Cihazı | adet | 2 | |  |  |
| 43 | DUBLİKAT ERİTME CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 44 | EEG (ELEKTRO ENSEFALO GRAFİ) SİSTEMLERİ | adet | 4 | |  |  |
| 45 | EEG CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 46 | EFOR CİHAZI | adet | 12 | |  |  |
| 47 | EKG CİHAZLARI | adet | 212 | |  |  |
| 48 | EKG HOLTER | adet | 29 | |  |  |
| 49 | EKOKARDİYOGRAFİ CİHAZI | adet | 17 | |  |  |
| 50 | EL DOPLERİ | adet | 82 | |  |  |
| 51 | ELEKTRO MANYETİK BÖBREK TAŞI KIRMA SİSTEMİ (ESWL) | adet | 1 | |  |  |
| 52 | ELEKTROKOTER CİHAZI | adet | 86 | |  |  |
| 53 | ELEKTROTERAPİ CİHAZI | adet | 27 | |  |  |
| 54 | EMG / ENG / ENMG (ELEKTRO MİYO GRAFİ) SİSTEMLERİ | adet | 4 | |  |  |
| 55 | EMG CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 56 | ETÜV/İNKÜBATÖR CİHAZI | adet | 40 | |  |  |
| 57 | FETAL DOPPLER EL TİPİ | adet | 7 | |  |  |
| 58 | FLOWMETRE | adet | 2.140 | |  |  |
| 59 | FOTOTERAPİ CİHAZI | adet | 45 | |  |  |
| 60 | FROZEN CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 61 | FTR ULTRASON | adet | 4 | |  |  |
| 62 | GALVANİ - FARADİ TERAPİ CİHAZLARI | adet | 1 | |  |  |
| 63 | GAZ ÖLÇÜM CİHAZLARI, OKSİJEN YOĞUNLUK ÖLÇÜM CİHAZI | adet | 1 | |  |  |
| 64 | HASTA ISITICI | adet | 9 | |  |  |
| 65 | HASTA YATAĞI ISITICISI | adet | 2 | |  |  |
| 66 | HAVA AKIŞI | adet | 1 | |  |  |
| 67 | HAVA BASINÇ ÖLÇER | adet | 3 | |  |  |
| 68 | HAVA TÜPÜ MANOMETRESİ | adet | 10 | |  |  |
| 69 | HEMODİYALİZ CİHAZI | adet | 16 | |  |  |
| 70 | HOLTER CİHAZLARI | adet | 34 | |  |  |
| 71 | HOT - COLD PACK KAZANLARI | adet | 8 | |  |  |
| 72 | HOTPACK KAZANI | adet | 4 | |  |  |
| 73 | ISI NEM ÖLÇER | adet | 100 | |  |  |
| 74 | ISITICI BLOK | adet | 5 | |  |  |
| 75 | İLAÇ DOLABI TERMOMETRESİ | adet | 43 | |  |  |
| 76 | İNFRARUJ | adet | 29 | |  |  |
| 77 | İNFÜZYON POMPASI | adet | 77 | |  |  |
| 78 | İNSÜFLATÖR CİHAZLARI | adet | 1 | |  |  |
| 79 | KALP PİLİ SİSTEMLERİ, KALP PİLİ PROGRAMLAMA CİHAZI | adet | 2 | |  |  |
| 80 | KAN ALMA CİHAZLARI | adet | 3 | |  |  |
| 81 | KAN ÇALKALAMA CİHAZI | adet | 9 | |  |  |
| 82 | KAN ISITICI | adet | 5 | |  |  |
| 83 | KAN-KİT-İLAÇ SAKLAMA DOLABI(SOĞUTUCU ÜNİTE) | adet | 32 | |  |  |
| 84 | KARIŞTIRMA CİHAZLARI, OKSİJEN - HAVA KARIŞTIRMA CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 85 | KEMİK DANSİTOMETRE | adet | 6 | |  |  |
| 86 | KULAK İÇİ ATEŞ ÖLÇER | adet | 2 | |  |  |
| 87 | KÜVÖZ | adet | 63 | |  |  |
| 88 | LITHOTRIPTER / TAŞ KIRMA / ESWL SİSTEMLERİ | adet | 4 | |  |  |
| 89 | MAMOGRAFİ CİHAZI | adet | 9 | |  |  |
| 90 | MANOMETRE | adet | 1.408 | |  |  |
| 91 | MOBİL DİŞ RÖTNGEN | adet | 2 | |  |  |
| 92 | MOBİL DİŞ ÜNİTESİ | adet | 1 | |  |  |
| 93 | MORG DOLABI | adet | 38 | |  |  |
| 94 | MORG ÜNİTELERİ | adet | 19 | |  |  |
| 95 | MUM ERİTME CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 96 | NST CİHAZI | adet | 58 | |  |  |
| 97 | OKSİJEN FLOWMETRESİ | adet | 257 | |  |  |
| 98 | OKSİJEN MANOMETRE(SEYYAR OKSİJEN TÜP BAŞLIĞI) | adet | 40 | |  |  |
| 99 | OKSİJEN REGÜLATÖRÜ | adet | 204 | |  |  |
