

**İSTANBUL BEYKENT ÜNİVERSİTESİ YERLEŞKELERİNDE BULUNAN VRF VRV SİSTEMLERİNİN YILLIK BAKIM VE ONARIM İŞİ**

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

İhale kayıt numarası: 2024/0004

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.no** | **Makine Kodu** | **ADET** | **Makine Adı** | **Markası** | **Birim Fiyat** |
| 1 | FXSQ20 | 33 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 2 | FXSQ25 | 14 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 3 | FXSQ32 | 16 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 4 | FXSQ40 | 18 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 5 | FXSQ50 | 31 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 6 | FXSQ63 | 44 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 7 | FXSQ80 | 76 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 8 | FXSQ100 | 142 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 9 | FXSQ125 | 290 | ORTA STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 10 | FXMQ125 | 13 | YÜKSEK STATİK BASINÇLI KANALLI TİP VRV İÇ ÜNİTE  | DAİKİN  |  |
| 11 | RXYQ8 | 10 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 12 | RXYQ10 | 15 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 13 | RXYQ12 | 18 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 14 | RXYQ14 | 12 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 15 | RXYQ16 | 74 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 16 | RXYQ18 | 32 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 17 | RXYQ20 | 9 | VRV DIŞ ÜNİTE  | DAİKİN IV |  |
| 18 | ARUM12LTE5 ELEKTRİKSEL ÇEKİLEN GÜÇ= 16.78KW | 7 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 19 | ARUM14LTE5ELEKTRİKSEL ÇEKİLEN GÜÇ= 16.78KW | 4 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 20 | ARUM16LTE5ELEKTRİKSEL ÇEKİLEN GÜÇ= 16.78KW | 20 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 21 | ARUM18LTE5ELEKTRİKSEL ÇEKİLEN GÜÇ= 28.1KW | 6 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 22 | ARUM20LTE5 | 1 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 23 | ARUM22LTE5 | 5 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 24 | ARUM24LTE5 | 6 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 25 | ARUM26LTE5 | 4 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 26 | ARUM28LTE5 | 2 | VRF DIŞ ÜNİTE  | LG VRF MULTI V  |  |
| 27 | ARNU  | 3 | VRF DIŞ ÜNİTE | LG |  |
| 28 | MARK LTE  | 16 | VRF İÇ ÜNİTE | LG |  |
| 29 | ARNU  | 3 | VRF DIŞ ÜNİTE | LG |  |
| 30 | ARUN | 12 | VRF İÇ ÜNİTE | LG |  |
| 31 | MUE-24 | 12 | VRF İÇ ÜNİTE | MİDEA |  |
| 32 | MİDEA VRV DIŞ | 3 | VRV DIŞ ÜNİTE | MİDEA |  |
| 33 | HEAVY FDCA335HKXE4BR | 4 | VRF DIŞ ÜNİTE | MITSUBISHI |  |
| 34 | FDK VRV | 43 | VRV İÇ ÜNİTE | MITSUBISHI |  |
| **TOPLAM TUTAR** (K.D.V Hariç) |  |

\*Tabloya gerektiği kadar satır eklenecektir.

\*Kısmi teklif verilemez.

Adı ve SOYADI/Ticaret Unvanı

Kaşe ve İmza8

1 Bu sütun idarece hazırlanacaktır.

2 Bu sütun isteklilerce doldurulacaktır.

3Teklif 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. 1/1 [↑](#footnote-ref-1)