

HAMUR DEVLET HASTANESİ

GÜVENLİK FİLESİ ALİMİNYUM TUTUNMA BARLARI VE PENCERE KİLİDİ, TEKNİK ŞARTNAMESİ

1- GÜVENLİK FİLESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1.1.Merdiven güvenlik ağı göz çapı 6 cm dir. Ağın ip kalınlığı minimum 6 mm kalınlığında olmalıdır. Betona bağlanacak kısmın ip kalınlığı minimum 10 mm kalınlığında olmalıdır.

1.2.Hastanemiz merdiveninde kullanılacak toplam ağ **204** metrekairedir.Net ölçüler işi yapacak firma tarafından alınacaktır.

1.3.Merdiven koruma ağı metrekaresi minimum 120 kg taşıyıcı şekilde olmalıdır.

1.4. Güvenlik ağı TS EN 1263-1 Standardına uyumlu olmalıdır. Fileler beyaz renk olacaktır. İmalâtçının veya ithalâtçının adı veya ticarî markası ile Ağın imal edildiği ay ve yıl ağın üzerinde yazılı olmalıdır.

1.5.Güvenlik ağları naylon ipten üretilmiş olup hem imalat hatalarına karşı hem de kullanıma bağlı olarak 5 yıl garantili olmalıdır.

1.6.Döşenecek olan Ağ lar her 50 cm de bir duvara monte edilecek olup çelik civata ile dübel ve çelik teller kullanılarak düşmelere karşı güveni sağlayacak şekilde monte edilecektir. Kullanılacak olan çelik dübel ,çelik tel,çelik civata vb tüm malzemeler işi alacak olan firmaya aittir.

1.7.İşe ait Net ölçüler firma tarafından alınacak ve fiyatlandırma dahil tüm işlemler net ölçülere göre yapılacaktır. Ayrıca Malzemelerin kabulü hakkında kalite birimin görüşü alınacaktır.

1.8.Kullanım esnasında veya sonrasında bozuk,kırık veya kullanılmayacak durumda olacak durumdaki malzemeler idarenin talebi üzerine en geç 10 (on) gün içerisinde ilgili firma tarafından ücretsiz olarak değiştirilip tamiri yapılacaktır.

1.9.Yapılan iş 15 metre yüksekte yapılan bir iş olduğundan dolayı işi yapacak olan personellerin çalışmaları ile ilgili 6331 sayılı iş sağlığı ve güvenliği yasasına istinaden yüksekte çalışma eğitimi ve iş güvenliği eğitimi aldığına dair belgesinin olması gerekmektedir. Belgelerini ibraz etmeyen personellerin bu işlerde çalışmasına izin verilmeyecektir. Ayrıca işin başlangıcından bitimine kadar olan süre içerisinde çalışacak olan tüm personelin iş güvenliği kişisel koruyucu donanımları hazır ve kullanılacak şekilde iş başı yapılacaktır. İş güvenliği ile ilgili gerekli önlemleri ilgili firma tarafından alınacaktır.

2- PENCERE KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

2.1.Anahtarlı yapısı ile pencere istenildiğinde tam açılabilir ya da kilitlenerek kısıtlı açılması sağlanabilir olmalıdır

2.2.**Alınacak toplam çelik halatlı pencere kilidi sayısı 85** adettir. Her türlü kapı ve pencereye uygulanabilir olmalıdır.

2.3.Metal veya metal döküm olup sert çekmelerde kopmayacak şekilde dayanıklı olmalıdır.

2.4.Pvc kaplı çelik halatın standart kablo uzunluğu minimum 18-20 cm arasında olmalıdır.

2.5.Tüm pencere emniyet kilitleri tek tip anahtarla kurulmalı ve her bir pencerenin ayrı ayrı birer kilidi olmalıdır.

2.6.Kurumda Estetik bir görünüm için gelecek olan ürünün gri renk olması gerekmektedir. Farklı renkler kabul edilmeyecektir.

2.7.Pvc, alüminyum, ahşap ve demir kapı -pencereleere uygun. Sürme kapı ve pencerelere de uygulanabilir olmalıdır.

2.8.Kurumumuz kalite biriminin belirlediği şekilde pencere kilitlerini pencerelere montajını getiren firma tarafından montajı yapılacaktır.

2.9. Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.

3- RAF ÖNÜ FİLE SİPERLİK ŞARTNAME

4.1.Dayanıklı ve poliamid malzemedden yapılması gereklidir.

4.2.Malzemelerin deprem sarsıntı vb. gibi durumlarda devrilmesini önleyecek yükseklikte ve genişlikte olmalı.

4.3. **Terek raf filesi toplamda 54 metrekaaredir.** Kolay monte edilir olmalı ve kolay bir şekilde raflardan sökülebilir olmalıdır.

4.4.her tereğin filesi ayrı ayrı overloklu olmalı ve karabinalar ile sabitlenmelidir.

4-ALİMİNYUM TUTUNMA BARI

6.1.Malzemenin et kalınlığı en az 2mm kalınlığında olmalıdır.

6.2.Borular tek parça olmalı merdiven aralarında parça takılmamalıdır.

6.3.Borular yerden 80 cm yükseklikte olmalıdır.**Toplam kullanılacak aliminyum boru uzunluğu 86 metredir.**

6.4.Boruların çap kalınlığı 50mm olmalıdır. Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.

6.5. Kurumumuz kalite biriminin belirlediği şekilde tutunma barlarını montajını getiren firma tarafından montajı yapılacaktır.

NOT:Yukarı belirtilen ve alınacak olan malzemelere ait nakliye, montaj kullanılacak el aletleri ve istenilen birime taşıma gibi işçilik montaj ile demontaj isteyen tüm işler yükleniciye aittir .İşi yapacak olan personele ait tüm önlem ve tedbirler işi alan firma tarafından alınacaktır.

Bazı kısımlarda Yaklaşık 15 metre yükseklikte çalışma durumu olduğu için çalışacak olan personellerin yüksekte çalışma eğitimini aldıklarına dair belgelerinin muhakkak olması ve işe başlamadan önce ibraz edilmesi gerekmektedir.

Zeliha ÇAKIR
Hömsire
Kalite Direktörü

Sedef YILMAZ
Kalite Birim Çalışanı

HAMURİNEBEDELLET HASTANESİ
Dip. Çiğdem ERGİLİR
Dip. Başhekim