| 100 | OKSİJEN TERAPİ CİHAZI MANOMETRE | adet | 65 | |  |  |
| 101 | OKSİJEN TÜPÜ MANOMETRESİ | adet | 50 | |  |  |
| 102 | OKSİJEN VAKUMMETRE(HASTABAŞI) | adet | 20 | |  |  |
| 103 | ORTAM SICAKLIK VE NEM ÖLÇER | adet | 353 | |  |  |
| 104 | OTOKLAV | adet | 27 | |  |  |
| 105 | OTOKLAV(BUHAR,FLASH) | adet | 6 | |  |  |
| 106 | OTOKLAV(BUHAR,FLASH,DAC) | adet | 6 | |  |  |
| 107 | OTOMATİK KONTRAST ENJEKTÖR | adet | 2 | |  |  |
| 108 | OTOMATİK PİPET | adet | 59 | |  |  |
| 109 | PACEMAKER | adet | 9 | |  |  |
| 110 | PARAFİN KAZANI | adet | 12 | |  |  |
| 111 | PERFİZYON CİHAZI | adet | 28 | |  |  |
| 112 | PH METRE | adet | 2 | |  |  |
| 113 | PİPET | adet | 16 | |  |  |
| 114 | PLAZMA TAV(ERİTME) CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 115 | PULSE METRE / SPO2 / SPCO CİHAZLARI | adet | 344 | |  |  |
| 116 | RADYAN ISITICI | adet | 42 | |  |  |
| 117 | RESÜSİTASYON CİHAZLARI | adet | 6 | |  |  |
| 118 | RİTİM HOLTER | adet | 13 | |  |  |
| 119 | RÖNTGEN GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ | adet | 55 | |  |  |
| 120 | SANTRİFÜJ CİHAZI | adet | 59 | |  |  |
| 121 | SES ÖLÇÜM CİHAZLARI | adet | 1 | |  |  |
| 122 | SEYYAR RÖNTGEN CİHAZI | adet | 3 | |  |  |
| 123 | SOĞUK HAVA DEPOSU | adet | 9 | |  |  |
| 124 | SPO2/SATURASYON CİHAZI | adet | 303 | |  |  |
| 125 | STİMÜLATÖR(TENS/STİMÜLASYON CİHAZI SİNİR ELEKTRİKSEL) | adet | 18 | |  |  |
| 126 | TANSİYON ALETİ | adet | 1.364 | |  |  |
| 127 | TANSİYON HOLTER | adet | 33 | |  |  |
| 128 | TAŞ KIRMA /LİTHOTRİPTÖR | adet | 2 | |  |  |
| 129 | TEMASSIZ ATEŞ ÖLÇER | adet | 357 | |  |  |
| 130 | TERAZİ-TARTI | adet | 191 | |  |  |
| 131 | TERMOHİGROMETRE | adet | 292 | |  |  |
| 132 | TIBBİ MALZEME ISITMA CİHAZLARI | adet | 3 | |  |  |
| 133 | TIBBİ MONİTÖR | adet | 719 | |  |  |
| 134 | TOMOGRAFİ GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ | adet | 6 | |  |  |
| 135 | T-PARÇA CANLANDIRICI | adet | 3 | |  |  |
| 136 | TRAKSİYON CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 137 | TROMBOSİT AJİTATÖR | adet | 1 | |  |  |
| 138 | TURNİKE CİHAZI | adet | 10 | |  |  |
| 139 | TURNİKE CİHAZLARI, TURNİKE CİHAZI OTOMATİK PNÖMATİK | adet | 3 | |  |  |
| 140 | ULTRASON CİHAZI | adet | 89 | |  |  |
| 141 | ULTRASONİK ELEKTRO TERAPİ CİHAZI | adet | 4 | |  |  |
| 142 | VENTİLATÖR CİHAZI | adet | 224 | |  |  |
| 143 | VENTİLATÖR CİHAZI (TRANSPORT) | adet | 8 | |  |  |
| 144 | YIKAMA DEZENFEKSİYON CİHAZI | adet | 35 | |  |  |
| 145 | YÜKSEK AKIŞ NAZAL OKSİJEN TERAPİ SİSTEMİ | adet | 22 | |  |  |
| 146 | BEBEK TARTISI | adet | 6 | |  |  |
| 147 | CBAB | adet | 1 | |  |  |
| 148 | DİJİTAL TANSİYON ALETİ | adet | 7 | |  |  |
| 149 | KİT DOLABI | adet | 1 | |  |  |
| 150 | MEKANİK VENTİLATÖR | adet | 2 | |  |  |
| 151 | OKSİJEN KONSANTRATÖRÜ | adet | 2 | |  |  |
| 152 | PERFÜZÖR | adet | 10 | |  |  |
| 153 | SOĞUK ZİNCİR DOLABI | adet | 2 | |  |  |
| 154 | STERİLİZATÖR | adet | 5 | |  |  |
| 155 | VAKUM MANOMETRE | adet | 6 | |  |  |
| 156 | VENTİLATÖR | adet | 5 | |  |  |
| **TOPLAM TUTAR** (K.D.V Hariç) | | | | | |  |

