

TEKNİKŞARTNAME

1-)

A- YÜKLENİCİ FİRMA;

1. Kendi adına düzenlenmiş **Sanayi ve Ticaret Odasına** kayıtlı olduğuna dair belgenin fotokopisini vermelidir.
2. Söndürme maddesi, cihaz ve ekipmanların **TS EN 615, ISO, CE standart** belgelerinin ve **Bayilik Sözleşmesi**'nin fotokopilerini vermelidir.
3. **Kendi adına düzenlenmiş en son tarihli TS 11827 Hizmet Yeterlilik Belgesinin** fotokopisini vermelidir.
4. Vizesi yapılmış en son tarihli belgeleri sunmalıdır.
5. Alım, dolum, bakım ve kontrol işlemlerini bir Görevli eşliğinde yapmalıdır.
6. Bu şartnamede belirtilen tüm hususları, kabul ve taahhüt ettiğine dair şartnamenin altına imza atmalıdır.
7. Yangın güvenliğinin tehlikeye düşürülmemesi için dolum veya bakım için teslim aldığı tüplerin yerlerine aynı sayıda ve özellikte yangın söndürme cihazını geçici olarak bırakmalıdır.
8. Dolumu yapılacak olan yangın söndürme cihazlarını buldukları yerlerden alarak içerisinde hiçbir söndürme maddesi kalmayacak şekilde boşaltmalı, dolumu ve bakımı yaptıktan sonra cihazları, aldığı birimin uygun yerlerine asmalıdır. Cihazların, boyası yıpranmış veya dökülmüş ise yeniden boyamalı, karşılığında hiçbir ücret talep etmemelidir.
9. Dolumu yapılacak olan yangın söndürme cihazlarını, hidrostatik basınç ve sızdırmazlık testine tabi tutarak durumlarını tespit etmelidir. Test sonucunu hem cihazların üzerine işlemeli hem de ilgili birime bir rapor halinde sunmalıdır. Birimin vereceği cevaba göre hareket etmelidir. Standartlara uymayan cihazları hurdaya ayırmalıdır.
10. Yangın söndürme cihazlarının yıllık periyodik bakım ve kontrollerini TS ISO

11602-2 standardına göre ilgili birimin aramasına gerek kalmadan yerinde ve zamanında yapmalı, karşılığında herhangi bir ücret talep etmemelidir.

11. Satım, dolum, bakım ve kontrollerini yaptığı cihazların veya parçaların, bozulmaması, deforme olmaması, özelliğini kaybetmemesi, yangını söndürmesi, elektriği iletmemesi, insan ve çevreye zarar vermemesi, kendiliğinden boşalmaması gibi hususları kapsayan 4 yıllık **Garanti Belgesi veya **Satış Sonrası Hizmet Belgesi** vermelidir.**

2-3

Kurumumuzun ihtiyacı olan 6 kg ve 50 kg kuru kimyevi tozlu yangın söndürme cihazlarının alarmı aşağıda belirtilen hususlar dikkate alınarak yapılacaktır.

1.Kuru kimyevi tozlu yangın söndürme cihazları ICS 13.220.10- TS EN 1866-1 veya CE stanfardına uygun olmalı yangın söndürme maddesi kuru kimyevi tozun TS EN 615 standartlarına uygun olacaktır. 50 kg toz alabilecek kapasitede kullanılmaya hazır olacaktır.

2.Teklif verecek firmaların,satış sonrasında,cihazların dolum,bakım ve servishizmetlerini yapabileceği TS-HYB 11827 standardına uygun bir tesise sahip olduklarını ve standarda uygun şartlarda satış sonrası dolm bakım servis hizmeti verebileceklerini gösteren hizmet yeterlilik belgesine olmaları zorunludur.Bu belgeye sahip olmayanların teklifleri dikkate alınmayacaktır.

3- Kuru kimyevi tozlu yangın söndürme cihazları ICS 13.220.10- TS EN 1866-1 veya CE stanfardına uygun olmalı yangın söndürme maddesi kuru kimyevi tozun TS EN 615 standartlarına uygun olacaktır. 50 kg toz alabilecek kapasitede kullanılmaya hazır olacaktır.

4-Teklif verecek firmaların,satış sonrasında,cihazların dolum,bakım ve servishizmetlerini yapabileceği TS-HYB 11827 standardına uygun bir tesise sahip olduklarını ve standarda uygun şartlarda satış sonrası dolm bakım servis hizmeti verebileceklerini gösteren hizmet yeterlilik belgesine olmaları zorunludur.Bu belgeye sahip olmayanların teklifleri dikkate alınmayacaktır

4-Yangın Dolabı

20m veya 30 m uzunluğunda 1” çapında kırılmaz kauçuk hortumlu, 2” köşe vanalı, 2”x1” storz adaptörü ile, vanası PN16 çalışma basıncında, hortum-vana bağlantısı özel güçlendirilmiş kelepçeli, hortum ucunda ayarlanabilir jet/spray/kapatma nozulu olan, sıva üstü (veya gömme) montaja uygun, RAL 3001 kırmızı veya RAL 9002 kirli beyaz renkte 70 mikron elektrostatik toz boyalı, ABS malzemededen mamul, yüzeyde çıkıntı yaratmayan kapı kildi, üç kademeli sızdırmazlık detaylı paslanmaz piriç makara göbeği, su beslemesi makara merkezinde, hortum makarası 180° dönebilen, 180° açılır kapaklı,

Sıvaüstü dolaplar 1,5 mm DKP sactan mamul dolap kasası ve çift kat kıvrılmış dolap kapısı, 1,2 mm DKP sactan imal edilmiş dolap arka montaj plakasına sahip,

Gömme dolaplar 1,2 mm DKP sactan mamul dolap iç kutusu, 1,5 mm DKP sactan mamul ayarlanabilir çerçeve ve çift kat kıvrılmış dolap kapısına sahip,

Sıvaüstü dolapta arka montaj plakası, gömme dolapta ayarlanabilir çerçeve dolap kasasından ayrı monte edilebilmelidir. Bu sayede, sıva ve boyadan zarar görme ihtimalinin ortadan kalktığı, kabin dış kapağında 92/58/EEC'ye uygun işaret levhası ile birlikte yangın dolabının temini

Onaylar:

Onaylanmış kuruluşdan alınmış CE 1299 Certificate of Conformity sertifikası,
ISO 9001 sertifikası

TS EN 671-1 uygunluk sertifikası