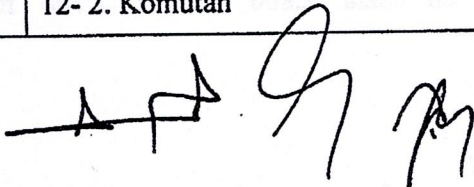


WCU İKLİMLENDİRME SİSTEMİ TEKNİK İSTER DOKÜMANI
TEKNİK İSTER DOKÜMANI (904-0000-4110-022-000-0)
ALIMA ESAS DOKÜMANA ATIF YAPILAN TEKNİK HUSUSLAR

2025

T.İ.D' da Atıf Yapılan Madde Nu.	Açıklama
02.02.01	Satın alınacak ünite miktarı 1 Adet olacaktır.
02.02.04	Yürürlükteki MSB Milli Kodlandırma Hizmetleri Yönergesi esaslarına göre kodlandırma hükümleri uygulanacaktır.
02.02.06	Belirtilen hususları içeren dokümanlar, Türkçe basılı olarak muayene esnasında 3 (üç) takım verilecektir
02.02.07	Belirtilen teknik resimler, muayene esnasında 3 (üç) takım verilecektir.
02.02.11	Kalibrasyon sertifikası; iklimlendirme sisteminde kullanılacak olan göstergelerin üretim tarihi en fazla 1 (bir) yıl olanlar için aranmayacak; üretim tarihi 1 (bir) yıldan eski olanların kalibrasyonlarının yapıldığına dair belge, muayene esnasında muayene ve kabul komisyonuna teslim edecektir. Kalibrasyon belge tarihi teslim anında en fazla 6 (altı) ay öncesine ait olacaktır.
02.02.12	<p>Yüklenici tarafından temin edilecek boru devreleri idare tarafından monte edilecek olup yüklenicinin belirleyeceği personel tarafından projeye uygunluğu kontrol edilecektir. Boru devresi dışındaki sistem elemanlarının montajı yüklenici tarafından yapılacaktır.</p> <p>Deniz suyu boru devreleri 316 L veya CuNiFe, tatlı su boru devreleri 316 L kalitesinde olacaktır.</p> <p>İklimlendirilecek mahallerin listesi aşağıda verilmiş olup fancoil kapasiteleri, ilgili mahallin ısı yüküne uygun olacaktır.</p> <p>1-Köprü Üstü 2- Telsiz Odası 3-İdari Büro 4- Mutfak 5- Er-Uzman Salonu 6-2. Çarkçı Kamarası 7- Astsubay Salonu 8-Polis Büro 9- Baş Makine Dairesi 10- Subay Salonu 11- Baş Çarkçı Kamarası 12- 2. Komutan</p>

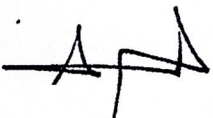

Jmg



WCU İKLİMLENDİRME SİSTEMİ TEKNİK İSTER DOKÜMANI
TEKNİK İSTER DOKÜMANI (904-0000-4110-022-000-0)
ALİMA ESAS DOKÜMANA ATIF YAPILAN TEKNİK HUSUSLAR