\*Tabloya gerektiği kadar satır eklenecektir.

\*Kısmi teklif verilmesine izin verilen ihalede, kısımlar ihale dokümanındaki hükümlere uygun olarak düzenlenecektir.

Adı ve SOYADI/Ticaret Unvanı

Kaşe ve İmza8

1 Bu sütun idarece hazırlanacaktır.

2 Bu sütun isteklilerce doldurulacaktır.

3 (**Değişik 16/8/2014-29090 R.G./ 5. md.)** İşçi sayısı üzerinden teklif alınacak iş kalemleri için birim fiyat teklif cetvelinin bu kısmı kullanılacaktır. Engelli işçiler için ayrı satır açılacaktır.

Farklı ücret gruplarının her biri için ayrı satır açılacaktır.

Kıst ay (artık gün) hesabı yapılacak işlerde kıst ay için ayrı satır açılacaktır.Farklı ücret grupları için kıst çalışma öngörülüyorsa her biri için ayrı satır açılacaktır.

4 (**Değişik 20/4/2011-27911 R.G./ 1. md.)** Hesaplama yapılırken her bir iş kaleminin miktar sütunundaki/sütunlarındaki rakam/rakamlar ile teklif edilen birim fiyat çarpılarak o iş kalemine ait teklif tutarı bulunacaktır.

5 Hizmetin tamamının işçi sayısı üzerinden teklif alınacak iş kalemlerinden oluşması halinde buraya “I.Ara Toplam (KDV Hariç) ibaresi yerine “Toplam Tutar (KDV Hariç)” ibaresi yazılacaktır.

6 (**Değişik 16/8/2014-29090 R.G./ 5. md.)** İşçi sayısı üzerinden teklif alınmayacak iş kalemleri (Ulusal bayram, genel tatil günleri ve fazla çalışma iş kalemleri dahil) için birim fiyat teklif cetvelinin bu kısmı kullanılacaktır.

Ulusal bayram ve genel tatil günleri (ulusal bayram, resmi ve dini bayram günleri ile yılbaşı ve 1 Mayıs Emek ve Dayanışma günü) için ayrı bir satır açılacaktır. İdareler bu satırı düzenlerken birim sütununa “gün” ibaresini yazacak, miktar sütununa çalışılacak toplam tatil günü süresini yazacaktır. Farklı ücret grupları için tatil günlerinde çalışma öngörülüyorsa her biri için ayrı satır açılacaktır.

Fazla çalışma öngörülmesi durumunda, fazla çalışma için ayrı satır açılacaktır. İdareler bu satırı düzenlerken birim sütununa “saat” ibaresini yazacak, miktar sütununa toplam fazla çalışma saatini yazacaktır. Farklı ücret grupları için fazla çalışma öngörülüyorsa her biri için ayrı satır açılacaktır.

Teklif fiyatına dahil edilmesi öngörülen malzemelerin tamamı tek bir iş kalemi olarak kabul edilmek suretiyle malzeme için tek satır açılabileceği gibi, adet, kg, lt. vb. ölçüler üzerinden her bir malzeme için ayrı satır da açılabilecektir. Ayrı satır açılması halinde “birim” sütununa adet, kg, lt. vb. yazılacak ve miktar kısmına işin toplam süresi boyunca kullanılacak toplam adet, kg, lt. vb. her bir ölçü birimi için rakam yazılacaktır.

7 Hizmetin tamamının işçi sayısı üzerinden teklif alınmayacak iş kalemlerinden oluşması halinde bu satır kaldırılacaktır.

8Teklif vermeye yetkili kişi tarafından her sayfası ad ve soyadı/ticaret unvanı yazılarak imzalanacaktır. Teklifin ortak girişim (iş ortaklığı veya konsorsiyum) olarak verilmesi halinde, teklif mektubu bütün ortaklar veya yetki verdikleri kişiler tarafından imzalanacaktır.

1. 2/2 [↑](#footnote-ref-1)