**İHTİYAÇ LİSTESİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **İHTİYAÇ DUYULAN MALZEME**  **VE NEVİ** | **TANIM** | **MİKTAR** | |
| **1)** | F.I.S. Yarış Güvenliği “A” Tipi Ağlar  (İlgili Tüm Aksesuarlar Dahil) | Yükseklik : 4 Mt.  Uzunluk : 20-50 Mt.  Ağ Üzerindeki Delikler: 50 mm. x 50 mm. /(Ø 5 mm.) | 8.600,00 | Metre |
| **2)** | “A” Tipi Ağlar için F.I.S. Diyagonal ve/veya C Tipi Galvanize Çerçeve Direği (Tüm Aksesuarlar, Ankraj Sistemleri, Kurulum ve Montaj Dahil) | Çerçeve Direklerinin Diyagonel ve/veya C Tipi Olması ve Yüksekliğin 6 mt. Olması Gereklidir. | 725,00 | Adet |
| **3)** | F.I.S. Tipi Güvenlik İçin “B” Tipi Ağlar  (İlgili Tüm Aksesuarlar Dahil) | Yükseklik : 2 Mt.  Uzunluk : 15-20 Mt.  Ağ Üzerindeki Delikler: 50 mm. x 50 mm. /(Ø 3,5 mm.)  Sopalar En Fazla 2 mt. de 1 Adet Sopa Olacaktır. | 19.200,00 | Metre |
| **4)** | F.I.S. Tipi Güvenlik İçin “C” Tipi Ağlar  (İlgili Tüm Aksesuarlar Dahil) | Yükseklik : 1,30 Mt.  Uzunluk : 15-25 Mt.  Ağ Üzerindeki Delikler: 50 mm. x 50 mm. /(Ø 3,5 mm.) | 1.500,00 | Metre |
| **5)** | F.I.S. Tipi Rüzgar Kırıcı Ağ Sistemi  (Tüm Aksesuarlar, Ankraj Sistemleri Kurulum ve Montaj Dahil) | Yükseklik :3 Mt. | 3.825,00 | Metre |
| **6)** | F.I.S. Tipi Yamaç İşaretleri, Esnek ABS  (Tüm Aksesuarlar ve Montaj Direkleri Dahil) | Çap Ø 400-500 mm. Polyamide Yapımı Kalınlık 4 mm. Baskı Dahil Edilmelidir.  Metinler Gönderilecektir. | 400,00 | Adet |
| **7)** | F.I.S. Tipi Yamaç/Pist Bilgilendirme Üçgen İşaretleri.  ( Tüm Aksesuarlar ve Montaj Direkleri Dahil) | Çap Ø 500-550 mm. Polyamide Yapımı Kalınlık 4 mm. Baskı Dahil Edilmelidir.  Metinler Gönderilecektir. | 50,00 | Adet |
| **8)** | F.I.S. Tipi İşaret Noktaları İçin Bez Afiş  (Tüm Aksesuarlar ve Montaj Direkleri Dahil) | Boyutlar 60x200 Baskı Dahil Edilmelidir.  Metinler Gönderilecektir. | 150,00 | Adet |
| **9)** | F.I.S. Tipi Jalonlar Bambu veya PVC Ø25-28 mm.  (Siyah:250 Adet-Kırmızı:1.000 Adet-Mavi:1.000 Adet-Sarı/Siyah:250Adet) | Yükseklik : 2,30 Mt.  Ø25-28 MM | 2.500,00 | Adet |