T.C.

MİLLÎ SAVUNMA BAKANLIĞI

Hava Kuvvetleri Komutanlığı

Karargâh Destek Kıtalar Grup Komutanlığı

TEKNİK ÖZELLİKLER DOKÜMANI

1. Yeri ve özellikleri aşağıda belirtilen kazanlar ile Lahika-1’de bilgileri verilen diğer basınçlı kapların basınç testleri yüklenici firma tarafından yapılacaktır.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| S.NO.: | KAZAN CİNSİ: | KULLANIM AMACI: | KAZAN KAPASİTESİ | BACA MİKTARI: | KULLANMA YERİ: |
| 1. | Buhar | Isınma ve Sıcak Su | 3.225.000 Kcal | 2 Adet | Hv.K.K.lığı Karargah Kışlası Bakanlıklar – Çankaya/ANKARA |
| 2. | Buhar  | Sıcak Su | 1.000.000 Kcal | 1 Adet |
| 3. | Sıcak Su | Sıcak Su | 2.500.000 Kcal | 1 Adet |
| 4. | Sıcak Su | Isınma | 550.000 Kcal | 1 Adet |
| 5. | Sıcak Su | Isınma | 400.000 Kcal | 2 Adet |
| 6. | Sıcak Su  | Isınma | 550.000 Kcal | 1 Adet | Şht.Yzb.Necdi ŞENTÜRK Kışlası Kirazlıdere – Çankaya/ANKARA |
| 7. | Sıcak Su | Isınma | 500.000 Kcal | 1 Adet |
| 8. | Sıcak Su | Isınma | 400.000 Kcal | 2 Adet |
| 9. | Sıcak Su | Isınma | 50.000 Kcal | 1 Adet |
| 10. | Sıcak Su | Isınma | 80.000 Kcal | 1 Adet | Hv.K.MEBS Tb.Telsiz ve Radyolink Sist.Tk.K.lığı Çaldağ Kışlası Keklik – Dikmen/ANKARA |
| 11. | Sıcak Su | Isınma ve Sıcak Su | 30 M2 | 1 Adet |
| 12. | Sıcak Su | Isınma ve Sıcak Su | 180.000 Kcal | 1 Adet | Askeri Gazino Müdürlüğü Gölbaşı – ANKARA |
| 13. | Sıcak Su | Isınma | 600.000 Kcal | 1 Adet | Şht.Hv.İsth.Asb.Recep GÜLEN Kışlası (Hv.K.İsth.K.lığı) Belbaşı– Çankaya/ANKARA |
| 14. | Sıcak Su | Sıcak Su | 225.000 Kcal | 2 Adet |
| 15. | Sıcak Su | Isınma | 60.000 Kcal | 1 Adet |
| 16. | Sıcak Su | Isınma ve Sıcak Su | 500.000 Kcal | 2 Adet | Askeri Gazino Müdürlüğü Elmadağ – ANKARA |
| 17. | Sıcak Su | Isınma | 850.000 Kcal | 1 Adet | Askeri Gazino Müdürlüğü Amasra –BARTIN |
| 18. | Sıcak Su | Isınma | 800.000 Kcal | 1 Adet |

1. Faal olan kazanın ana gövdesine bağlı bütün emniyet, kesici ve ikaz hatlarının demontaj ve montajları yüklenici tarafından yapılıp faal olarak teslim edilecektir.
2. Yapılacak bütün faaliyetlerde gerekli emniyet tedbirleri uzman personel ile idarenin kontrol teşkilatı tarafından koordineli olarak alınacaktır.
3. Yapılacak test ve onarımlar ilgili ve yetkili firma çalışanları tarafından gerçekleştirilecektir.
4. Yapılacak bütün faaliyetler gerekli emniyet tedbiri yüklenici tarafından alınacaktır.
5. Hizmetin gerçekleştirilmesi süresince yürürlükte bulunan iş sağlığı ve iş güvenliği yüklenici tarafından sağlanacaktır.
6. Basınçlama (mevcut sistem yeterli olmaz ise) elemanları yüklenici firma tarafından temin edilecektir.
7. Test raporları, testin tamamlanmasını müteakip en geç bir hafta içinde, onaylı olarak 4 (dört) nüsha asıl olarak idareye teslim edilecektir.
8. Hizmet alımı konusunda çalışanlar kişisel ve sistem güvenliğini ön plana alarak ikazlara ve uyarılara titizlikle uyacaktır.
9. Testin yapılacağı bölgelere gidiş ve dönüş işlemleri yüklenici firmanın sağlayacağı araç ile ve birlik temsilcisinin (idarenin görevlendireceği kontrol teşkilatı üyesi) katılımıyla yapılacaktır.
10. Marka, model ve özellikleri aşağıda belirtilen Hava Kompresörlerinin basınç testleri de yüklenici firma tarafından yapılacaktır.

|  |
| --- |
| HAVA KOMPRESÖRLERİNİN MARKA MODEL VE ÖZELLİKLERİ |
| MALZEME ADI | ÖZELLİKLERİ | MARKASI / MODELİ | MİKTARI | KULLANICI BİRLİK | CİHAZIN BULUNDUĞU YER |
| HAVA KOMPRESÖRÜ | SABİT 50 LTKAPASİTELİ | - | 1 ADET | İS.BKM.TB.K.LIĞI | HV.K.KLIĞI BAKANLIKLAR/ANKARA |
| HAVA KOMPRESÖRÜ | SEYYAR 50 LTKAPASİTESİ | - | 1 ADET | HV.K.KLIĞI BAKANLIKLAR/ANKARA |
| HAVA KOMPRESÖRÜ | SEYYAR200 LTKAPASİTELİ | - | 1 ADET | HV.K.KLIĞI BAKANLIKLAR/ANKARA |

1. Faal kompresörlerin bakımı sırasında ihtiyaç duyulacak bağlı bütün emniyet, kesici ve ikaz hatlarının demontaj ve montajları yüklenici tarafından yapılıp faal olarak teslim edilecektir.
2. Yüklenici firma geçerli vizeye sahip olan ve TÜRKAK (Türk Akreditasyon Kurumu) tarafından verilmiş akredite belgesini alım sırasında teklifi ile birlikte idareye sunacaktır.