2025

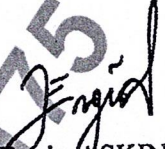
	<p>13- 5'li Astsubay Kamarası 14-Komutan 15-Orta İkili Astsubay Kamarası 16- Er Yatakhane 17- Kıdemli Astsubay Kamarası 18-İkmal Ambarı 19-Yeke Dairesi 20-İkili Astsubay Kamarası</p> <p>Yüklenicinin sözleşmeyi imzalanmasına müteakip en fazla 10 iş günü içinde sistemde kullanılacak chiller ünitesi, mahallerdeki Fan-Coil tipleri, boru devreleri, pompaların kapasiteleri ve devre resimleri ve genel ısı yükü hesabı her bir elemanı (Evaporatör, kompresör, genişleme valfi, kondenser, boru demeti ve ölçüleri, vb.) içerecek şekilde yüklenici tarafından belirlenerek/hesaplanarak idarenin onayına sunulacaktır. İdarenin onayına müteakip montaj yapılacaktır.</p>
02.02.13	Sistem montajı için gerekli tüm bağlantı elemanları, vibrasyon takozlarının (şokmount) temin edilmesi yüklenicinin sorumluluğunda olacaktır.
02.02.16	Yüklenici tarafından sisteminin kurulduğu gemide en az 3 (üç) kişiye toplu olarak / gruplar halinde, montaj yapılan mahalde en az 2 (iki) saat süre ile eğitim verilecektir.
02.02.17	<p>TÜRKAK tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan veya TSE'den alınan Kalite Yönetim Sistem Belgesi veya Uluslararası Akreditasyon Forumu Karşılıklı Tanınma Anlaşmasında yer alan ulusal akreditasyon kuruluşlarınca akredite edilmiş kuruluş tarafından verilen Kalite Yönetim Sistem Belgesi ihale aşamasında teslim edilecektir.</p> <p>Söz konusu ürüne ilişkin Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi ve/veya TSE Markası muayene aşamasında muayene komisyonuna teslim edilecektir (Yurt dışından gelen ürünler için, TSE tarafından verilen Deney Raporu veya İthal Malı Uygunluk Belgesi teslim edilecektir.) veya söz konusu ürüne ilişkin TSE Uygunluk Belgesi veya Türk Standartları Enstitüsünden alınan ve ürün partisini temsil eden Uygunluk Raporu veya Ürüne ait TSEK Belgesi (Kalite Uygunluk Belgesi) veya Ürünün Avrupa Standartlarına (EN) veya uluslararası standartlara (ISO veya IEC) uygunluğunu gösteren Deney Raporu (Yurt dışından gelen ürünlerde, deney raporunun yeminli mütercim tarafından yapılmış olan tercümesiyle düzenleyen laboratuvarın akredite edilmiş olduğunu gösteren ilgili ülkedeki T.C.Elçilik/Konsoloslugu tarafından onaylı veya Apostille kaşeli belge. Yurt içinden alım yapılan ürünlerde deney raporunu düzenleyen laboratuvarın akredite edilmiş olduğunu gösteren belgenin aslı veya noter tastikli sureti olacaktır.) muayene aşamasında muayene komisyonuna teslim edilecektir.</p>
02.03.02.07	Chillerin fiziksel ölçüleri en fazla 2.800 mm x 2.700 mm x 2.000 mm

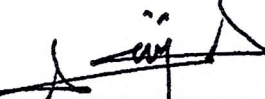
Jeg  

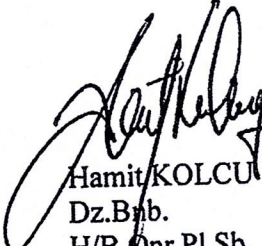
WCU İKLİMLENDİRME SİSTEMİ TEKNİK İSTER DOKÜMANI
TEKNİK İSTER DOKÜMANI (904-0000-4110-022-000-0)
ALIMA ESAS DOKÜMANA ATIF YAPILAN TEKNİK HUSUSLAR

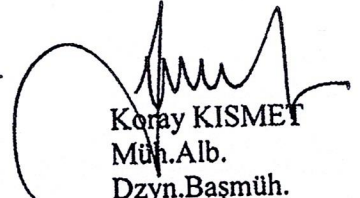
2025

	(Genişlik X Derinlik X Yükseklik) olacaktır.
02.03.04.02.11	Pano ile sistemin alt bileşenleri (Kompresör, pompa, fan-Coil) arasında kullanılacak kablolar, yüklenici tarafından hazırlanacak projelere uygun olarak idare tarafından temin ve monte edilecektir. Kabloların projeye uygunluğu, yüklenicinin belirleyeceği personel tarafından kontrol edilecektir.


Engin AŞKINCAN
De.Me.
Elk.Tek.


Sinan GÜRSÖNMEZ
Müh.De.Me.
Yrd.Sis.Müh.


Hamit KOLCU
Dz.Bıb.
H/B Önr.Pl.Sb.


Keray KISMET
Müh.Alb.
Dzyn.Başmüh.